

**Indice**

TOS23_01 - NUOVE COSTRUZIONI EDILI	7
TOS23_01.A03 - DEMOLIZIONI	7
TOS23_01.A04 - SCAVI	8
TOS23_01.A05 - RINTERRI E RILEVATI	23
TOS23_01.A06 - VESPAI	25
TOS23_01.B02 - CASSEFORME	26
TOS23_01.B03 - ACCIAIO	27
TOS23_01.B04 - CALCESTRUZZI	28
TOS23_01.B07 - MURATURA PORTANTE	74
TOS23_01.B08 - SOLAI	81
TOS23_01.C01 - MURATURA NON PORTANTE	94
TOS23_01.C02 - PARETI E CONTROSOFFITTI IN CARTONGESSO	104
TOS23_01.C03 - COPERTURE	107
TOS23_01.D01 - ISOLAMENTI TERMICI	111
TOS23_01.D05 - IMPERMEABILIZZAZIONI	116
TOS23_01.E01 - INTONACI	119
TOS23_01.E02 - PAVIMENTI	130
TOS23_01.E03 - RIVESTIMENTI	170
TOS23_01.E04 - ASSISTENZE MURARIE	179
TOS23_01.E05 - MASSETTI E SOTTOFONDI	182
TOS23_01.E07 - INSTALLAZIONE DI INFISSO ESTERNO	189
TOS23_01.F03 - OPERE DA VETRAIO	196
TOS23_01.F04 - TINTEGGIATURE E VERNICIATURE	199
TOS23_01.F05 - OPERE DA LATTONIERE	210
TOS23_01.F06 - SCARICHI E FOGNATURE	210
TOS23_01CAM - NUOVE COSTRUZIONI EDILI CAM	238
TOS23_01CAM.B07 - MURATURA PORTANTE CAM	238
TOS23_01CAM.C01 - MURATURA NON PORTANTE CAM	240
TOS23_01CAM.C02 - PARETI E CONTROSOFFITTI IN CARTONGESSO CAM	247
TOS23_01CAM.D01 - ISOLAMENTI TERMICI CAM	249
TOS23_01CAM.E02 - PAVIMENTI CAM	536
TOS23_01CAM.E03 - RIVESTIMENTI CAM	537
TOS23_01CAM.F04 - TINTEGGIATURE E VERNICIATURE CAM	538
TOS23_02 - RISTRUTTURAZIONI EDILI	538
TOS23_02.A03 - DEMOLIZIONI - SMONTAGGI - RIMOZIONI - PUNTELLAMENTI	539
TOS23_02.A04 - SCAVI	578
TOS23_02.A07 - TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI	580
TOS23_02.B04 - CALCESTRUZZI	581
TOS23_02.B07 - MURATURA PORTANTE	585
TOS23_02.B08 - SOLAI	586
TOS23_02.B10 - CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI	597
TOS23_02.C01 - MURATURA DI PARETI E TRAMEZZI	611
TOS23_02.C03 - COPERTURE	615
TOS23_02.D06 - RISANAMENTI E DEUMIDIFICAZIONI	618
TOS23_02.E05 - MASSETTI E SOTTOFONDI	621
TOS23_02.E06 - FINITURE	623
TOS23_02.E07 - SOSTITUZIONE DI INFISSO ESTERNO	626
TOS23_02.F04 - TINTEGGIATURE E VERNICIATURE	632
TOS23_02.F10 - OPERE DI FALEGNAMERIA	636
TOS23_02CAM - RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM	637
TOS23_02CAM.B07 - MURATURA PORTANTE CAM	637
TOS23_02CAM.B08 - SOLAI CAM	638



TOS23_02CAM.C01 - MURATURA DI PARETI E TRAMEZZI CAM	640
TOS23_02CAM.C03 - COPERTURE CAM	644
TOS23_02CAM.D01 - ISOLAMENTI TERMICI CAM	644
TOS23_02CAM.E01 - INTONACI CAM	926
TOS23_02CAM.E02 - PAVIMENTI CAM	927
TOS23_02CAM.E03 - RIVESTIMENTI CAM	931
TOS23_02CAM.E04 - ASSISTENZE MURARIE CAM	934
TOS23_02CAM.E05 - MASSETTI E SOTTOFONDI CAM	935
TOS23_02CAM.F04 - TINTEGGIATURE E VERNICIATURE CAM	938
TOS23_03 - RESTAURI	941
TOS23_03.A03 - ASPORTAZIONI, RIMOZIONI E SMONTAGGI	941
TOS23_03.A04 - SCAVI	952
TOS23_03.B10 - CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI	957
TOS23_03.E01 - INTONACI	962
TOS23_03.E02 - PAVIMENTI	964
TOS23_03.E06 - FINITURE	967
TOS23_03.F01 - OPERE DA FALEGNAME	968
TOS23_03.F10 - TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI AD INTONACO	969
TOS23_03.F11 - TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN LATERIZIO	973
TOS23_03.F12 - TRATTAMENTI E FINITURE DI ELEMENTI IN LEGNO	974
TOS23_03.F13 - TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN PIETRA	976
TOS23_04 - NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI	977
TOS23_04.A04 - SCAVI	978
TOS23_04.A05 - RILEVATI STRADALI	980
TOS23_04.A07 - TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI	981
TOS23_04.B03 - ACCIAIO	982
TOS23_04.B12 - CORPI STRADALI	983
TOS23_04.E02 - PAVIMENTAZIONI STRADALI	986
TOS23_04.E06 - FINITURE STRADALI	989
TOS23_04.E07 - SEGNALETICA STRADALE	995
TOS23_04.E08 - BARRIERE STRADALI, RECINZIONI E ANTIRUMORE	998
TOS23_04.E09 - SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO	1.002
TOS23_04.F06 - FOGNATURE STRADALI	1.002
TOS23_04.F07 - DRENAGGI	1.008
TOS23_04.F08 - CONDOTTE E CAVIDOTTI STRADALI	1.011
TOS23_04.G01 - SEZIONI STRADALI FINITE	1.012
TOS23_04CAM - NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI CAM	1.058
TOS23_04CAM.E06 - FINITURE STRADALI CAM	1.058
TOS23_05 - MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI	1.059
TOS23_05.A03 - DEMOLIZIONI	1.059
TOS23_05.A09 - RINTERRI STRADALI	1.067
TOS23_05.E02 - PAVIMENTAZIONI STRADALI	1.068
TOS23_05.E07 - SEGNALETICA STRADALE	1.071
TOS23_05.E08 - BARRIERE STRADALI	1.074
TOS23_06 - IMPIANTI TECNOLOGICI	1.075
TOS23_06.I01 - IMPIANTI IDRICO - SANITARI	1.075
TOS23_06.I04 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE	1.116
TOS23_06.I05 - IMPIANTI ELETTRICI	1.269
TOS23_06.I10 - IMPIANTI FOTOVOLTAICI	1.389
TOS23_06.I11 - IMPIANTI DI RICARICA DI VEICOLI ELETTRICI	1.400
TOS23_09 - OPERE A VERDE	1.401
TOS23_09.E09 - LAVORAZIONE E SISTEMAZIONI DEL TERRENO	1.402



TOS23_09.V01 - MANUTENZIONE ERBACEE, ARBUSTI, SIEPI, AIUOLE	1.407
TOS23_09.V02 - MANUTENZIONE ALBERATURE	1.415
TOS23_09.V03 - OPERAZIONI D'IMPIANTO	1.435
TOS23_09.V06 - ARREDO DEL VERDE	1.440
TOS23_12 - STRUTTURE IN LEGNO	1.443
TOS23_12.B07 - PARETI PORTANTI IN LEGNO	1.443
TOS23_12.B08 - SOLAI IN LEGNO	1.451
TOS23_12CAM - STRUTTURE IN LEGNO CAM	1.466
TOS23_12CAM.B07 - PARETI PORTANTI IN LEGNO CAM	1.466
TOS23_12CAM.B08 - SOLAI IN LEGNO CAM	1.475
TOS23_14 - OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE	1.491
TOS23_14.R01 - PALI TRIVELLATI	1.491
TOS23_14.R02 - PALI TRIVELLATI CON ELICA CONTINUA	1.494
TOS23_14.R04 - MICROPALI	1.498
TOS23_14.R06 - DIAFRAMMA AD ELEMENTI - PALANCOLE	1.513
TOS23_14.R07 - TIRANTI	1.514
TOS23_14.R08 - GABBIONATE	1.516
TOS23_14.R09 - MURI IN C.A., TERRE ARMATE E TERRAPIENI RINFORZATI	1.517
TOS23_14.R10 - TRATTAMENTI COLONNARI	1.521
TOS23_16 - OPERE DI DIFESA DEL SUOLO	1.522
TOS23_16.A03 - DEMOLIZIONI, TAGLI E RIMOZIONI	1.523
TOS23_16.A04 - SCAVI	1.524
TOS23_16.A05 - RILEVATI E RINGROSSI ARGINALI	1.527
TOS23_16.B04 - CALCESTRUZZI	1.529
TOS23_16.B11 - OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO	1.550
TOS23_16.D05 - IMPERMEABILIZZAZIONI	1.553
TOS23_16.E03 - RIVESTIMENTI	1.553
TOS23_16.E08 - RECINZIONI	1.555
TOS23_16.E09 - SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO	1.557
TOS23_16.F07 - DRENAGGI	1.558
TOS23_17 - SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)	1.559
TOS23_17.N05 - NOLEGGI OPERE PROVVISORIALI	1.559
TOS23_17.N06 - NOLEGGI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	1.593
TOS23_17.N07 - NOLEGGI DI MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	1.596
TOS23_17.P03 - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI)	1.596
TOS23_17.P05 - PRODOTTI PER OPERE PROVVISORIALI	1.605
TOS23_17.P06 - PRODOTTI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	1.608
TOS23_17.P07 - PRODOTTI PER MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	1.609
TOS23_17.S07 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	1.613
TOS23_17.S08 - MISURE DI COORDINAMENTO	1.614
TOS23_18 - INDAGINI GEOGNOSTICHE	1.615
TOS23_18.W01 - SONDAGGI GEOGNOSTICI	1.615
TOS23_18.W02 - PROVE IN FORO DI SONDAGGI - PF	1.632
TOS23_18.W03 - STRUMENTAZIONE GEOTECNICA - STG	1.635
TOS23_18.W04 - MISURE GEOTECNICHE - MG	1.638
TOS23_18.W05 - PROVE PENETROMETRICHE -PP	1.639
TOS23_18.W06 - PROVE IN SITO	1.643
TOS23_18.W08 - INDAGINI GEOFISICHE -IG	1.644
TOS23_20 - OPERE MARITTIME E PORTUALI	1.661
TOS23_20.M01 - SCOGLIERE NATURALI	1.661



TOS23_22 - OPERE FORESTALI	1.664
TOS23_22.L01 - INTERVENTI DI UTILIZZAZIONE FORESTALE	1.664
TOS23_22.L02 - RIMBOSCHIMENTI, RINFOLTIMENTI E ARBORICOLTURA DA LEGNO	1.703
TOS23_22.L03 - MIGLIORAMENTO DEI BOSCHI ESISTENTI CON FINALITÀ SPECIFICHE	1.721
TOS23_22.L04 - INFRASTRUTTURE IN AMBITO FORESTALE	1.737
TOS23_22.L05 - RECUPERO DI CASTAGNETI DA FRUTTO	1.753
TOS23_22.L06 - TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI DEI MATERIALI FORESTALI	1.761
TOS23_24 - OPERE AGRICOLE	1.764
TOS23_24.T01 - SISTEMAZIONI DEI TERRENI	1.764
TOS23_24.T02 - LAVORAZIONI DEI TERRENI	1.779
TOS23_24.T03 - IMPIANTI DI COLTURE ARBOREE, ARBUSTIVE ED ERBACEE	1.795
TOS23_24.T32 - RECINZIONI	1.811
TOS23_24.T40 - TRASPORTI E MOVIMENTAZIONE MATERIALI	1.815
TOS23_AT - ATTREZZATURE	1.823
TOS23_AT.N01 - MACCHINE OPERATRICI E ACCESSORI	1.823
TOS23_AT.N02 - MEZZI DI TRASPORTO, MACCHINE MOTRICI NON OPERATRICI E ATTREZZATURE LAVORANTI	1.902
TOS23_AT.N06 - MACCHINE ELEVATRICI	1.935
TOS23_AT.N08 - ATTREZZATURE E MACCHINARI PER TRIVELLAZIONI E PERFORAZIONI E ACCESSORI	1.961
TOS23_AT.N09 - IMPIANTI E MACCHINARI PER OPERE STRADALI	1.966
TOS23_AT.N10 - OPERE PROVVISORIALI	1.986
TOS23_AT.N11 - OPERE PROVVISORIALI IN AMBIENTI DI PARTICOLARE PREGIO ARTISTICO	2.023
TOS23_AT.N20 - MEZZI DI TRASPORTO E DI LAVORO ALTERNATIVI CON ANIMALI	2.035
TOS23_AT.N25 - ATTREZZATURE, STRUMENTI E MACCHINARI PER INDAGINI GEOGNOSTICHE.	2.036
TOS23_AT.N30 - MEZZI OPERATIVI E DI TRASPORTO MARITTIMO E FLUVIALE	2.049
TOS23_PR - PRODOTTI DA COSTRUZIONE	2.052
TOS23_PR.200 - PRODOTTI ACCESSORI	2.052
TOS23_PR.P01 - INERTI	2.054
TOS23_PR.P02 - LEGANTI IDRAULICI	2.064
TOS23_PR.P03 - ADDITIVI E PROTETTIVI	2.070
TOS23_PR.P04 - ELEMENTI PER MURATURA E SOLAI IN LATERIZIO ED IN CLS	2.075
TOS23_PR.P05 - MARMI, GRANITI E PIETRE	2.123
TOS23_PR.P06 - ACCIAIO PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO E CEMENTO PRECOMPRESSO	2.158
TOS23_PR.P07 - MATERIALI METALLICI	2.173
TOS23_PR.P08 - LEGNAMI	2.220
TOS23_PR.P09 - MALTE E CEMENTI	2.261
TOS23_PR.P10 - CALCESTRUZZO	2.273
TOS23_PR.P11 - ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. O C.A.P. O STRUTTURA MISTA	2.392
TOS23_PR.P12 - ELEMENTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO	2.399
TOS23_PR.P13 - ACCIAIO PER STRUTTURE IN CARPENTERIA METALLICA	2.467
TOS23_PR.P15 - MATERIALI PLASTICI E COMPOSITI	2.486
TOS23_PR.P18 - ISOLANTI TERMICI E ACUSTICI	2.635
TOS23_PR.P19 - MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI, MEMBRANE E SCHERMI	2.677
TOS23_PR.P20 - ELEMENTI PER COPERTURE	2.691
TOS23_PR.P22 - PRODOTTI PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI	2.730
TOS23_PR.P23 - MATERIALI PER CONTROSOFFITTI, PARETI E CONTROPARETI	2.782
TOS23_PR.P25 - VETRI E CRISTALLI	2.802
TOS23_PR.P26 - TINTEGGIATURE, VERNICIATURE E TRATTAMENTI VARI	2.837
TOS23_PR.P29 - TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI IDRICI E ACQUEDOTTI	2.860
TOS23_PR.P30 - TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE	3.011
TOS23_PR.P3020 - Impianti di Riscaldamento : BRUCIATORI	3.251
TOS23_PR.P3030 - Impianti di Riscaldamento : CALDAIE	3.262
TOS23_PR.P30B0 - Impianti di CLIMATIZZAZIONE RESIDENZIALE - Impianti idronici	3.280
TOS23_PR.P30C0 - Impianti di CLIMATIZZAZIONE ad Energie Rinnovabili	3.289
TOS23_PR.P31 - TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE	3.296
TOS23_PR.P35 - PRODOTTI PER LATTONERIA	3.551



TOS23_PR.P36 - BITUMI, EMULSIONI E CONGLOMERATI BITUMINOSI	3.557
TOS23_PR.P38 - MATERIALE GEOTECNICO	3.564
TOS23_PR.P39 - MATERIALE GEOTECNICO PER INDAGINI GEOGNOSTICHE	3.593
TOS23_PR.P40 - PRODOTTI PER RINFORZI STRUTTURALI	3.603
TOS23_PR.P45 - PRODOTTI PER VERDE E ARREDO URBANO	3.641
TOS23_PR.P46 - PRODOTTI PER LE OPERE AGRICOLE E FORESTALI	3.876
TOS23_PR.P51 - PRODOTTI PER SEGNALETICA STRADALE VERTICALE E ORIZZONTALE	3.913
TOS23_PR.P52 - PRODOTTI PER LA SEGNALETICA STRADALE COMPLEMENTARE	3.945
TOS23_PR.P53 - BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA	3.955
TOS23_PR.P55 - BARRIERE ANTIRUMORE STRADALI	3.973
TOS23_PR.P59 - PRODOTTI PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO ELETTRICO	3.975
TOS23_PR.P60 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - CAVI PER ENERGIA E SEGNALAZIONE, TUBAZIONI, CANALIZZAZIONI, CASSETTE DI DERIVAZIONE	3.977
TOS23_PR.P61 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI - QUADRI ELETTRICI (CARPENTERIE ED APPARECCHIATURE) E CONDOTTI SBARRE	4.119
TOS23_PR.P62 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, F.M., SEGNALAZIONE E REGOLAZIONE (APPARECCHI MODULARI DI COMANDO, SEGNALAZIONE E REGOLAZIONE, SCATOLE MODULARI E FINITURE, PRESE E SPINE INDUSTRIALI, APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE)	4.356
TOS23_PR.P63 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI TERRA E PROTEZIONE CONTRO LE FULMINAZIONI, ACCESSORI PER DERIVAZIONI	4.554
TOS23_PR.P64 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI TELEFONICI E TRASMISSIONE DATI, IMPIANTI CITOFONICI, VIDEOCITOFONICI, TV E TVCC	4.596
TOS23_PR.P65 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI ALLARME INCENDI, DIFFUSIONE SONORA, ANTINTRUSIONE	4.666
TOS23_PR.P66 - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE	4.697
TOS23_PR.P68 - PRODOTTI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI	4.700
TOS23_PR.P69 - PRODOTTI PER IMPIANTI DI RICARICA DI VEICOLI ELETTRICI	4.712
TOS23_PR.P70 - SERRAMENTI ESTERNI	4.714
TOS23_PR.P71 - INFISSI INTERNI	5.161
TOS23_PR.P72 - COMPONENTI, ACCESSORI E FERRAMENTA PER INFISSI	5.164
TOS23_PR.P75 - PRODOTTI PER LA PROTEZIONE CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO E SISTEMI "LINEE VITA" (descrizione aggiornata per anno 2023)	5.205
TOS23_PR.P80 - ACCESSORI STRUTTURALI PER PONTI E VIADOTTI	5.223
TOS23_PRCAM - PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE	5.236
TOS23_PRCAM.P03 - ADDITIVI E PROTETTIVI C.A.M.	5.236
TOS23_PRCAM.P04 - ELEMENTI C.A.M. PER MURATURA E SOLAI IN LATERIZIO ED IN CLS	5.238
TOS23_PRCAM.P06 - ACCIAIO C.A.M. PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO E CEMENTO PRECOMPRESSO	5.305
TOS23_PRCAM.P08 - LEGNAMI C.A.M.	5.314
TOS23_PRCAM.P09 - MALTE E CEMENTI C.A.M.	5.360
TOS23_PRCAM.P12 - ELEMENTI C.A.M. PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO	5.375
TOS23_PRCAM.P13 - ACCIAIO C.A.M. PER STRUTTURE IN CARPENTERIA METALLICA:	5.378
TOS23_PRCAM.P15 - MATERIALI PLASTICI E COMPOSITI C.A.M.	5.401
TOS23_PRCAM.P18 - ISOLANTI C.A.M. TERMICI E ACUSTICI:	5.430
TOS23_PRCAM.P19 - MATERIALI C.A.M. IMPERMEABILIZZANTI, MEMBRANE E SCHERMI	5.600
TOS23_PRCAM.P22 - PRODOTTI C.A.M. PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI	5.602
TOS23_PRCAM.P23 - MATERIALI C.A.M. PER CONTROSOFFITTI, PARETI E CONTROPARETI	5.614
TOS23_PRCAM.P26 - TINTEGGIATURE, VERNICIATURE E TRATTAMENTI VARI C.A.M.	5.626
TOS23_PRCAM.P38 - MATERIALE C.A.M. GEOTECNICO	5.637
TOS23_PRCAM.P40 - PRODOTTI C.A.M. PER RINFORZI STRUTTURALI	5.645
TOS23_PRCAM.P45 - PRODOTTI C.A.M. PER VERDE E ARREDO URBANO	5.646
TOS23_PRCAM.P70 - INFISSI ESTERNI CON COMPONENTI C.A.M.	5.659
TOS23_PPREC - COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO	5.668
TOS23_PPREC.P01 - Rifiuti derivanti da prospezione, estrazione da miniera o cava, nonché dal trattamento fisico o chimico di minerali	5.668
TOS23_PPREC.P15 - Rifiuti di imballaggio, assorbenti, stracci, materiali filtranti e indumenti protettivi (non specificati altrimenti)	5.669
TOS23_PPREC.P16 - Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco	5.669
TOS23_PPREC.P17 - Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati)	5.670
TOS23_PPREC.P19 - Rifiuti prodotti da impianti di trattamento dei rifiuti, impianti di trattamento delle acque reflue fuori sito, nonché dalla potabilizzazione dell'acqua e dalla sua preparazione per uso industriale	5.676
TOS23_PPREC.P20 - Rifiuti urbani (rifiuti domestici e assimilabili prodotti da attività commerciali e industriali nonché dalle istituzioni) inclusi i rifiuti della raccolta differenziata	5.677



TOS23_PR SMA - COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO	5.677
TOS23_PR SMA.P16 - Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco	5.677
TOS23_PR SMA.P17 - Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati)	5.678
TOS23_RU - RISORSE UMANE	5.679
TOS23_RU.M03 - Prezzi orari del settore legno, arredamento e artigianato per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo minimo orario delle associazioni di riferimento (C.C.N.L. 25/3/2014 - minimi da giugno 2015). I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.	5.679
TOS23_RU.M04 - Prezzi orari del settore agricolo e florovivaistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato.	5.680
TOS23_RU.M05 - Prezzi orari del settore idraulico-forestale e idraulico-agrario per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo minimo orario delle associazioni di riferimento (tariffe in vigore dal 1 gennaio 2016) , I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai. Nelle singole voci sono comprese le quote per spese generali e utili dell'impresa nella misura complessiva del 26,50%	5.682
TOS23_RU.M10 - Prezzi orari del settore edile per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo medio orario dalle Tabelle Ministeriali, approvate con D.D. n. 26 del 22 Maggio 2020. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.	5.684
TOS23_RU.M11 - Prezzi orari del settore metalmeccanico impiantistico per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo medio orario dalle Tabelle Ministeriali, approvate con D.D. n 22 del 19 maggio 2022. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.	5.685



Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.A03 +0,06% su anno 2022/1 +0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: DEMOLIZIONI: eseguite con qualsiasi mezzo ad esclusione delle mine, compresi gli oneri per le opere provvisorie quali le puntellature, i ponti di servizio anche esterni fino ad un'altezza di m 2,00 e quant'altro necessario ad effettuare la demolizione a regola d'arte, compresi l'accatastamento nell'ambito del cantiere e/o il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, esclusi i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi.

Codice regionale: TOS23_01.A03.001.001
Voce: 001 +0,06% su anno 2022/1 +0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Demolizione totale o parziale di fabbricati con struttura portante in pietrame o mattoni e solai in legno, in ferro, in latero-cemento, eseguita con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione di altezza

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,34185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 13,19621
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 1,65470
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,07446
Utili di impresa (10%)	€ 1,19966
Incidenza manodopera al 39,03%	€ 5,15086
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,07446

Codice regionale: TOS23_01.A03.001.002
Voce: 001 +0,06% su anno 2022/1 +0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Demolizione totale o parziale di fabbricati con struttura portante in c.a., eseguita con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione di altezza

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,30678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,04%
Prezzo	€ 16,97945
Scostamento % su anno 2022/1	+0,04%
Spese generali (16%)	€ 2,12908
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,09581
Utili di impresa (10%)	€ 1,54359
Incidenza manodopera al 40,42%	€ 6,86252
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,09581

Codice regionale: TOS23_01.A03.001.003
Voce: 001 +0,06% su anno 2022/1 +0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Demolizione totale o parziale di fabbricati con struttura portante in pietrame o mattoni e solai in legno, in ferro, in latero-cemento, eseguita a mano e/o con uso di martello demolitore

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,89909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,04%
Prezzo	€ 118,53923
Scostamento % su anno 2022/1	+0,04%
Spese generali (16%)	€ 14,86385
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,66887
Utili di impresa (10%)	€ 10,77629
Incidenza manodopera al 65,43%	€ 77,55820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,66887



Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.A04 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'aggetto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono compresi l'accatastamento nell'ambito del cantiere e/o il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, esclusi i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi.

Codice regionale: TOS23_01.A04.001.001

Voce: 001 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti compreso accatastamento nell'ambito del cantiere

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,14590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 5,29016
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 0,66334
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01327
Utili di impresa (10%)	€ 0,48092
Incidenza manodopera al 30,72%	€ 1,62520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01327

Codice regionale: TOS23_01.A04.001.002

Voce: 001 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,62451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,62%
Prezzo	€ 21,21287
Scostamento % su anno 2022/1	+0,62%
Spese generali (16%)	€ 2,65992
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,06650
Utili di impresa (10%)	€ 1,92844
Incidenza manodopera al 34,68%	€ 7,35720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,06650

Codice regionale: TOS23_01.A04.002.001

Voce: 002 +0,37% su anno 2022/1 +0,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,06267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 6,45997
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 0,81003
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,03240
Utili di impresa (10%)	€ 0,58727
Incidenza manodopera al 29,59%	€ 1,91180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,03240



Codice regionale: TOS23_01.A04.002.002
Voce: 002 +0,37% su anno 2022/1 +0,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,97945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 7,62978
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 0,95671
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,03827
Utili di impresa (10%)	€ 0,69362
Incidenza manodopera al 28,81%	€ 2,19840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,03827

Codice regionale: TOS23_01.A04.003.001
Voce: 003 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,81300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 9,96939
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,25008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,05000
Utili di impresa (10%)	€ 0,90631
Incidenza manodopera al 27,8%	€ 2,77160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,05000

Codice regionale: TOS23_01.A04.003.002
Voce: 003 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,72977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 11,13918
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,39676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,05587
Utili di impresa (10%)	€ 1,01265
Incidenza manodopera al 27,45%	€ 3,05820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,05587

Codice regionale: TOS23_01.A04.004.001
Voce: 004 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine. fino alla profondità di m 1,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,31364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 16,98820
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 2,13018
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,08521
Utili di impresa (10%)	€ 1,54438
Incidenza manodopera al 26,44%	€ 4,49120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,08521

Codice regionale: TOS23_01.A04.004.002
Voce: 004 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.
Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,23042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 18,15802
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 2,27687
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,09107
Utili di impresa (10%)	€ 1,65073
Incidenza manodopera al 26,31%	€ 4,77780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,09107

Codice regionale: TOS23_01.A04.005.001
Voce: 005 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,54128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 22,38267
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 2,80660
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,12630
Utili di impresa (10%)	€ 2,03479
Incidenza manodopera al 34,15%	€ 7,64380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,12630

Codice regionale: TOS23_01.A04.005.002
Voce: 005 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,45806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 23,55249
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 2,95329
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,13290
Utili di impresa (10%)	€ 2,14114
Incidenza manodopera al 33,67%	€ 7,93040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,13290

Codice regionale: TOS23_01.A04.006.001

Voce: 006 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a larga sezione obbligatoria eseguito con mezzi meccanici, in rocce tenere senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,29161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 25,89210
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 3,24666
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,14610
Utili di impresa (10%)	€ 2,35383
Incidenza manodopera al 32,84%	€ 8,50360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,14610

Codice regionale: TOS23_01.A04.006.002

Voce: 006 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a larga sezione obbligatoria eseguito con mezzi meccanici, in rocce tenere senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,20838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 27,06189
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 3,39334
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,15270
Utili di impresa (10%)	€ 2,46017
Incidenza manodopera al 32,48%	€ 8,79020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,15270

Codice regionale: TOS23_01.A04.007.001

Voce: 007 +0,55% su anno 2022/1 +0,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a larga sezione obbligatoria eseguito con mezzi meccanici, in rocce compatte senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,79225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,55%
Prezzo	€ 32,91091
Scostamento % su anno 2022/1	+0,55%
Spese generali (16%)	€ 4,12676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,18570
Utili di impresa (10%)	€ 2,99190
Incidenza manodopera al 31,06%	€ 10,22320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,18570

Codice regionale: TOS23_01.A04.007.002

Voce: 007 +0,55% su anno 2022/1 +0,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, in rocce compatte senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,70903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 34,08072
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 4,27344
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,19230
Utili di impresa (10%)	€ 3,09825
Incidenza manodopera al 30,84%	€ 10,50980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,19230

Codice regionale: TOS23_01.A04.008.001

Voce: 008 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,97945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 7,62978
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 0,95671
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,03827
Utili di impresa (10%)	€ 0,69362
Incidenza manodopera al 28,81%	€ 2,19840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,03827

Codice regionale: TOS23_01.A04.008.002

Voce: 008 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,89622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 8,79958
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,10340
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,04414
Utili di impresa (10%)	€ 0,79996
Incidenza manodopera al 28,24%	€ 2,48500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,04414

Codice regionale: TOS23_01.A04.009.001

Voce: 009 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,72977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 11,13918
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,39676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,05587
Utili di impresa (10%)	€ 1,01265
Incidenza manodopera al 27,45%	€ 3,05820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,05587

Codice regionale: TOS23_01.A04.009.002

Voce: 009 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,64655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 12,30900
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 1,54345
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,06174
Utili di impresa (10%)	€ 1,11900
Incidenza manodopera al 27,17%	€ 3,34480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,06174

Codice regionale: TOS23_01.A04.010.001

Voce: 010 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,23042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 18,15802
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 2,27687
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,09107
Utili di impresa (10%)	€ 1,65073
Incidenza manodopera al 26,31%	€ 4,77780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,09107

Codice regionale: TOS23_01.A04.010.002

Voce: 010 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,14719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 19,32781
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 2,42355
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,09694
Utili di impresa (10%)	€ 1,75707
Incidenza manodopera al 26,2%	€ 5,06440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,09694

Codice regionale: TOS23_01.A04.011.001

Voce: 011 +0,6% su anno 2022/1 +0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,45806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 23,55249
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 2,95329
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,13290
Utili di impresa (10%)	€ 2,14114
Incidenza manodopera al 33,67%	€ 7,93040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,13290

Codice regionale: TOS23_01.A04.011.002

Voce: 011 +0,6% su anno 2022/1 +0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,37483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,59%
Prezzo	€ 24,72228
Scostamento % su anno 2022/1	+0,59%
Spese generali (16%)	€ 3,09997
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,13950
Utili di impresa (10%)	€ 2,24748
Incidenza manodopera al 33,24%	€ 8,21700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,13950

Codice regionale: TOS23_01.A04.012.001

Voce: 012 +0,5% su anno 2022/1 +0,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua(larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, in rocce tenere senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,20838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 27,06189
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 3,39334
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,15270
Utili di impresa (10%)	€ 2,46017
Incidenza manodopera al 32,48%	€ 8,79020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,15270

Codice regionale: TOS23_01.A04.012.002

Voce: 012 +0,5% su anno 2022/1 +0,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua(larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, in rocce tenere senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,89441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 13,90127
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 1,74311
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,07844
Utili di impresa (10%)	€ 1,26375
Incidenza manodopera al 28,18%	€ 3,91800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,07844

Codice regionale: TOS23_01.A04.013.001

Voce: 013 +0,54% su anno 2022/1 +0,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua(larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, in rocce compatte senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,70903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 34,08072
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 4,27344
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,19230
Utili di impresa (10%)	€ 3,09825
Incidenza manodopera al 30,84%	€ 10,50980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,19230

Codice regionale: TOS23_01.A04.013.002

Voce: 013 +0,54% su anno 2022/1 +0,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, in rocce compatte senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,62580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 35,25052
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 4,42013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,19891
Utili di impresa (10%)	€ 3,20459
Incidenza manodopera al 30,63%	€ 10,79640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,19891

Codice regionale: TOS23_01.A04.014.001

Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito a mano compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,26415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 92,20905
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,56226
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,52030
Utili di impresa (10%)	€ 8,38264
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 72,26415
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,52030

Codice regionale: TOS23_01.A04.014.002

Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito a mano compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 002 da m 1,50, fino alla profondità di m 3,00



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,63135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 138,61361
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,38102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,78215
Utili di impresa (10%)	€ 12,60124
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 108,63135
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,78215

Codice regionale:	TOS23_01.A04.016.001
Voce:	016 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a mt.1,50) eseguito a mano, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo:	001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,04674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,71%
Prezzo	€ 109,79564
Scostamento % su anno 2022/1	+0,71%
Spese generali (16%)	€ 13,76748
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,61954
Utili di impresa (10%)	€ 9,98142
Incidenza manodopera al 73,65%	€ 80,86215
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,61954

Codice regionale:	TOS23_01.A04.016.002
Voce:	016 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a mt.1,50) eseguito a mano, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo:	002 da m 1,50, fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,41394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,5%
Prezzo	€ 156,20019
Scostamento % su anno 2022/1	+0,5%
Spese generali (16%)	€ 19,58623
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,88138
Utili di impresa (10%)	€ 14,20002
Incidenza manodopera al 75,05%	€ 117,22935
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,88138

Codice regionale:	TOS23_01.A04.018.001
Voce:	018 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.
Articolo:	001 fino alla profondità di m 1,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,81300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 9,96939
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,25008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,05000
Utili di impresa (10%)	€ 0,90631
Incidenza manodopera al 27,8%	€ 2,77160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,05000

Codice regionale: TOS23_01.A04.018.002

Voce: 018 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,72977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 11,13918
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,39676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,05587
Utili di impresa (10%)	€ 1,01265
Incidenza manodopera al 27,45%	€ 3,05820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,05587

Codice regionale: TOS23_01.A04.019.001

Voce: 019 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,56332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 13,47880
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 1,69013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,06761
Utili di impresa (10%)	€ 1,22535
Incidenza manodopera al 26,94%	€ 3,63140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,06761

Codice regionale: TOS23_01.A04.019.002

Voce: 019 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,48009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 14,64859
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 1,83681
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,07347
Utili di impresa (10%)	€ 1,33169
Incidenza manodopera al 26,75%	€ 3,91800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,07347

Codice regionale: TOS23_01.A04.020.001
Voce: 020 +0,4% su anno 2022/1 +0,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.
Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,06397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 20,49763
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 2,57024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,10281
Utili di impresa (10%)	€ 1,86342
Incidenza manodopera al 26,11%	€ 5,35100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,10281

Codice regionale: TOS23_01.A04.020.002
Voce: 020 +0,4% su anno 2022/1 +0,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.
Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,98074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,4%
Prezzo	€ 21,66743
Scostamento % su anno 2022/1	+0,4%
Spese generali (16%)	€ 2,71692
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,10868
Utili di impresa (10%)	€ 1,96977
Incidenza manodopera al 26,02%	€ 5,63760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,10868

Codice regionale: TOS23_01.A04.021.001
Voce: 021 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,29161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 25,89210
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 3,24666
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,14610
Utili di impresa (10%)	€ 2,35383
Incidenza manodopera al 32,84%	€ 8,50360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,14610

Codice regionale: TOS23_01.A04.021.002
Voce: 021 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,20838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 27,06189
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 3,39334
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,15270
Utili di impresa (10%)	€ 2,46017
Incidenza manodopera al 32,48%	€ 8,79020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,15270

Codice regionale: TOS23_01.A04.022.001
Voce: 022 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, in rocce tenere senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,04193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 29,40150
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 3,68671
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,16590
Utili di impresa (10%)	€ 2,67286
Incidenza manodopera al 31,85%	€ 9,36340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,16590

Codice regionale: TOS23_01.A04.022.002
Voce: 022 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, in rocce tenere senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,95870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 30,57130
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 3,83339
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,17250
Utili di impresa (10%)	€ 2,77921
Incidenza manodopera al 31,57%	€ 9,65000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,17250

Codice regionale: TOS23_01.A04.023.001

Voce: 023 +0,53% su anno 2022/1 +0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, in rocce compatte senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, esclusi i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi.

Articolo: 001 fino alla profondità di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,54258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 36,42033
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 4,56681
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,20551
Utili di impresa (10%)	€ 3,31094
Incidenza manodopera al 30,43%	€ 11,08300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,20551

Codice regionale: TOS23_01.A04.023.002

Voce: 023 +0,53% su anno 2022/1 +0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, in rocce compatte senza l'ausilio di mine, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, esclusi i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,45935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 37,59014
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 4,71350
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,21211
Utili di impresa (10%)	€ 3,41729
Incidenza manodopera al 30,25%	€ 11,36960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,21211

Codice regionale: TOS23_01.A04.028.001

Voce: 028 -8,36% su anno 2022/1 -8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SOVRAPREZZI da applicarsi alle voci scavi:

Articolo: 001 per presenza di acqua sorgiva negli scavi a larga sezione obbligata con battente acqua maggiore cm. 20



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,13%
Prezzo	€ 3,92759
Scostamento % su anno 2022/1	-17,13%
Spese generali (16%)	€ 0,49249
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,01970
Utili di impresa (10%)	€ 0,35705
Incidenza manodopera al 12,05%	€ 0,47313
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,01970

Codice regionale: TOS23_01.A04.028.003
Voce: 028 -8,36% su anno 2022/1 -8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 SOVRAPREZZI da applicarsi alle voci scavi:
per trovanti superiori a mc.0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,08711
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 40,94316
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 5,13394
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,20536
Utili di impresa (10%)	€ 3,72211
Incidenza manodopera al 24,5%	€ 10,03100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,20536

Codice regionale: TOS23_01.A04.029.002
Voce: 029 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di armatura di sostegno delle pareti di scavo (sbadacchiatura) costituita da controparete in tavolato di legno sostenuto da pali, compresi la manodopera, lo sfrido di legname, i puntelli, la chioderia e quant'altro occorrente per l'armo e il disarmo. Valutata per ogni mq di superficie di scavo protetta.
Articolo: 002 da mt 1,50 a mt 3,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,82812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 18,92068
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 2,37250
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,05931
Utili di impresa (10%)	€ 1,72006
Incidenza manodopera al 48,05%	€ 9,09180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,05931

Codice regionale: TOS23_01.A04.029.003
Voce: 029 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di armatura di sostegno delle pareti di scavo (sbadacchiatura) costituita da controparete in tavolato di legno sostenuto da pali, compresi la manodopera, lo sfrido di legname, i puntelli, la chioderia e quant'altro occorrente per l'armo e il disarmo. Valutata per ogni mq di superficie di scavo protetta.
Articolo: 003 da mt 3,00 a mt 5,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,46974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,26%
Prezzo	€ 22,29139
Scostamento % su anno 2022/1	+2,26%
Spese generali (16%)	€ 2,79516
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08385
Utili di impresa (10%)	€ 2,02649
Incidenza manodopera al 50,98%	€ 11,36475
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08385

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.A05 +4,99% su anno 2022/1 +4,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: RINTERRI E RILEVATI: eseguiti con materiali privi di sostanze organiche, compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30, formazione di pendenze e profilature di scarpate, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.A05.001.001
Voce: 001 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riempimento di scavi o buche
Articolo: 001 eseguito con mezzi meccanici con materiale proveniente da scavi.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,85628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 3,64461
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 0,45700
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00914
Utili di impresa (10%)	€ 0,33133
Incidenza manodopera al 44,04%	€ 1,60496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00914

Codice regionale: TOS23_01.A05.001.002
Voce: 001 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riempimento di scavi o buche
Articolo: 002 eseguito con mezzi meccanici con materiale arido di cava compreso nel prezzo

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,75038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,05%
Prezzo	€ 45,61748
Scostamento % su anno 2022/1	+11,05%
Spese generali (16%)	€ 5,72006
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11440
Utili di impresa (10%)	€ 4,14704
Incidenza manodopera al 1,01%	€ 0,45856
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11440

Codice regionale: TOS23_01.A05.001.003
Voce: 001 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riempimento di scavi o buche
Articolo: 003 eseguito a mano con materiale proveniente da scavi



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,69727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,31%
Prezzo	€ 86,38171
Scostamento % su anno 2022/1	-0,31%
Spese generali (16%)	€ 10,83156
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21663
Utili di impresa (10%)	€ 7,85288
Incidenza manodopera al 63,15%	€ 54,55080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21663

Codice regionale: TOS23_01.A05.001.004
Voce: 001 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riempimento di scavi o buche
Articolo: 004 eseguita a mano con materiale arido di cava compreso nel prezzo

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,50474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,14%
Prezzo	€ 109,10405
Scostamento % su anno 2022/1	+4,14%
Spese generali (16%)	€ 13,68076
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,27362
Utili di impresa (10%)	€ 9,91855
Incidenza manodopera al 37,5%	€ 40,91310
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,27362

Codice regionale: TOS23_01.A05.002.001
Voce: 002 +6,03% su anno 2022/1 +6,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Formazione di rilevati
Articolo: 001 eseguita con mezzi meccanici con materiale proveniente da scavi

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,83088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,94%
Prezzo	€ 8,71620
Scostamento % su anno 2022/1	+1,94%
Spese generali (16%)	€ 1,09294
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02186
Utili di impresa (10%)	€ 0,79238
Incidenza manodopera al 40,77%	€ 3,55384
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02186

Codice regionale: TOS23_01.A05.002.002
Voce: 002 +6,03% su anno 2022/1 +6,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Formazione di rilevati
Articolo: 002 eseguita con mezzi meccanici con materiale arido di cava compreso nel prezzo



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,80614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,11%
Prezzo	€ 49,51663
Scostamento % su anno 2022/1	+10,11%
Spese generali (16%)	€ 6,20898
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12418
Utili di impresa (10%)	€ 4,50151
Incidenza manodopera al 3,7%	€ 1,83424
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12418

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.A06 +10,6% su anno 2022/1 +10,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: VESPAL: realizzati in opera, in pietrame grezzo o con casseri in plastica a perdere, compreso lo spianamento, la bagnatura e la battitura del terreno ed ogni onere per la fornitura dei materiali e sua posa in opera, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.A06.011.001
Voce: 011 +11,98% su anno 2022/1 +11,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Vespaio in pietrame grezzo, compreso rifiorimento di cm 5 e la formazione cunicoli di aereazione; escluso il massetto spessore totale cm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,14597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,98%
Prezzo	€ 46,12226
Scostamento % su anno 2022/1	+11,98%
Spese generali (16%)	€ 5,78336
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,02892
Utili di impresa (10%)	€ 4,19293
Incidenza manodopera al 34,27%	€ 15,80780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,02892

Codice regionale: TOS23_01.A06.015.001
Voce: 015 +10,14% su anno 2022/1 +10,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Vespaio aerato con elementi cassero in polipropilene riciclato, modulari, a cupola emisferica, appoggiati su sottofondo o piano (da conteggiarsi a parte) atti a contenere getto di riempimento in cls C20/25 e soletta armata con rete 20x20 in acciaio B450C Ø 6, finitura a staggia, per sovraccarichi accidentali fino a 5 kN/mq oltre al peso proprio e carichi permanenti con cupolini altezza cm 13 più soletta sp. cm 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,65520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,08%
Prezzo	€ 41,66803
Scostamento % su anno 2022/1	+4,08%
Spese generali (16%)	€ 5,22483
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05225
Utili di impresa (10%)	€ 3,78800
Incidenza manodopera al 23,86%	€ 9,94240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05225

Codice regionale: TOS23_01.A06.015.002
Voce: 015 +10,14% su anno 2022/1 +10,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Vespaio aerato con elementi cassero in polipropilene riciclato, modulari, a cupola emisferica, appoggiati su sottofondo o piano (da conteggiarsi a parte) atti a contenere getto di riempimento in cls C20/25 e soletta armata con rete 20x20 in acciaio B450C Ø 6, finitura a staggia, per sovraccarichi accidentali fino a 5 kN/mq oltre al peso proprio e carichi permanenti



Articolo: 002 con cupolini altezza cm 26-27 più soletta sp. cm 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,84246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,91%
Prezzo	€ 53,39098
Scostamento % su anno 2022/1	+25,91%
Spese generali (16%)	€ 6,69479
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06695
Utili di impresa (10%)	€ 4,85373
Incidenza manodopera al 19,78%	€ 10,55990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06695

Codice regionale: TOS23_01.A06.015.003

Voce: 015 **+10,14%** su anno 2022/1 **+10,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vespaio aerato con elementi cassero in polipropilene riciclato, modulari, a cupola emisferica, appoggiati su sottofondo o piano (da conteggiarsi a parte) atti a contenere getto di riempimento in cls C20/25 e soletta armata con rete 20x20 in acciaio B450C Ø 6, finitura a staggia, per sovraccarichi accidentali fino a 5 kN/mq oltre al peso proprio e carichi permanenti

Articolo: 003 con cupolini altezza cm 45 più soletta sp. cm 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,13518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 53,76449
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 6,74163
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06742
Utili di impresa (10%)	€ 4,88768
Incidenza manodopera al 18,49%	€ 9,94240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06742

Codice regionale: TOS23_01 **+0,64%** su anno 2022/1 **+0,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.B02 **+0,44%** su anno 2022/1 **+0,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: CASSEFORME: per getti di conglomerati cementizi fino ad una altezza massima di m 4,00 misurata dal piano di appoggio all'intradosso del cassero (per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive), compreso i sostegni, i puntelli, i cunei per il disarmo, la pulitura del materiale per il reimpiego, gli sfridi, il taglio a misura, il calo ed il sollevamento, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.B02.002.001

Voce: 002 **+0,44%** su anno 2022/1 **+0,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Casseforme di legno.

Articolo: 001 per opere di fondazione, plinti, travi rovesce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,88539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 27,92576
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 3,50166
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05252
Utili di impresa (10%)	€ 2,53871
Incidenza manodopera al 52,54%	€ 14,67120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05252



Codice regionale: TOS23_01.B02.002.002
Voce: 002 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Casseforme di legno.
Articolo: 002 per opere in elevazione travi, pilastri, solette, setti e muri

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,84339
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 34,25216
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 4,29494
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12885
Utili di impresa (10%)	€ 3,11383
Incidenza manodopera al 52,93%	€ 18,12920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12885

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.B03 -1,48% su anno 2022/1 -1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCIAIO : per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 17/01/2018, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.B03.001.002
Voce: 001 -0,88% su anno 2022/1 -0,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore
Articolo: 002 rete elettrosaldata formato mt 2.00x3.00, Ø 6 mm, maglia 20x20

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,75226
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34511
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00518
Utili di impresa (10%)	€ 0,25021
Incidenza manodopera al 18,17%	€ 0,50021
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00518

Codice regionale: TOS23_01.B03.001.005
Voce: 001 -0,88% su anno 2022/1 -0,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore
Articolo: 005 barre presagomate ad aderenza migliorata (solo nell'ambito di progettazione preliminare)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,22706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,75%
Prezzo	€ 2,84173
Scostamento % su anno 2022/1	-1,75%
Spese generali (16%)	€ 0,35633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00534
Utili di impresa (10%)	€ 0,25834
Incidenza manodopera al 26,68%	€ 0,75815
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00534

Codice regionale: TOS23_01.B03.004.101



Voce: 004 -2,08% su anno 2022/1 -2,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle apposite sedi e movimentazione del materiale in cantiere. Escluso la realizzazione delle sedi di alloggiamento

Articolo: 101 travi di altezza fino a 240 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35459
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,61%
Prezzo	€ 4,28045
Scostamento % su anno 2022/1	-1,61%
Spese generali (16%)	€ 0,53673
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00537
Utili di impresa (10%)	€ 0,38913
Incidenza manodopera al 42,29%	€ 1,80999
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00537

Codice regionale: TOS23_01.B03.004.102

Voce: 004 -2,08% su anno 2022/1 -2,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle apposite sedi e movimentazione del materiale in cantiere. Escluso la realizzazione delle sedi di alloggiamento

Articolo: 102 travi di altezza oltre i 240 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,75429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,55%
Prezzo	€ 4,79048
Scostamento % su anno 2022/1	-2,55%
Spese generali (16%)	€ 0,60069
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00601
Utili di impresa (10%)	€ 0,43550
Incidenza manodopera al 45,22%	€ 2,16625
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00601

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.B04 +1,93% su anno 2022/1 +1,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: CALCESTRUZZI: Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206-1 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17/01/2018, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo preconfezionato è prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato e fornito franco cantiere in autobetoniera con sistema di pompaggio, da computare a parte con i costi aggiuntivi per il servizio di pompaggio, ad eccezione dei premiscelati forniti in sacchi. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.001

Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,31399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,71%
Prezzo	€ 148,41665
Scostamento % su anno 2022/1	+1,71%
Spese generali (16%)	€ 18,61024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18610
Utili di impresa (10%)	€ 13,49242
Incidenza manodopera al 6,7%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18610

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.002
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,13053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,86%
Prezzo	€ 149,45855
Scostamento % su anno 2022/1	+0,86%
Spese generali (16%)	€ 18,74088
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18741
Utili di impresa (10%)	€ 13,58714
Incidenza manodopera al 6,66%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18741

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.003
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,93038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 156,85916
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 19,66886
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19669
Utili di impresa (10%)	€ 14,25992
Incidenza manodopera al 6,34%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19669

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.005
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali
Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,21421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,96%
Prezzo	€ 157,22133
Scostamento % su anno 2022/1	+0,96%
Spese generali (16%)	€ 19,71427
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19714
Utili di impresa (10%)	€ 14,29285
Incidenza manodopera al 6,33%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19714

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.006
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali
 classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,25063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 159,81980
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 20,04010
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20040
Utili di impresa (10%)	€ 14,52907
Incidenza manodopera al 6,22%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20040

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.007
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali
 classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,62599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,06%
Prezzo	€ 164,12677
Scostamento % su anno 2022/1	+1,06%
Spese generali (16%)	€ 20,58016
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20580
Utili di impresa (10%)	€ 14,92062
Incidenza manodopera al 6,06%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20580

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.009
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali
 classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,28475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 162,41534
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 20,36556
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20366
Utili di impresa (10%)	€ 14,76503
Incidenza manodopera al 6,12%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20366

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.010
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali
Articolo: 010 classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,48846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,22%
Prezzo	€ 165,22727
Scostamento % su anno 2022/1	+1,22%
Spese generali (16%)	€ 20,71815
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20718
Utili di impresa (10%)	€ 15,02066
Incidenza manodopera al 6,02%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20718

Codice regionale: TOS23_01.B04.003.011
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali
Articolo: 011 classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,73888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,13%
Prezzo	€ 169,37481
Scostamento % su anno 2022/1	+1,13%
Spese generali (16%)	€ 21,23822
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21238
Utili di impresa (10%)	€ 15,39771
Incidenza manodopera al 5,87%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21238

Codice regionale: TOS23_01.B04.004.001
Voce: 004 +1,41% su anno 2022/1 +1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,77649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 168,14680
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 21,08424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21084
Utili di impresa (10%)	€ 15,28607
Incidenza manodopera al 5,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21084

Codice regionale: TOS23_01.B04.004.002

Voce: 004 +1,41% su anno 2022/1 +1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,86015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,17%
Prezzo	€ 170,80555
Scostamento % su anno 2022/1	+1,17%
Spese generali (16%)	€ 21,41762
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21418
Utili di impresa (10%)	€ 15,52778
Incidenza manodopera al 5,82%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21418

Codice regionale: TOS23_01.B04.004.003

Voce: 004 +1,41% su anno 2022/1 +1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,41093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 175,33635
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 21,98575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21986
Utili di impresa (10%)	€ 15,93967
Incidenza manodopera al 5,67%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21986

Codice regionale: TOS23_01.B04.005.001

Voce: 005 +1,43% su anno 2022/1 +1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,77649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 168,14680
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 21,08424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21084
Utili di impresa (10%)	€ 15,28607
Incidenza manodopera al 5,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21084

Codice regionale: TOS23_01.B04.005.002
Voce: 005 +1,43% su anno 2022/1 +1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,69729
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,22%
Prezzo	€ 170,59775
Scostamento % su anno 2022/1	+1,22%
Spese generali (16%)	€ 21,39157
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21392
Utili di impresa (10%)	€ 15,50889
Incidenza manodopera al 5,83%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21392

Codice regionale: TOS23_01.B04.005.003
Voce: 005 +1,43% su anno 2022/1 +1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,41093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 175,33635
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 21,98575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21986
Utili di impresa (10%)	€ 15,93967
Incidenza manodopera al 5,67%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21986

Codice regionale: TOS23_01.B04.006.005
Voce: 006 +1,86% su anno 2022/1 +1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,36455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,93%
Prezzo	€ 186,76117
Scostamento % su anno 2022/1	+1,93%
Spese generali (16%)	€ 23,41833
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23418
Utili di impresa (10%)	€ 16,97829
Incidenza manodopera al 5,33%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23418

Codice regionale: TOS23_01.B04.006.006

Voce: 006 +1,86% su anno 2022/1 +1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 006 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,92401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 190,02704
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 23,82784
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23828
Utili di impresa (10%)	€ 17,27519
Incidenza manodopera al 5,23%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23828

Codice regionale: TOS23_01.B04.006.007

Voce: 006 +1,86% su anno 2022/1 +1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 007 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,79145
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 194,96189
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 24,44663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24447
Utili di impresa (10%)	€ 17,72381
Incidenza manodopera al 5,1%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24447

Codice regionale: TOS23_01.B04.007.001

Voce: 007 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,06884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,96%
Prezzo	€ 188,93584
Scostamento % su anno 2022/1	+2,96%
Spese generali (16%)	€ 23,69101
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23691
Utili di impresa (10%)	€ 17,17599
Incidenza manodopera al 5,26%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23691

Codice regionale: TOS23_01.B04.007.002

Voce: 007 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,38820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,53%
Prezzo	€ 191,89534
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%
Spese generali (16%)	€ 24,06211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24062
Utili di impresa (10%)	€ 17,44503
Incidenza manodopera al 5,18%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24062

Codice regionale: TOS23_01.B04.007.003

Voce: 007 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,06689
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%
Prezzo	€ 196,58935
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%
Spese generali (16%)	€ 24,65070
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24651
Utili di impresa (10%)	€ 17,87176
Incidenza manodopera al 5,06%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24651

Codice regionale: TOS23_01.B04.007.005

Voce: 007 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,59035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,41%
Prezzo	€ 195,98129
Scostamento % su anno 2022/1	+2,41%
Spese generali (16%)	€ 24,57446
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24574
Utili di impresa (10%)	€ 17,81648
Incidenza manodopera al 5,08%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24574

Codice regionale: TOS23_01.B04.007.006

Voce: 007 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 006 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,38321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 198,26897
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 24,86131
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24861
Utili di impresa (10%)	€ 18,02445
Incidenza manodopera al 5,02%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24861

Codice regionale: TOS23_01.B04.007.007

Voce: 007 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 007 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,25193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,17%
Prezzo	€ 203,20546
Scostamento % su anno 2022/1	+2,17%
Spese generali (16%)	€ 25,48031
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25480
Utili di impresa (10%)	€ 18,47322
Incidenza manodopera al 4,89%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25480

Codice regionale: TOS23_01.B04.009.001

Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,44384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 194,51834
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 24,39101
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24391
Utili di impresa (10%)	€ 17,68349
Incidenza manodopera al 5,11%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24391

Codice regionale: TOS23_01.B04.009.002

Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,28388
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,55%
Prezzo	€ 196,86623
Scostamento % su anno 2022/1	+1,55%
Spese generali (16%)	€ 24,68542
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24685
Utili di impresa (10%)	€ 17,89693
Incidenza manodopera al 5,05%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24685

Codice regionale: TOS23_01.B04.009.003

Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40-consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,41950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 202,14328
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 25,34712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25347
Utili di impresa (10%)	€ 18,37666
Incidenza manodopera al 4,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25347

Codice regionale: TOS23_01.B04.009.005

Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,27217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,23%
Prezzo	€ 191,74729
Scostamento % su anno 2022/1	+1,23%
Spese generali (16%)	€ 24,04355
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24044
Utili di impresa (10%)	€ 17,43157
Incidenza manodopera al 5,19%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24044

Codice regionale:	TOS23_01.B04.009.006
Voce:	009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo
Articolo:	006 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,74894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,96%
Prezzo	€ 191,07965
Scostamento % su anno 2022/1	+2,96%
Spese generali (16%)	€ 23,95983
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23960
Utili di impresa (10%)	€ 17,37088
Incidenza manodopera al 5,21%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23960

Codice regionale:	TOS23_01.B04.009.007
Voce:	009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo
Articolo:	007 classe di resistenza caratteristica C35/45-consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,70990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 196,13383
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 24,59358
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24594
Utili di impresa (10%)	€ 17,83035
Incidenza manodopera al 5,07%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24594

Codice regionale:	TOS23_01.B04.010.001
Voce:	010 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo
Articolo:	001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,52449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,76%
Prezzo	€ 201,00125
Scostamento % su anno 2022/1	-0,76%
Spese generali (16%)	€ 25,20392
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25204
Utili di impresa (10%)	€ 18,27284
Incidenza manodopera al 4,95%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25204

Codice regionale: TOS23_01.B04.010.002

Voce: 010 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,81217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%
Prezzo	€ 198,81633
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%
Spese generali (16%)	€ 24,92995
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24930
Utili di impresa (10%)	€ 18,07421
Incidenza manodopera al 5%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24930

Codice regionale: TOS23_01.B04.010.003

Voce: 010 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,56807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,33%
Prezzo	€ 201,05686
Scostamento % su anno 2022/1	+3,33%
Spese generali (16%)	€ 25,21089
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25211
Utili di impresa (10%)	€ 18,27790
Incidenza manodopera al 4,95%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25211

Codice regionale: TOS23_01.B04.011.001

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,87162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 188,68419
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 23,65946
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23659
Utili di impresa (10%)	€ 17,15311
Incidenza manodopera al 5,27%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23659

Codice regionale: TOS23_01.B04.011.002

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,28822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%
Prezzo	€ 191,76777
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%
Spese generali (16%)	€ 24,04612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24046
Utili di impresa (10%)	€ 17,43343
Incidenza manodopera al 5,19%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24046

Codice regionale: TOS23_01.B04.011.003

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,97709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%
Prezzo	€ 196,47476
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%
Spese generali (16%)	€ 24,63633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24636
Utili di impresa (10%)	€ 17,86134
Incidenza manodopera al 5,06%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24636

Codice regionale: TOS23_01.B04.011.005

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,53610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,34%
Prezzo	€ 195,91207
Scostamento % su anno 2022/1	+1,34%
Spese generali (16%)	€ 24,56578
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24566
Utili di impresa (10%)	€ 17,81019
Incidenza manodopera al 5,08%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24566

Codice regionale: TOS23_01.B04.011.006

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 006 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,57896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,08%
Prezzo	€ 198,51875
Scostamento % su anno 2022/1	+1,08%
Spese generali (16%)	€ 24,89263
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24893
Utili di impresa (10%)	€ 18,04716
Incidenza manodopera al 5,01%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24893

Codice regionale: TOS23_01.B04.011.007

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 007 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,36435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,26%
Prezzo	€ 203,34892
Scostamento % su anno 2022/1	+1,26%
Spese generali (16%)	€ 25,49830
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25498
Utili di impresa (10%)	€ 18,48627
Incidenza manodopera al 4,89%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25498

Codice regionale: TOS23_01.B04.012.001

Voce: 012 +3,79% su anno 2022/1 +3,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,01172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,31%
Prezzo	€ 185,03496
Scostamento % su anno 2022/1	+4,31%
Spese generali (16%)	€ 23,20188
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23202
Utili di impresa (10%)	€ 16,82136
Incidenza manodopera al 5,38%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23202

Codice regionale: TOS23_01.B04.012.002
Voce: 012 +3,79% su anno 2022/1 +3,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,43672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,47%
Prezzo	€ 186,85326
Scostamento % su anno 2022/1	+3,47%
Spese generali (16%)	€ 23,42988
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23430
Utili di impresa (10%)	€ 16,98666
Incidenza manodopera al 5,32%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23430

Codice regionale: TOS23_01.B04.012.003
Voce: 012 +3,79% su anno 2022/1 +3,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,87822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,59%
Prezzo	€ 192,52061
Scostamento % su anno 2022/1	+3,59%
Spese generali (16%)	€ 24,14052
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24141
Utili di impresa (10%)	€ 17,50187
Incidenza manodopera al 5,17%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24141

Codice regionale: TOS23_01.B04.014.001
Voce: 014 -0,01% su anno 2022/1 -0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,51382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 179,29563
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 22,48221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22482
Utili di impresa (10%)	€ 16,29960
Incidenza manodopera al 5,55%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22482

Codice regionale: TOS23_01.B04.014.002

Voce: 014 -0,01% su anno 2022/1 -0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,51382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 184,39963
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 23,12221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23122
Utili di impresa (10%)	€ 16,76360
Incidenza manodopera al 5,39%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23122

Codice regionale: TOS23_01.B04.014.003

Voce: 014 -0,01% su anno 2022/1 -0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,26382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 189,18463
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 23,72221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23722
Utili di impresa (10%)	€ 17,19860
Incidenza manodopera al 5,26%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23722

Codice regionale: TOS23_01.B04.016.001

Voce: 016 +2,02% su anno 2022/1 +2,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,52998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 189,52426
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 23,76480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23765
Utili di impresa (10%)	€ 17,22948
Incidenza manodopera al 5,25%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23765

Codice regionale: TOS23_01.B04.016.002
Voce: 016 +2,02% su anno 2022/1 +2,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,37515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,49%
Prezzo	€ 190,60269
Scostamento % su anno 2022/1	+1,49%
Spese generali (16%)	€ 23,90002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23900
Utili di impresa (10%)	€ 17,32752
Incidenza manodopera al 5,22%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23900

Codice regionale: TOS23_01.B04.016.003
Voce: 016 +2,02% su anno 2022/1 +2,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,06402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,65%
Prezzo	€ 195,30969
Scostamento % su anno 2022/1	+1,65%
Spese generali (16%)	€ 24,49024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24490
Utili di impresa (10%)	€ 17,75543
Incidenza manodopera al 5,09%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24490

Codice regionale: TOS23_01.B04.017.001
Voce: 017 +2,6% su anno 2022/1 +2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,63751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%
Prezzo	€ 198,59346
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%
Spese generali (16%)	€ 24,90200
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24902
Utili di impresa (10%)	€ 18,05395
Incidenza manodopera al 5,01%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24902

Codice regionale: TOS23_01.B04.017.002
Voce: 017 +2,6% su anno 2022/1 +2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,84705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,3%
Prezzo	€ 200,13684
Scostamento % su anno 2022/1	+2,3%
Spese generali (16%)	€ 25,09553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25096
Utili di impresa (10%)	€ 18,19426
Incidenza manodopera al 4,97%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25096

Codice regionale: TOS23_01.B04.017.003
Voce: 017 +2,6% su anno 2022/1 +2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,46576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,35%
Prezzo	€ 204,75431
Scostamento % su anno 2022/1	+2,35%
Spese generali (16%)	€ 25,67452
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25675
Utili di impresa (10%)	€ 18,61403
Incidenza manodopera al 4,86%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25675

Codice regionale: TOS23_01.B04.018.001
Voce: 018 +1,91% su anno 2022/1 +1,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,52998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,22%
Prezzo	€ 188,24826
Scostamento % su anno 2022/1	+2,22%
Spese generali (16%)	€ 23,60480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23605
Utili di impresa (10%)	€ 17,11348
Incidenza manodopera al 5,28%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23605

Codice regionale: TOS23_01.B04.018.002

Voce: 018 **+1,91%** su anno 2022/1 **+1,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,80372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%
Prezzo	€ 191,14955
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%
Spese generali (16%)	€ 23,96860
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23969
Utili di impresa (10%)	€ 17,37723
Incidenza manodopera al 5,2%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23969

Codice regionale: TOS23_01.B04.018.003

Voce: 018 **+1,91%** su anno 2022/1 **+1,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,20688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%
Prezzo	€ 195,49198
Scostamento % su anno 2022/1	+1,74%
Spese generali (16%)	€ 24,51310
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24513
Utili di impresa (10%)	€ 17,77200
Incidenza manodopera al 5,09%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24513

Codice regionale: TOS23_01.B04.019.001

Voce: 019 **+2,43%** su anno 2022/1 **+2,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,80418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,75%
Prezzo	€ 200,08214
Scostamento % su anno 2022/1	+2,75%
Spese generali (16%)	€ 25,08867
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25089
Utili di impresa (10%)	€ 18,18929
Incidenza manodopera al 4,97%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25089

Codice regionale: TOS23_01.B04.019.002

Voce: 019 **+2,43%** su anno 2022/1 **+2,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,51371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,25%
Prezzo	€ 202,26349
Scostamento % su anno 2022/1	+2,25%
Spese generali (16%)	€ 25,36219
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25362
Utili di impresa (10%)	€ 18,38759
Incidenza manodopera al 4,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25362

Codice regionale: TOS23_01.B04.019.003

Voce: 019 **+2,43%** su anno 2022/1 **+2,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,13243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,3%
Prezzo	€ 206,88098
Scostamento % su anno 2022/1	+2,3%
Spese generali (16%)	€ 25,94119
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25941
Utili di impresa (10%)	€ 18,80736
Incidenza manodopera al 4,81%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25941

Codice regionale: TOS23_01.B04.020.001

Voce: 020 **+3,53%** su anno 2022/1 **+3,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,53725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,69%
Prezzo	€ 202,29353
Scostamento % su anno 2022/1	+3,69%
Spese generali (16%)	€ 25,36596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25366
Utili di impresa (10%)	€ 18,39032
Incidenza manodopera al 4,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25366

Codice regionale: TOS23_01.B04.020.002

Voce: 020 +3,53% su anno 2022/1 +3,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,38869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 204,65597
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 25,66219
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25662
Utili di impresa (10%)	€ 18,60509
Incidenza manodopera al 4,86%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25662

Codice regionale: TOS23_01.B04.020.003

Voce: 020 +3,53% su anno 2022/1 +3,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,53115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,62%
Prezzo	€ 209,94174
Scostamento % su anno 2022/1	+3,62%
Spese generali (16%)	€ 26,32498
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26325
Utili di impresa (10%)	€ 19,08561
Incidenza manodopera al 4,74%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26325

Codice regionale: TOS23_01.B04.104.001

Voce: 104 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,89083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 192,53670
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 24,14253
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24143
Utili di impresa (10%)	€ 17,50334
Incidenza manodopera al 4,31%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24143

Codice regionale: TOS23_01.B04.104.002

Voce: 104 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,87667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,76%
Prezzo	€ 202,72663
Scostamento % su anno 2022/1	+1,76%
Spese generali (16%)	€ 25,42027
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25420
Utili di impresa (10%)	€ 18,42969
Incidenza manodopera al 4,09%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25420

Codice regionale: TOS23_01.B04.104.003

Voce: 104 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,79017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,81%
Prezzo	€ 211,54826
Scostamento % su anno 2022/1	+1,81%
Spese generali (16%)	€ 26,52643
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26526
Utili di impresa (10%)	€ 19,23166
Incidenza manodopera al 3,92%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26526

Codice regionale: TOS23_01.B04.106.004

Voce: 106 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 004 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,86250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,8%
Prezzo	€ 214,19255
Scostamento % su anno 2022/1	+2,8%
Spese generali (16%)	€ 26,85800
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26858
Utili di impresa (10%)	€ 19,47205
Incidenza manodopera al 3,87%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26858

Codice regionale: TOS23_01.B04.106.005

Voce: 106 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,51500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 223,95714
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 28,08240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28082
Utili di impresa (10%)	€ 20,35974
Incidenza manodopera al 3,7%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28082

Codice regionale: TOS23_01.B04.106.006

Voce: 106 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 006 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,76183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,18%
Prezzo	€ 233,20409
Scostamento % su anno 2022/1	+2,18%
Spese generali (16%)	€ 29,24189
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29242
Utili di impresa (10%)	€ 21,20037
Incidenza manodopera al 3,55%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29242

Codice regionale: TOS23_01.B04.107.001

Voce: 107 +0,84% su anno 2022/1 +0,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,36738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,08%
Prezzo	€ 230,14878
Scostamento % su anno 2022/1	+1,08%
Spese generali (16%)	€ 28,85878
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28859
Utili di impresa (10%)	€ 20,92262
Incidenza manodopera al 3,6%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28859

Codice regionale: TOS23_01.B04.107.002

Voce: 107 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,34613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,86%
Prezzo	€ 237,77766
Scostamento % su anno 2022/1	+0,86%
Spese generali (16%)	€ 29,81538
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29815
Utili di impresa (10%)	€ 21,61615
Incidenza manodopera al 3,49%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29815

Codice regionale: TOS23_01.B04.107.003

Voce: 107 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,71638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,57%
Prezzo	€ 248,45810
Scostamento % su anno 2022/1	+0,57%
Spese generali (16%)	€ 31,15462
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31155
Utili di impresa (10%)	€ 22,58710
Incidenza manodopera al 3,34%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31155

Codice regionale: TOS23_01.B04.109.001

Voce: 109 **-2,18%** su anno 2022/1 **-2,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,25%
Prezzo	€ 211,54676
Scostamento % su anno 2022/1	-1,25%
Spese generali (16%)	€ 26,52624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26526
Utili di impresa (10%)	€ 19,23152
Incidenza manodopera al 3,92%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26526

Codice regionale: TOS23_01.B04.109.002

Voce: 109 -2,18% su anno 2022/1 -2,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,07%
Prezzo	€ 221,75476
Scostamento % su anno 2022/1	-3,07%
Spese generali (16%)	€ 27,80624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27806
Utili di impresa (10%)	€ 20,15952
Incidenza manodopera al 3,74%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27806

Codice regionale: TOS23_01.B04.109.003

Voce: 109 -2,18% su anno 2022/1 -2,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,21%
Prezzo	€ 229,41076
Scostamento % su anno 2022/1	-2,21%
Spese generali (16%)	€ 28,76624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28766
Utili di impresa (10%)	€ 20,85552
Incidenza manodopera al 3,61%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28766

Codice regionale: TOS23_01.B04.110.001

Voce: 110 -0,34% su anno 2022/1 -0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,67%
Prezzo	€ 217,28876
Scostamento % su anno 2022/1	-0,67%
Spese generali (16%)	€ 27,24624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27246
Utili di impresa (10%)	€ 19,75352
Incidenza manodopera al 3,81%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27246

Codice regionale: TOS23_01.B04.110.002

Voce: 110 -0,34% su anno 2022/1 -0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,3%
Prezzo	€ 223,66876
Scostamento % su anno 2022/1	-0,3%
Spese generali (16%)	€ 28,04624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28046
Utili di impresa (10%)	€ 20,33352
Incidenza manodopera al 3,71%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28046

Codice regionale: TOS23_01.B04.110.003

Voce: 110 -0,34% su anno 2022/1 -0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,05%
Prezzo	€ 232,60076
Scostamento % su anno 2022/1	-0,05%
Spese generali (16%)	€ 29,16624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29166
Utili di impresa (10%)	€ 21,14552
Incidenza manodopera al 3,56%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29166

Codice regionale: TOS23_01.B04.111.001

Voce: 111 -0,2% su anno 2022/1 -0,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,77%
Prezzo	€ 207,08076
Scostamento % su anno 2022/1	+0,77%
Spese generali (16%)	€ 25,96624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25966
Utili di impresa (10%)	€ 18,82552
Incidenza manodopera al 4%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25966

Codice regionale: TOS23_01.B04.111.002

Voce: 111 -0,2% su anno 2022/1 -0,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,96%
Prezzo	€ 217,92676
Scostamento % su anno 2022/1	-0,96%
Spese generali (16%)	€ 27,32624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27326
Utili di impresa (10%)	€ 19,81152
Incidenza manodopera al 3,8%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27326

Codice regionale: TOS23_01.B04.111.003

Voce: 111 -0,2% su anno 2022/1 -0,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,41%
Prezzo	€ 224,94476
Scostamento % su anno 2022/1	-0,41%
Spese generali (16%)	€ 28,20624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28206
Utili di impresa (10%)	€ 20,44952
Incidenza manodopera al 3,68%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28206

Codice regionale: TOS23_01.B04.112.001

Voce: 112 +3,87% su anno 2022/1 +3,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,52917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,44%
Prezzo	€ 217,59522
Scostamento % su anno 2022/1	+4,44%
Spese generali (16%)	€ 27,28467
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27285
Utili di impresa (10%)	€ 19,78138
Incidenza manodopera al 3,81%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27285

Codice regionale: TOS23_01.B04.112.002

Voce: 112 +3,87% su anno 2022/1 +3,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,18167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 227,35981
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 28,50907
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28509
Utili di impresa (10%)	€ 20,66907
Incidenza manodopera al 3,65%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28509

Codice regionale: TOS23_01.B04.112.003

Voce: 112 +3,87% su anno 2022/1 +3,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,42850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,67%
Prezzo	€ 236,60677
Scostamento % su anno 2022/1	+3,67%
Spese generali (16%)	€ 29,66856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29669
Utili di impresa (10%)	€ 21,50971
Incidenza manodopera al 3,5%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29669

Codice regionale: TOS23_01.B04.114.001

Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,48010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 204,77261
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,67682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25677
Utili di impresa (10%)	€ 18,61569
Incidenza manodopera al 4,05%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25677

Codice regionale: TOS23_01.B04.114.002
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,04950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 213,15516
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,72792
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26728
Utili di impresa (10%)	€ 19,37774
Incidenza manodopera al 3,89%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26728

Codice regionale: TOS23_01.B04.114.003
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,61890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 221,53771
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,77902
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27779
Utili di impresa (10%)	€ 20,13979
Incidenza manodopera al 3,74%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27779

Codice regionale: TOS23_01.B04.116.001
Voce: 116 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,59%
Prezzo	€ 205,80476
Scostamento % su anno 2022/1	+1,59%
Spese generali (16%)	€ 25,80624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25806
Utili di impresa (10%)	€ 18,70952
Incidenza manodopera al 4,03%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25806

Codice regionale: TOS23_01.B04.116.002
Voce: 116 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,52%
Prezzo	€ 216,01276
Scostamento % su anno 2022/1	-0,52%
Spese generali (16%)	€ 27,08624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27086
Utili di impresa (10%)	€ 19,63752
Incidenza manodopera al 3,84%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27086

Codice regionale: TOS23_01.B04.116.003
Voce: 116 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 223,66876
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 28,04624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28046
Utili di impresa (10%)	€ 20,33352
Incidenza manodopera al 3,71%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28046

Codice regionale: TOS23_01.B04.117.001
Voce: 117 -0,34% su anno 2022/1 -0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,67%
Prezzo	€ 217,28876
Scostamento % su anno 2022/1	-0,67%
Spese generali (16%)	€ 27,24624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27246
Utili di impresa (10%)	€ 19,75352
Incidenza manodopera al 3,81%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27246

Codice regionale: TOS23_01.B04.117.002

Voce: 117 -0,34% su anno 2022/1 -0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,3%
Prezzo	€ 223,66876
Scostamento % su anno 2022/1	-0,3%
Spese generali (16%)	€ 28,04624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28046
Utili di impresa (10%)	€ 20,33352
Incidenza manodopera al 3,71%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28046

Codice regionale: TOS23_01.B04.117.003

Voce: 117 -0,34% su anno 2022/1 -0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,05%
Prezzo	€ 232,60076
Scostamento % su anno 2022/1	-0,05%
Spese generali (16%)	€ 29,16624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29166
Utili di impresa (10%)	€ 21,14552
Incidenza manodopera al 3,56%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29166

Codice regionale: TOS23_01.B04.118.001

Voce: 118 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,16%
Prezzo	€ 208,99476
Scostamento % su anno 2022/1	+3,16%
Spese generali (16%)	€ 26,20624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26206
Utili di impresa (10%)	€ 18,99952
Incidenza manodopera al 3,97%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26206

Codice regionale: TOS23_01.B04.118.002

Voce: 118 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 219,20276
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 27,48624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27486
Utili di impresa (10%)	€ 19,92752
Incidenza manodopera al 3,78%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27486

Codice regionale: TOS23_01.B04.118.003

Voce: 118 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%
Prezzo	€ 226,85876
Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%
Spese generali (16%)	€ 28,44624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28446
Utili di impresa (10%)	€ 20,62352
Incidenza manodopera al 3,65%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28446

Codice regionale: TOS23_01.B04.119.001

Voce: 119 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,96%
Prezzo	€ 223,66876
Scostamento % su anno 2022/1	+0,96%
Spese generali (16%)	€ 28,04624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28046
Utili di impresa (10%)	€ 20,33352
Incidenza manodopera al 3,71%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28046

Codice regionale: TOS23_01.B04.119.002

Voce: 119 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 230,04876
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 28,84624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28846
Utili di impresa (10%)	€ 20,91352
Incidenza manodopera al 3,6%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28846

Codice regionale: TOS23_01.B04.119.003

Voce: 119 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,47%
Prezzo	€ 238,98076
Scostamento % su anno 2022/1	+1,47%
Spese generali (16%)	€ 29,96624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29966
Utili di impresa (10%)	€ 21,72552
Incidenza manodopera al 3,47%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29966

Codice regionale: TOS23_01.B04.120.001

Voce: 120 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,96%
Prezzo	€ 223,66876
Scostamento % su anno 2022/1	+0,96%
Spese generali (16%)	€ 28,04624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28046
Utili di impresa (10%)	€ 20,33352
Incidenza manodopera al 3,71%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28046

Codice regionale: TOS23_01.B04.120.002

Voce: 120 **+1,24%** su anno 2022/1 **+1,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 230,04876
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 28,84624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28846
Utili di impresa (10%)	€ 20,91352
Incidenza manodopera al 3,6%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28846

Codice regionale: TOS23_01.B04.120.003

Voce: 120 **+1,24%** su anno 2022/1 **+1,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,47%
Prezzo	€ 238,98076
Scostamento % su anno 2022/1	+1,47%
Spese generali (16%)	€ 29,96624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29966
Utili di impresa (10%)	€ 21,72552
Incidenza manodopera al 3,47%	€ 8,28900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29966

Codice regionale: TOS23_01.B04.204.001

Voce: 204 **+5,75%** su anno 2022/1 **+5,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica LC25/28 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,12657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,75%
Prezzo	€ 275,77750
Scostamento % su anno 2022/1	+5,75%
Spese generali (16%)	€ 34,58025
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,34580
Utili di impresa (10%)	€ 25,07068
Incidenza manodopera al 3,61%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,34580

Codice regionale:	TOS23_01.B04.205.001
Voce:	205 +5,18% su anno 2022/1 +5,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo:	001 classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,58982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,18%
Prezzo	€ 280,19661
Scostamento % su anno 2022/1	+5,18%
Spese generali (16%)	€ 35,13437
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35134
Utili di impresa (10%)	€ 25,47242
Incidenza manodopera al 3,55%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35134

Codice regionale:	TOS23_01.B04.206.001
Voce:	206 +5,03% su anno 2022/1 +5,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
Articolo:	001 classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,08982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,03%
Prezzo	€ 280,83461
Scostamento % su anno 2022/1	+5,03%
Spese generali (16%)	€ 35,21437
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35214
Utili di impresa (10%)	€ 25,53042
Incidenza manodopera al 3,54%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35214

Codice regionale:	TOS23_01.B04.208.001
Voce:	208 +4,07% su anno 2022/1 +4,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo
Articolo:	001 classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,74382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,07%
Prezzo	€ 272,73711
Scostamento % su anno 2022/1	+4,07%
Spese generali (16%)	€ 34,19901
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,34199
Utili di impresa (10%)	€ 24,79428
Incidenza manodopera al 3,65%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,34199

Codice regionale: TOS23_01.B04.215.001

Voce: 215 +4,33% su anno 2022/1 +4,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,07715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,33%
Prezzo	€ 271,88644
Scostamento % su anno 2022/1	+4,33%
Spese generali (16%)	€ 34,09234
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,34092
Utili di impresa (10%)	€ 24,71695
Incidenza manodopera al 3,66%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,34092

Codice regionale: TOS23_01.B04.231.002

Voce: 231 +2,19% su anno 2022/1 +2,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso con massa volumica da 400 a 600 kg/mc - consistenza S4

Articolo: 002

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,03254
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 211,85753
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 26,56521
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26565
Utili di impresa (10%)	€ 19,25978
Incidenza manodopera al 4,7%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26565

Codice regionale: TOS23_01.B04.231.008

Voce: 231 +2,19% su anno 2022/1 +2,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso con massa volumica da 800 a 1000 kg/mc - consistenza S4

Articolo: 008



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,48555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,24%
Prezzo	€ 213,71156
Scostamento % su anno 2022/1	+2,24%
Spese generali (16%)	€ 26,79769
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26798
Utili di impresa (10%)	€ 19,42832
Incidenza manodopera al 4,65%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26798

Codice regionale: TOS23_01.B04.231.014
Voce: 231 +2,19% su anno 2022/1 +2,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso con massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,01382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,07%
Prezzo	€ 195,24563
Scostamento % su anno 2022/1	+1,07%
Spese generali (16%)	€ 24,48221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24482
Utili di impresa (10%)	€ 17,74960
Incidenza manodopera al 5,09%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24482

Codice regionale: TOS23_01.B04.232.005
Voce: 232 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa con massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,09582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,44%
Prezzo	€ 247,66627
Scostamento % su anno 2022/1	+1,44%
Spese generali (16%)	€ 31,05533
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31055
Utili di impresa (10%)	€ 22,51512
Incidenza manodopera al 4,02%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31055

Codice regionale: TOS23_01.B04.232.011
Voce: 232 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa con massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,97665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 238,58220
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 29,91626
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29916
Utili di impresa (10%)	€ 21,68929
Incidenza manodopera al 4,17%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29916

Codice regionale:	TOS23_01.B04.304.002
Voce:	304 +3,22% su anno 2022/1 +3,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo:	002 in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,20932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,22%
Prezzo	€ 177,63109
Scostamento % su anno 2022/1	+3,22%
Spese generali (16%)	€ 22,27349
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22273
Utili di impresa (10%)	€ 16,14828
Incidenza manodopera al 5,6%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22273

Codice regionale:	TOS23_01.B04.304.005
Voce:	304 +3,22% su anno 2022/1 +3,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo:	005 in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,20932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,22%
Prezzo	€ 177,63109
Scostamento % su anno 2022/1	+3,22%
Spese generali (16%)	€ 22,27349
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22273
Utili di impresa (10%)	€ 16,14828
Incidenza manodopera al 5,6%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22273

Codice regionale:	TOS23_01.B04.305.008
Voce:	305 +3,3% su anno 2022/1 +3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo:	008 in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,20932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,22%
Prezzo	€ 177,63109
Scostamento % su anno 2022/1	+3,22%
Spese generali (16%)	€ 22,27349
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22273
Utili di impresa (10%)	€ 16,14828
Incidenza manodopera al 5,6%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22273

Codice regionale: TOS23_01.B04.305.011
Voce: 305 +3,3% su anno 2022/1 +3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo: 011 in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,69870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 187,18754
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 23,47179
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23472
Utili di impresa (10%)	€ 17,01705
Incidenza manodopera al 5,31%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23472

Codice regionale: TOS23_01.B04.306.002
Voce: 306 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
Articolo: 002 in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,44870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,75%
Prezzo	€ 190,69654
Scostamento % su anno 2022/1	+4,75%
Spese generali (16%)	€ 23,91179
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23912
Utili di impresa (10%)	€ 17,33605
Incidenza manodopera al 5,22%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23912

Codice regionale: TOS23_01.B04.308.002
Voce: 308 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo
Articolo: 002 in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,25857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,56%
Prezzo	€ 203,21393
Scostamento % su anno 2022/1	+6,56%
Spese generali (16%)	€ 25,48137
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25481
Utili di impresa (10%)	€ 18,47399
Incidenza manodopera al 4,89%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25481

Codice regionale: TOS23_01.B04.315.005
Voce: 315 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata
Articolo: 005 in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,21865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%
Prezzo	€ 194,23099
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%
Spese generali (16%)	€ 24,35498
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24355
Utili di impresa (10%)	€ 17,65736
Incidenza manodopera al 5,12%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24355

Codice regionale: TOS23_01.B04.324.002
Voce: 324 +6,74% su anno 2022/1 +6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,45932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,08%
Prezzo	€ 189,43409
Scostamento % su anno 2022/1	+6,08%
Spese generali (16%)	€ 23,75349
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23753
Utili di impresa (10%)	€ 17,22128
Incidenza manodopera al 5,25%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23753

Codice regionale: TOS23_01.B04.324.004
Voce: 324 +6,74% su anno 2022/1 +6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo: 004 classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,69870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,39%
Prezzo	€ 201,22354
Scostamento % su anno 2022/1	+7,39%
Spese generali (16%)	€ 25,23179
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25232
Utili di impresa (10%)	€ 18,29305
Incidenza manodopera al 4,94%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25232

Codice regionale: TOS23_01.B04.325.002

Voce: 325 +5,46% su anno 2022/1 +5,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,20932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,44%
Prezzo	€ 191,66709
Scostamento % su anno 2022/1	+5,44%
Spese generali (16%)	€ 24,03349
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24033
Utili di impresa (10%)	€ 17,42428
Incidenza manodopera al 5,19%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24033

Codice regionale: TOS23_01.B04.325.004

Voce: 325 +5,46% su anno 2022/1 +5,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 004 classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,69870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,47%
Prezzo	€ 201,22354
Scostamento % su anno 2022/1	+5,47%
Spese generali (16%)	€ 25,23179
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25232
Utili di impresa (10%)	€ 18,29305
Incidenza manodopera al 4,94%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25232

Codice regionale: TOS23_01.B04.326.002

Voce: 326 +6,77% su anno 2022/1 +6,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,44870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,77%
Prezzo	€ 204,73254
Scostamento % su anno 2022/1	+6,77%
Spese generali (16%)	€ 25,67179
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25672
Utili di impresa (10%)	€ 18,61205
Incidenza manodopera al 4,86%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25672

Codice regionale: TOS23_01.B04.328.002

Voce: 328 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,63882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,58%
Prezzo	€ 213,90713
Scostamento % su anno 2022/1	-0,58%
Spese generali (16%)	€ 26,82221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26822
Utili di impresa (10%)	€ 19,44610
Incidenza manodopera al 4,65%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26822

Codice regionale: TOS23_01.B04.335.002

Voce: 335 +0,19% su anno 2022/1 +0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,63882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 212,63113
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 26,66221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26662
Utili di impresa (10%)	€ 19,33010
Incidenza manodopera al 4,68%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26662

Codice regionale: TOS23_01.B04.344.002

Voce: 344 +0,94% su anno 2022/1 +0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 concentrazione fibre 10 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,13882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,07%
Prezzo	€ 195,40513
Scostamento % su anno 2022/1	+1,07%
Spese generali (16%)	€ 24,50221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24502
Utili di impresa (10%)	€ 17,76410
Incidenza manodopera al 5,09%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24502

Codice regionale: TOS23_01.B04.344.011

Voce: 344 +0,94% su anno 2022/1 +0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo: 011 concentrazione fibre 10 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,63882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,81%
Prezzo	€ 203,69913
Scostamento % su anno 2022/1	+0,81%
Spese generali (16%)	€ 25,54221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25542
Utili di impresa (10%)	€ 18,51810
Incidenza manodopera al 4,88%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25542

Codice regionale: TOS23_01.B04.345.005

Voce: 345 +2,44% su anno 2022/1 +2,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo: 005 concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,97549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,43%
Prezzo	€ 205,40473
Scostamento % su anno 2022/1	+2,43%
Spese generali (16%)	€ 25,75608
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25756
Utili di impresa (10%)	€ 18,67316
Incidenza manodopera al 4,84%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25756

Codice regionale: TOS23_01.B04.345.014

Voce: 345 +2,44% su anno 2022/1 +2,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
Articolo: 014 concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,32549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,45%
Prezzo	€ 213,50733
Scostamento % su anno 2022/1	+2,45%
Spese generali (16%)	€ 26,77208
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26772
Utili di impresa (10%)	€ 19,40976
Incidenza manodopera al 4,66%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26772

Codice regionale: TOS23_01.B04.346.008

Voce: 346 -3,99% su anno 2022/1 -3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 008 concentrazione fibre 20 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,63882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,99%
Prezzo	€ 217,73513
Scostamento % su anno 2022/1	-3,99%
Spese generali (16%)	€ 27,30221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27302
Utili di impresa (10%)	€ 19,79410
Incidenza manodopera al 4,57%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27302

Codice regionale: TOS23_01.B04.348.005

Voce: 348 -2,23% su anno 2022/1 -2,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 005 concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,63882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,23%
Prezzo	€ 213,90713
Scostamento % su anno 2022/1	-2,23%
Spese generali (16%)	€ 26,82221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26822
Utili di impresa (10%)	€ 19,44610
Incidenza manodopera al 4,65%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26822

Codice regionale: TOS23_01.B04.355.008

Voce: 355 -3,99% su anno 2022/1 -3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 008 concentrazione fibre 20 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,63882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,99%
Prezzo	€ 217,73513
Scostamento % su anno 2022/1	-3,99%
Spese generali (16%)	€ 27,30221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27302
Utili di impresa (10%)	€ 19,79410
Incidenza manodopera al 4,57%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27302

Codice regionale: TOS23_01.B04.364.002

Voce: 364 +3,64% su anno 2022/1 +3,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,43807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,58%
Prezzo	€ 188,13098
Scostamento % su anno 2022/1	+3,58%
Spese generali (16%)	€ 23,59009
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23590
Utili di impresa (10%)	€ 17,10282
Incidenza manodopera al 5,29%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23590

Codice regionale: TOS23_01.B04.364.008

Voce: 364 +3,64% su anno 2022/1 +3,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 008 concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,92745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 197,68742
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 24,78839
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24788
Utili di impresa (10%)	€ 17,97158
Incidenza manodopera al 5,03%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24788

Codice regionale: TOS23_01.B04.365.005

Voce: 365 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 005 concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,37715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,05%
Prezzo	€ 172,74124
Scostamento % su anno 2022/1	+5,05%
Spese generali (16%)	€ 21,66034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21660
Utili di impresa (10%)	€ 15,70375
Incidenza manodopera al 5,76%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21660

Codice regionale: TOS23_01.B04.365.011

Voce: 365 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 011 concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,50382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,38%
Prezzo	€ 169,07487
Scostamento % su anno 2022/1	+5,38%
Spese generali (16%)	€ 21,20061
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21201
Utili di impresa (10%)	€ 15,37044
Incidenza manodopera al 5,88%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21201

Codice regionale: TOS23_01.B04.366.005

Voce: 366 +6,84% su anno 2022/1 +6,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,72715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,84%
Prezzo	€ 185,94784
Scostamento % su anno 2022/1	+6,84%
Spese generali (16%)	€ 23,31634
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23316
Utili di impresa (10%)	€ 16,90435
Incidenza manodopera al 5,35%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23316

Codice regionale: TOS23_01.B04.368.002

Voce: 368 +4,66% su anno 2022/1 +4,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 002 concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,94032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,66%
Prezzo	€ 201,53185
Scostamento % su anno 2022/1	+4,66%
Spese generali (16%)	€ 25,27045
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25270
Utili di impresa (10%)	€ 18,32108
Incidenza manodopera al 4,94%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25270

Codice regionale: TOS23_01.B04.375.005

Voce: 375 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,26382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,92%
Prezzo	€ 190,46063
Scostamento % su anno 2022/1	+1,92%
Spese generali (16%)	€ 23,88221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23882
Utili di impresa (10%)	€ 17,31460
Incidenza manodopera al 5,22%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23882

Codice regionale: TOS23_01.B04.900.008

Voce: 900 +0,01% su anno 2022/1 +0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sovrapprezzo al calcestruzzo

Articolo: 008 per sosta scarico oltre 5 minuti/mc, per ogni minuto in piu'

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,53916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 8,34397
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 1,04627
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01046
Utili di impresa (10%)	€ 0,75854
Incidenza manodopera al 77,49%	€ 6,46542
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01046

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.B07 +8,22% su anno 2022/1 +8,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MURATURA PORTANTE: eseguita con elementi resistenti (mattoni e blocchi) in laterizio, pietra da taglio o cls conformi alle specifiche del marchio CE e giunti di malta orizzontali e verticali (quando previsti) come da D.M. 17/01/2018; la malta deve garantire classe di resistenza non inferiore a M5 (M10 per muratura armata) e prestazioni adeguate in termini di durabilità secondo il D.M. 17/01/2018, deve essere conforme alla norma UNI EN 998-2 e recare la Marcatura CE. Sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso i ponteggi esterni o piattaforme a cella.

Codice regionale: TOS23_01.B07.001.002

Voce: 001 +2,08% su anno 2022/1 +2,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi eseguita ad 'opus incertum', senza intonaco, con



Articolo:	002	faccia a testa rasa su un solo paramento; spessore minimo in testa cm 40 eseguita con malta bastarda	Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 396,96051
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,33%
			Prezzo	€ 506,52161
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,33%
			Spese generali (16%)	€ 63,51368
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,27027
			Utili di impresa (10%)	€ 46,04742
			Incidenza manodopera al 53,59%	€ 271,44800
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,27027
Codice regionale:	TOS23_01.B07.001.003			
Voce:	001	+2,08% su anno 2022/1 +2,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi eseguita ad 'opus incertum', senza intonaco, con faccia a testa rasa su un solo paramento; spessore minimo in testa cm 40		
Articolo:	003	eseguita con malta di cemento		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 394,52851
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,82%
			Prezzo	€ 503,41838
			Scostamento % su anno 2022/1	+2,82%
			Spese generali (16%)	€ 63,12456
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,26249
			Utili di impresa (10%)	€ 45,76531
			Incidenza manodopera al 53,92%	€ 271,44800
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,26249
Codice regionale:	TOS23_01.B07.002.002			
Voce:	002	+2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi, eseguita con doppio ricorso di mattoni ogni m 1,00 di altezza; spessore minimo in testa cm 40		
Articolo:	002	eseguita con malta bastarda		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 485,41416
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,52%
			Prezzo	€ 619,38847
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,52%
			Spese generali (16%)	€ 77,66627
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,55333
			Utili di impresa (10%)	€ 56,30804
			Incidenza manodopera al 56,56%	€ 350,30300
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,55333
Codice regionale:	TOS23_01.B07.002.003			
Voce:	002	+2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi, eseguita con doppio ricorso di mattoni ogni m 1,00 di altezza; spessore minimo in testa cm 40		
Articolo:	003	eseguita con malta di cemento		



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 477,97502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,74%
Prezzo	€ 609,89612
Scostamento % su anno 2022/1	+2,74%
Spese generali (16%)	€ 76,47600
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,52952
Utili di impresa (10%)	€ 55,44510
Incidenza manodopera al 56,5%	€ 344,57100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,52952

Codice regionale: TOS23_01.B07.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Compenso per esecuzione di facciavista su muratura in pietrame eseguita con malta bastarda e/o malta di cemento su un solo paramento

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,57016
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,58560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09171
Utili di impresa (10%)	€ 3,32456
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09171

Codice regionale: TOS23_01.B07.004.002
Voce: 004 +6,54% su anno 2022/1 +6,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore eseguita con malta bastarda

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 502,47396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,97%
Prezzo	€ 641,15677
Scostamento % su anno 2022/1	+5,97%
Spese generali (16%)	€ 80,39583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,60792
Utili di impresa (10%)	€ 58,28698
Incidenza manodopera al 33,22%	€ 213,02380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,60792

Codice regionale: TOS23_01.B07.004.003
Voce: 004 +6,54% su anno 2022/1 +6,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore eseguita con malta di cemento



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,34596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,11%
Prezzo	€ 638,44144
Scostamento % su anno 2022/1	+7,11%
Spese generali (16%)	€ 80,05535
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,60111
Utili di impresa (10%)	€ 58,04013
Incidenza manodopera al 33,37%	€ 213,02380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,60111

Codice regionale:	TOS23_01.B07.005.002
Voce:	005 +6,55% su anno 2022/1 +6,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina)
Articolo:	002 eseguita con malta bastarda

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 503,27536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,96%
Prezzo	€ 642,17936
Scostamento % su anno 2022/1	+5,96%
Spese generali (16%)	€ 80,52406
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,61048
Utili di impresa (10%)	€ 58,37994
Incidenza manodopera al 33,17%	€ 213,02380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,61048

Codice regionale:	TOS23_01.B07.005.003
Voce:	005 +6,55% su anno 2022/1 +6,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina)
Articolo:	003 eseguita con malta di cemento

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 501,08656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,13%
Prezzo	€ 639,38645
Scostamento % su anno 2022/1	+7,13%
Spese generali (16%)	€ 80,17385
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,60348
Utili di impresa (10%)	€ 58,12604
Incidenza manodopera al 33,32%	€ 213,02380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,60348

Codice regionale:	TOS23_01.B07.015.001
Voce:	015 +14,05% su anno 2022/1 +14,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in elevazione con doppio UNI semipieno (25x12x12) spessore 25 cm (a due teste)
Articolo:	001 eseguita con malta di cemento



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,24400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,55%
Prezzo	€ 107,49534
Scostamento % su anno 2022/1	+14,55%
Spese generali (16%)	€ 13,47904
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26958
Utili di impresa (10%)	€ 9,77230
Incidenza manodopera al 37,75%	€ 40,57880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26958

Codice regionale: TOS23_01.B07.015.002
Voce: 015 **+14,05%** su anno 2022/1 **+14,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione con doppio UNI semipieno (25x12x12) spessore 25 cm (a due teste) eseguita con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,51152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,55%
Prezzo	€ 107,83670
Scostamento % su anno 2022/1	+13,55%
Spese generali (16%)	€ 13,52184
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,27044
Utili di impresa (10%)	€ 9,80334
Incidenza manodopera al 37,63%	€ 40,57880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,27044

Codice regionale: TOS23_01.B07.033.001
Voce: 033 **+0,39%** su anno 2022/1 **+0,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in blocchi in cls vibro-compresi da intonaco per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento spessore cm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,36074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,4%
Prezzo	€ 83,40031
Scostamento % su anno 2022/1	+0,4%
Spese generali (16%)	€ 10,45772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20915
Utili di impresa (10%)	€ 7,58185
Incidenza manodopera al 27,24%	€ 22,71530
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20915

Codice regionale: TOS23_01.B07.033.004
Voce: 033 **+0,39%** su anno 2022/1 **+0,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Muratura in blocchi in cls vibro-compresi da intonaco per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento spessore cm 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,60085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 91,36269
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 11,45614
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22912
Utili di impresa (10%)	€ 8,30570
Incidenza manodopera al 24,86%	€ 22,71530
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22912

Codice regionale: TOS23_01.B07.042.001
Voce: 042 **+17,51%** su anno 2022/1 **+17,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento spessore cm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,88259
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,74%
Prezzo	€ 107,03418
Scostamento % su anno 2022/1	+16,74%
Spese generali (16%)	€ 13,42121
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26842
Utili di impresa (10%)	€ 9,73038
Incidenza manodopera al 32,32%	€ 34,59560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26842

Codice regionale: TOS23_01.B07.042.002
Voce: 042 **+17,51%** su anno 2022/1 **+17,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento spessore cm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,61894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,28%
Prezzo	€ 116,90577
Scostamento % su anno 2022/1	+18,28%
Spese generali (16%)	€ 14,65903
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,29318
Utili di impresa (10%)	€ 10,62780
Incidenza manodopera al 29,59%	€ 34,59560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,29318

Codice regionale: TOS23_01.B07.043.001
Voce: 043 **+16,19%** su anno 2022/1 **+16,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento spessore cm 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,77602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,89%
Prezzo	€ 120,93420
Scostamento % su anno 2022/1	+17,89%
Spese generali (16%)	€ 15,16416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,30328
Utili di impresa (10%)	€ 10,99402
Incidenza manodopera al 28,61%	€ 34,59560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,30328

Codice regionale: TOS23_01.B07.043.002

Voce: 043 **+16,19%** su anno 2022/1 **+16,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento spessore cm 45

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,91081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,48%
Prezzo	€ 154,28219
Scostamento % su anno 2022/1	+14,48%
Spese generali (16%)	€ 19,34573
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,38691
Utili di impresa (10%)	€ 14,02565
Incidenza manodopera al 27,19%	€ 41,95380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,38691

Codice regionale: TOS23_01.B07.044.001

Voce: 044 **+12,72%** su anno 2022/1 **+12,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento, compreso acciaio: spessore cm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,30480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,8%
Prezzo	€ 161,16493
Scostamento % su anno 2022/1	+12,8%
Spese generali (16%)	€ 20,20877
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,40418
Utili di impresa (10%)	€ 14,65136
Incidenza manodopera al 37,57%	€ 60,54970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,40418

Codice regionale: TOS23_01.B07.044.002

Voce: 044 **+12,72%** su anno 2022/1 **+12,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento, compreso acciaio: spessore cm 25



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,92384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,63%
Prezzo	€ 141,53882
Scostamento % su anno 2022/1	+12,63%
Spese generali (16%)	€ 17,74781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,35496
Utili di impresa (10%)	€ 12,86717
Incidenza manodopera al 39,07%	€ 55,29270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,35496

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.B08 +4,91% su anno 2022/1 +4,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SOLAI: piani o inclinati di qualunque tipologia compreso il puntellamento provvisorio, le casseforme continue e le armature di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino ad una altezza di m 4,00 dal piano di appoggio. Compreso l'onere per i getti di solidarizzazione, in opera, della soletta superiore, delle fasce piene e delle nervature trasversali di ripartizione di spessore minimo cm 4 (salvo diversa indicazione) con calcestruzzo di classe non inferiore a C20/25 (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Armature da computarsi a parte.

Codice regionale: TOS23_01.B08.001.002
Voce: 001 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio.
Articolo: 002 altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,97507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,1%
Prezzo	€ 98,22019
Scostamento % su anno 2022/1	+2,1%
Spese generali (16%)	€ 12,31601
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,36948
Utili di impresa (10%)	€ 8,92911
Incidenza manodopera al 32,39%	€ 31,81840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,36948

Codice regionale: TOS23_01.B08.001.005
Voce: 001 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio.
Articolo: 005 altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,81659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,1%
Prezzo	€ 98,01796
Scostamento % su anno 2022/1	+2,1%
Spese generali (16%)	€ 12,29065
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,36872
Utili di impresa (10%)	€ 8,91072
Incidenza manodopera al 32,46%	€ 31,81840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,36872

Codice regionale: TOS23_01.B08.011.001
Voce: 011 +9,73% su anno 2022/1 +9,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	001	Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con a fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m. altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 65,30942
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +9,94%
		Prezzo € 83,33482
		Scostamento % su anno 2022/1 +9,94%
		Spese generali (16%) € 10,44951
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,31349
		Utili di impresa (10%) € 7,57589
		Incidenza manodopera al 22,84% € 19,03720
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,31349
Codice regionale:	TOS23_01.B08.011.002	
Voce:	011	+9,73% su anno 2022/1 +9,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con a fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m.
Articolo:	002	altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 67,14498
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +9,52%
		Prezzo € 85,67700
		Scostamento % su anno 2022/1 +9,52%
		Spese generali (16%) € 10,74320
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,32230
		Utili di impresa (10%) € 7,78882
		Incidenza manodopera al 23,15% € 19,83520
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,32230
Codice regionale:	TOS23_01.B08.012.001	
Voce:	012	+9,01% su anno 2022/1 +9,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5m.
Articolo:	001	altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 64,68692
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,58%
		Prezzo € 82,54051
		Scostamento % su anno 2022/1 +10,58%
		Spese generali (16%) € 10,34991
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,31050
		Utili di impresa (10%) € 7,50368
		Incidenza manodopera al 20,07% € 16,56550
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,31050
Codice regionale:	TOS23_01.B08.012.002	
Voce:	012	+9,01% su anno 2022/1 +9,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5m.
Articolo:	002	altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,89749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,43%
Prezzo	€ 80,25720
Scostamento % su anno 2022/1	+7,43%
Spese generali (16%)	€ 10,06360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,30191
Utili di impresa (10%)	€ 7,29611
Incidenza manodopera al 21,63%	€ 17,36350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,30191

Codice regionale: TOS23_01.B08.013.001

Voce: 013 **+6,34%** su anno 2022/1 **+6,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.

Articolo: 001 altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,00159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,06%
Prezzo	€ 81,66602
Scostamento % su anno 2022/1	+7,06%
Spese generali (16%)	€ 10,24025
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,30721
Utili di impresa (10%)	€ 7,42418
Incidenza manodopera al 21,26%	€ 17,36350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,30721

Codice regionale: TOS23_01.B08.013.002

Voce: 013 **+6,34%** su anno 2022/1 **+6,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.

Articolo: 002 altezza totale 34 cm (30 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,07848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,62%
Prezzo	€ 89,42014
Scostamento % su anno 2022/1	+5,62%
Spese generali (16%)	€ 11,21256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,33638
Utili di impresa (10%)	€ 8,12910
Incidenza manodopera al 19,42%	€ 17,36350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,33638

Codice regionale: TOS23_01.B08.014.001

Voce: 014 **+10,2%** su anno 2022/1 **+10,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati, costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m

Articolo: 001 altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,61904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,28%
Prezzo	€ 79,90190
Scostamento % su anno 2022/1	+10,28%
Spese generali (16%)	€ 10,01905
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,30057
Utili di impresa (10%)	€ 7,26381
Incidenza manodopera al 20,07%	€ 16,03350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,30057

Codice regionale: TOS23_01.B08.014.002

Voce: 014 +10,2% su anno 2022/1 +10,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati, costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m

Articolo: 002 altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,66683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,12%
Prezzo	€ 79,96287
Scostamento % su anno 2022/1	+10,12%
Spese generali (16%)	€ 10,02669
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,30080
Utili di impresa (10%)	€ 7,26935
Incidenza manodopera al 20,05%	€ 16,03350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,30080

Codice regionale: TOS23_01.B08.015.001

Voce: 015 +8,33% su anno 2022/1 +8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m.

Articolo: 001 altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,59283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,92%
Prezzo	€ 82,42045
Scostamento % su anno 2022/1	+9,92%
Spese generali (16%)	€ 10,33485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,31005
Utili di impresa (10%)	€ 7,49277
Incidenza manodopera al 20,1%	€ 16,56550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,31005

Codice regionale: TOS23_01.B08.015.002

Voce: 015 +8,33% su anno 2022/1 +8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m.

Articolo: 002 altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,29829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,73%
Prezzo	€ 80,76862
Scostamento % su anno 2022/1	+6,73%
Spese generali (16%)	€ 10,12773
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,30383
Utili di impresa (10%)	€ 7,34260
Incidenza manodopera al 21,5%	€ 17,36350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,30383

Codice regionale: TOS23_01.B08.016.001

Voce: 016 **+6,02%** su anno 2022/1 **+6,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.

Articolo: 001 altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,12829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,72%
Prezzo	€ 81,82770
Scostamento % su anno 2022/1	+6,72%
Spese generali (16%)	€ 10,26053
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,30782
Utili di impresa (10%)	€ 7,43888
Incidenza manodopera al 21,22%	€ 17,36350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,30782

Codice regionale: TOS23_01.B08.016.002

Voce: 016 **+6,02%** su anno 2022/1 **+6,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.

Articolo: 002 altezza totale 34 cm (30 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,20518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,32%
Prezzo	€ 89,58181
Scostamento % su anno 2022/1	+5,32%
Spese generali (16%)	€ 11,23283
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,33698
Utili di impresa (10%)	€ 8,14380
Incidenza manodopera al 19,38%	€ 17,36350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,33698

Codice regionale: TOS23_01.B08.017.001

Voce: 017 **+0,22%** su anno 2022/1 **+0,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

Articolo: 001 altezza totale 16 cm (12 pannello + 4 soletta) per luci fino a 4 m



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,04652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 60,03136
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 7,52744
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,22582
Utili di impresa (10%)	€ 5,45740
Incidenza manodopera al 27,19%	€ 16,32010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,22582

Codice regionale: TOS23_01.B08.017.002

Voce: 017 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

Articolo: 002 altezza totale 20 cm (16 pannello + 4 soletta) per luci da 4 a 5 m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,44978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 65,64991
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 8,23196
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,24696
Utili di impresa (10%)	€ 5,96817
Incidenza manodopera al 25,67%	€ 16,85210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,24696

Codice regionale: TOS23_01.B08.017.003

Voce: 017 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

Articolo: 003 altezza totale 24 cm (20 pannello + 4 soletta) per luci da 5 a 6 m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,32910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 68,04794
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 8,53266
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,25598
Utili di impresa (10%)	€ 6,18618
Incidenza manodopera al 24,77%	€ 16,85210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,25598

Codice regionale: TOS23_01.B08.017.004

Voce: 017 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

Articolo: 004 altezza totale 28 cm (24 pannello + 4 soletta) per luci da 6 a 7 m



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,13460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 71,62775
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 8,98154
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,26945
Utili di impresa (10%)	€ 6,51161
Incidenza manodopera al 24,64%	€ 17,65010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,26945

Codice regionale: TOS23_01.B08.021.001

Voce: 021 +0,29% su anno 2022/1 +0,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 001 altezza totale 20 cm (4+12+4) per luci fino a 4 m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,96350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 61,20143
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 7,67416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,23022
Utili di impresa (10%)	€ 5,56377
Incidenza manodopera al 31,57%	€ 19,32380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,23022

Codice regionale: TOS23_01.B08.021.002

Voce: 021 +0,29% su anno 2022/1 +0,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 002 altezza totale 24 cm (4+16+4) per luci da 4 a 5 m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,64858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 64,62759
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 8,10377
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,24311
Utili di impresa (10%)	€ 5,87524
Incidenza manodopera al 31,13%	€ 20,12180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,24311

Codice regionale: TOS23_01.B08.021.003

Voce: 021 +0,29% su anno 2022/1 +0,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 003 altezza totale 30 cm (5+20+5) per luci da 5 a 6 m



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,47781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 70,78969
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 8,87645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,26629
Utili di impresa (10%)	€ 6,43543
Incidenza manodopera al 29,93%	€ 21,18580
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,26629

Codice regionale: TOS23_01.B08.021.004

Voce: 021 +0,29% su anno 2022/1 +0,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 004 altezza totale 36 cm (5+26+5) per luci da 6 a 7 m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,51275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 75,93827
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 9,52204
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,28566
Utili di impresa (10%)	€ 6,90348
Incidenza manodopera al 28,95%	€ 21,98380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,28566

Codice regionale: TOS23_01.B08.021.005

Voce: 021 +0,29% su anno 2022/1 +0,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 005 altezza totale 42 cm (6+30+6) per luci da 7 a 8 m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,16947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 83,15625
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 10,42712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,31281
Utili di impresa (10%)	€ 7,55966
Incidenza manodopera al 27,4%	€ 22,78180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,31281

Codice regionale: TOS23_01.B08.031.001

Voce: 031 +10,62% su anno 2022/1 +10,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci fino a 5 m con tavellonato semplice

Articolo: 001



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,34783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,19%
Prezzo	€ 57,86383
Scostamento % su anno 2022/1	+8,19%
Spese generali (16%)	€ 7,25565
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,21767
Utili di impresa (10%)	€ 5,26035
Incidenza manodopera al 38,89%	€ 22,50040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,21767

Codice regionale: TOS23_01.B08.031.002
Voce: 031 +10,62% su anno 2022/1 +10,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci fino a 5 m con doppio tavellonato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,79308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,04%
Prezzo	€ 75,01997
Scostamento % su anno 2022/1	+13,04%
Spese generali (16%)	€ 9,40689
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,28221
Utili di impresa (10%)	€ 6,82000
Incidenza manodopera al 32,54%	€ 24,41160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,28221

Codice regionale: TOS23_01.B08.032.001
Voce: 032 +10,3% su anno 2022/1 +10,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci oltre 5 m con tavellonato semplice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,97243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,88%
Prezzo	€ 59,93682
Scostamento % su anno 2022/1	+7,88%
Spese generali (16%)	€ 7,51559
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,22547
Utili di impresa (10%)	€ 5,44880
Incidenza manodopera al 40,25%	€ 24,12500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,22547

Codice regionale: TOS23_01.B08.032.002
Voce: 032 +10,3% su anno 2022/1 +10,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci oltre 5 m con doppio tavellonato



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,13108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,71%
Prezzo	€ 76,72726
Scostamento % su anno 2022/1	+12,71%
Spese generali (16%)	€ 9,62097
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,28863
Utili di impresa (10%)	€ 6,97521
Incidenza manodopera al 33,56%	€ 25,74960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,28863

Codice regionale: TOS23_01.B08.037.001

Voce: 037 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in acciaio e calcestruzzo costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) e lamiera grecata compreso fissaggio della lamiera ai profilati; spessore minimo soletta 5 cm.

Articolo: 001 con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,23332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 88,34172
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 11,07733
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,33232
Utili di impresa (10%)	€ 8,03107
Incidenza manodopera al 24,14%	€ 21,32370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,33232

Codice regionale: TOS23_01.B08.037.004

Voce: 037 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in acciaio e calcestruzzo costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) e lamiera grecata compreso fissaggio della lamiera ai profilati; spessore minimo soletta 5 cm.

Articolo: 004 con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 55

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,86886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,57%
Prezzo	€ 58,52867
Scostamento % su anno 2022/1	+0,57%
Spese generali (16%)	€ 7,33902
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,22017
Utili di impresa (10%)	€ 5,32079
Incidenza manodopera al 36,43%	€ 21,32370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,22017

Codice regionale: TOS23_01.B08.051.101

Voce: 051 +4,21% su anno 2022/1 +4,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 101 con tavolato semplice in abete sp. da 2 a 6 cm.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,48741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%
Prezzo	€ 132,04994
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%
Spese generali (16%)	€ 16,55799
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16558
Utili di impresa (10%)	€ 12,00454
Incidenza manodopera al 44,19%	€ 58,34640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16558

Codice regionale: TOS23_01.B08.051.102

Voce: 051 +4,21% su anno 2022/1 +4,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 102 con tavolato doppio in abete maschiettato 3+2 incrociato a 45°

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,06471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,88%
Prezzo	€ 176,17057
Scostamento % su anno 2022/1	+2,88%
Spese generali (16%)	€ 22,09035
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22090
Utili di impresa (10%)	€ 16,01551
Incidenza manodopera al 45,24%	€ 79,70320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22090

Codice regionale: TOS23_01.B08.051.110

Voce: 051 +4,21% su anno 2022/1 +4,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 110 con scempiato in pannelle di cotto murate a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo collaborante C25/30, spessore minimo cm 4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,28001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,3%
Prezzo	€ 127,95729
Scostamento % su anno 2022/1	+5,3%
Spese generali (16%)	€ 16,04480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16045
Utili di impresa (10%)	€ 11,63248
Incidenza manodopera al 40,97%	€ 52,42110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16045

Codice regionale: TOS23_01.B08.051.111

Voce: 051 +4,21% su anno 2022/1 +4,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 111 con scempiato in pannelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo alleggerito non collaborante, spessore minimo cm 4



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,68944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,22%
Prezzo	€ 131,03173
Scostamento % su anno 2022/1	+5,22%
Spese generali (16%)	€ 16,43031
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16430
Utili di impresa (10%)	€ 11,91198
Incidenza manodopera al 40,01%	€ 52,42110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16430

Codice regionale: TOS23_01.B08.052.101

Voce: 052 +6,13% su anno 2022/1 +6,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 101 con piano in tavolato semplice castagno sp. da 2 a 6 cm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,53157
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,34%
Prezzo	€ 156,35028
Scostamento % su anno 2022/1	+3,34%
Spese generali (16%)	€ 19,60505
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19605
Utili di impresa (10%)	€ 14,21366
Incidenza manodopera al 40,85%	€ 63,87240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19605

Codice regionale: TOS23_01.B08.052.102

Voce: 052 +6,13% su anno 2022/1 +6,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 102 Con tavolato doppio in castagno maschiettato 3+2 incrociato a 45°.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,88638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 201,46302
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 25,26182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25262
Utili di impresa (10%)	€ 18,31482
Incidenza manodopera al 39,56%	€ 79,70320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25262

Codice regionale: TOS23_01.B08.052.110

Voce: 052 +6,13% su anno 2022/1 +6,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 110 con scempiato in pianelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo collaborante C25/30, spessore minimo cm 4



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,50917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,16%
Prezzo	€ 133,35370
Scostamento % su anno 2022/1	+10,16%
Spese generali (16%)	€ 16,72147
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16721
Utili di impresa (10%)	€ 12,12306
Incidenza manodopera al 39,31%	€ 52,42110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16721

Codice regionale: TOS23_01.B08.052.111

Voce: 052 +6,13% su anno 2022/1 +6,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 111 con scempiato in pannelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo alleggerito non collaborante, spessore minimo cm 4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,88611
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,96%
Prezzo	€ 136,38668
Scostamento % su anno 2022/1	+9,96%
Spese generali (16%)	€ 17,10178
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17102
Utili di impresa (10%)	€ 12,39879
Incidenza manodopera al 38,44%	€ 52,42110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17102

Codice regionale: TOS23_01.B08.100.001

Voce: 100 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Getto aggiuntivo della soletta in calcestruzzo

Articolo: 001 per ogni cm di soletta in calcestruzzo C25/30 in più

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 2,53530
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 0,31791
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00318
Utili di impresa (10%)	€ 0,23048
Incidenza manodopera al 29,03%	€ 0,73598
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00318

Codice regionale: TOS23_01.B08.100.002

Voce: 100 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Getto aggiuntivo della soletta in calcestruzzo

Articolo: 002 per ogni cm di soletta in calcestruzzo alleggerito in più



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,58927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 3,30391
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 0,41428
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00414
Utili di impresa (10%)	€ 0,30036
Incidenza manodopera al 22,28%	€ 0,73598
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00414

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.C01 +12,05% su anno 2022/1 +12,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MURATURA NON PORTANTE: eseguita con elementi in laterizio o cls, con idonea malta, per pareti e tramezzature rette o curvilinee, compreso l'impiego di regoli a piombo in corrispondenza degli spigoli del muro e di cordicelle per l'allineamento dei mattoni, il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, spigoli, curvature, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.C01.002.001
Voce: 002 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 12 cm (una testa) eseguita con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,82114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,35%
Prezzo	€ 98,02377
Scostamento % su anno 2022/1	+5,35%
Spese generali (16%)	€ 12,29138
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24583
Utili di impresa (10%)	€ 8,91125
Incidenza manodopera al 38,27%	€ 37,51150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24583

Codice regionale: TOS23_01.C01.002.002
Voce: 002 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 12 cm (una testa) eseguita con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,56578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,23%
Prezzo	€ 97,69793
Scostamento % su anno 2022/1	+6,23%
Spese generali (16%)	€ 12,25052
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24501
Utili di impresa (10%)	€ 8,88163
Incidenza manodopera al 38,4%	€ 37,51150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24501

Codice regionale: TOS23_01.C01.003.001
Voce: 003 +4,62% su anno 2022/1 +4,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura a faccia vista su un solo paramento in mattoni pieni comuni scelti spessore 12 cm (una testa) compreso l'onere per la raschiatura e la stirlatura dei giunti: eseguita con malta bastarda



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,22064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,27%
Prezzo	€ 121,50153
Scostamento % su anno 2022/1	+4,27%
Spese generali (16%)	€ 15,23530
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,30471
Utili di impresa (10%)	€ 11,04559
Incidenza manodopera al 46,02%	€ 55,91100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,30471

Codice regionale: TOS23_01.C01.003.002

Voce: 003 +4,62% su anno 2022/1 +4,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura a faccia vista su un solo paramento in mattoni pieni comuni scelti spessore 12 cm (una testa) compreso l'onere per la raschiatura e la stitatura dei giunti:

Articolo: 002 eseguita con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,96528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,96%
Prezzo	€ 121,17569
Scostamento % su anno 2022/1	+4,96%
Spese generali (16%)	€ 15,19444
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,30389
Utili di impresa (10%)	€ 11,01597
Incidenza manodopera al 46,14%	€ 55,91100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,30389

Codice regionale: TOS23_01.C01.009.001

Voce: 009 +21,21% su anno 2022/1 +21,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,12594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,33%
Prezzo	€ 88,20470
Scostamento % su anno 2022/1	+21,33%
Spese generali (16%)	€ 11,06015
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22120
Utili di impresa (10%)	€ 8,01861
Incidenza manodopera al 31,54%	€ 27,81680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22120

Codice regionale: TOS23_01.C01.009.002

Voce: 009 +21,21% su anno 2022/1 +21,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm eseguita con malta bastarda (M5)

Articolo: 002



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,59314
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,08%
Prezzo	€ 88,80084
Scostamento % su anno 2022/1	+21,08%
Spese generali (16%)	€ 11,13490
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22270
Utili di impresa (10%)	€ 8,07280
Incidenza manodopera al 31,32%	€ 27,81680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22270

Codice regionale: TOS23_01.C01.011.001
Voce: 011 +3,19% su anno 2022/1 +3,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,02065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,23%
Prezzo	€ 43,41035
Scostamento % su anno 2022/1	+3,23%
Spese generali (16%)	€ 5,44330
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10887
Utili di impresa (10%)	€ 3,94640
Incidenza manodopera al 42,02%	€ 18,24210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10887

Codice regionale: TOS23_01.C01.011.002
Voce: 011 +3,19% su anno 2022/1 +3,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,25425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%
Prezzo	€ 43,70842
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%
Spese generali (16%)	€ 5,48068
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10961
Utili di impresa (10%)	€ 3,97349
Incidenza manodopera al 41,74%	€ 18,24210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10961

Codice regionale: TOS23_01.C01.013.001
Voce: 013 +9,22% su anno 2022/1 +9,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), spessore 8 cm eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,87720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,27%
Prezzo	€ 38,12331
Scostamento % su anno 2022/1	+9,27%
Spese generali (16%)	€ 4,78035
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09561
Utili di impresa (10%)	€ 3,46576
Incidenza manodopera al 47,1%	€ 17,95550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09561

Codice regionale: TOS23_01.C01.013.002
Voce: 013 +9,22% su anno 2022/1 +9,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), spessore 8 cm eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,05240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,16%
Prezzo	€ 38,34686
Scostamento % su anno 2022/1	+9,16%
Spese generali (16%)	€ 4,80838
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09617
Utili di impresa (10%)	€ 3,48608
Incidenza manodopera al 46,82%	€ 17,95550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09617

Codice regionale: TOS23_01.C01.014.001
Voce: 014 +5,47% su anno 2022/1 +5,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,25804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,53%
Prezzo	€ 51,36926
Scostamento % su anno 2022/1	+5,53%
Spese generali (16%)	€ 6,44129
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12883
Utili di impresa (10%)	€ 4,66993
Incidenza manodopera al 46,67%	€ 23,97470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12883

Codice regionale: TOS23_01.C01.014.002
Voce: 014 +5,47% su anno 2022/1 +5,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm eseguita con malta bastarda (M5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,60844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,4%
Prezzo	€ 51,81637
Scostamento % su anno 2022/1	+5,4%
Spese generali (16%)	€ 6,49735
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12995
Utili di impresa (10%)	€ 4,71058
Incidenza manodopera al 46,27%	€ 23,97470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12995

Codice regionale: TOS23_01.C01.016.001
Voce: 016 **+13,05%** su anno 2022/1 **+13,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in elevazione di pareti con doppio UNI semipieno (cm 25x12x12) spessore 12 cm eseguita con malta di cemento (M12)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,16195
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,54%
Prezzo	€ 60,17865
Scostamento % su anno 2022/1	+13,54%
Spese generali (16%)	€ 7,54591
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15092
Utili di impresa (10%)	€ 5,47079
Incidenza manodopera al 40,17%	€ 24,17532
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15092

Codice regionale: TOS23_01.C01.016.002
Voce: 016 **+13,05%** su anno 2022/1 **+13,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di pareti con doppio UNI semipieno (cm 25x12x12) spessore 12 cm eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,31395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,55%
Prezzo	€ 60,37260
Scostamento % su anno 2022/1	+12,55%
Spese generali (16%)	€ 7,57023
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15140
Utili di impresa (10%)	€ 5,48842
Incidenza manodopera al 40,04%	€ 24,17532
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15140

Codice regionale: TOS23_01.C01.021.001
Voce: 021 **+6,55%** su anno 2022/1 **+6,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,44046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,55%
Prezzo	€ 134,54202
Scostamento % su anno 2022/1	+6,55%
Spese generali (16%)	€ 16,87047
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,33741
Utili di impresa (10%)	€ 12,23109
Incidenza manodopera al 39,23%	€ 52,78280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,33741

Codice regionale: TOS23_01.C01.021.002

Voce: 021 +6,55% su anno 2022/1 +6,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 002 eseguito con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,42976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,55%
Prezzo	€ 133,25237
Scostamento % su anno 2022/1	+6,55%
Spese generali (16%)	€ 16,70876
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,33418
Utili di impresa (10%)	€ 12,11385
Incidenza manodopera al 39,61%	€ 52,78280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,33418

Codice regionale: TOS23_01.C01.022.001

Voce: 022 +6,52% su anno 2022/1 +6,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 001 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,35700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,57%
Prezzo	€ 74,46353
Scostamento % su anno 2022/1	+6,57%
Spese generali (16%)	€ 9,33712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18674
Utili di impresa (10%)	€ 6,76941
Incidenza manodopera al 41,18%	€ 30,66338
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18674

Codice regionale: TOS23_01.C01.022.002

Voce: 022 +6,52% su anno 2022/1 +6,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 002 eseguito con malta bastarda (M5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,76580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,46%
Prezzo	€ 74,98516
Scostamento % su anno 2022/1	+6,46%
Spese generali (16%)	€ 9,40253
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18805
Utili di impresa (10%)	€ 6,81683
Incidenza manodopera al 40,89%	€ 30,66338
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18805

Codice regionale: TOS23_01.C01.023.001

Voce: 023 **+11,63%** su anno 2022/1 **+11,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,37470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,71%
Prezzo	€ 61,72612
Scostamento % su anno 2022/1	+11,71%
Spese generali (16%)	€ 7,73995
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15480
Utili di impresa (10%)	€ 5,61147
Incidenza manodopera al 39,77%	€ 24,54790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15480

Codice regionale: TOS23_01.C01.023.002

Voce: 023 **+11,63%** su anno 2022/1 **+11,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10 eseguito con malta bastarda (M5)

Articolo: 002

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,72510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,54%
Prezzo	€ 62,17323
Scostamento % su anno 2022/1	+11,54%
Spese generali (16%)	€ 7,79602
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15592
Utili di impresa (10%)	€ 5,65211
Incidenza manodopera al 39,48%	€ 24,54790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15592

Codice regionale: TOS23_01.C01.024.001

Voce: 024 **+21,73%** su anno 2022/1 **+21,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 001 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,84348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,88%
Prezzo	€ 104,43228
Scostamento % su anno 2022/1	+21,88%
Spese generali (16%)	€ 13,09496
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26190
Utili di impresa (10%)	€ 9,49384
Incidenza manodopera al 27,4%	€ 28,61928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26190

Codice regionale:	TOS23_01.C01.024.002
Voce:	024 +21,73% su anno 2022/1 +21,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10
Articolo:	002 eseguito con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,48588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,57%
Prezzo	€ 105,25198
Scostamento % su anno 2022/1	+21,57%
Spese generali (16%)	€ 13,19774
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26395
Utili di impresa (10%)	€ 9,56836
Incidenza manodopera al 27,19%	€ 28,61928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26395

Codice regionale:	TOS23_01.C01.025.001
Voce:	025 +14,49% su anno 2022/1 +14,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in laterizio alleggerito in pasta per tamponamenti eseguita con malta di cemento
Articolo:	001 spessore cm 12

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,10206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,41%
Prezzo	€ 67,75823
Scostamento % su anno 2022/1	+8,41%
Spese generali (16%)	€ 8,49633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16993
Utili di impresa (10%)	€ 6,15984
Incidenza manodopera al 41,32%	€ 28,00060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16993

Codice regionale:	TOS23_01.C01.025.002
Voce:	025 +14,49% su anno 2022/1 +14,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in laterizio alleggerito in pasta per tamponamenti eseguita con malta di cemento
Articolo:	002 spessore cm 25



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,71813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,56%
Prezzo	€ 101,72033
Scostamento % su anno 2022/1	+20,56%
Spese generali (16%)	€ 12,75490
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25510
Utili di impresa (10%)	€ 9,24730
Incidenza manodopera al 32,98%	€ 33,54420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25510

Codice regionale: TOS23_01.C01.031.002
Voce: 031 **+13,58%** su anno 2022/1 **+13,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in blocchi in cls vibro-compressi da intonaco eseguita con malta di cemento spessore cm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,50959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,29%
Prezzo	€ 56,79423
Scostamento % su anno 2022/1	+14,29%
Spese generali (16%)	€ 7,12153
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14243
Utili di impresa (10%)	€ 5,16311
Incidenza manodopera al 38,6%	€ 21,92360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14243

Codice regionale: TOS23_01.C01.031.003
Voce: 031 **+13,58%** su anno 2022/1 **+13,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Muratura in blocchi in cls vibro-compressi da intonaco eseguita con malta di cemento spessore cm 12

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,77657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,86%
Prezzo	€ 45,65090
Scostamento % su anno 2022/1	+12,86%
Spese generali (16%)	€ 5,72425
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11449
Utili di impresa (10%)	€ 4,15008
Incidenza manodopera al 42,03%	€ 19,18670
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11449

Codice regionale: TOS23_01.C01.032.001
Voce: 032 **+19,9%** su anno 2022/1 **+19,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento spessore cm 8



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,57508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,09%
Prezzo	€ 42,84180
Scostamento % su anno 2022/1	+10,09%
Spese generali (16%)	€ 5,37201
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10744
Utili di impresa (10%)	€ 3,89471
Incidenza manodopera al 37,42%	€ 16,03090
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10744

Codice regionale: TOS23_01.C01.032.002
Voce: 032 +19,9% su anno 2022/1 +19,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento spessore cm 12

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,19723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,91%
Prezzo	€ 50,01567
Scostamento % su anno 2022/1	+13,91%
Spese generali (16%)	€ 6,27156
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12543
Utili di impresa (10%)	€ 4,54688
Incidenza manodopera al 32,62%	€ 16,31750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12543

Codice regionale: TOS23_01.C01.032.003
Voce: 032 +19,9% su anno 2022/1 +19,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento spessore cm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,31747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,56%
Prezzo	€ 78,24110
Scostamento % su anno 2022/1	+24,56%
Spese generali (16%)	€ 9,81080
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19622
Utili di impresa (10%)	€ 7,11283
Incidenza manodopera al 25,44%	€ 19,90320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19622

Codice regionale: TOS23_01.C01.032.004
Voce: 032 +19,9% su anno 2022/1 +19,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento spessore cm 25



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,12229
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,3%
Prezzo	€ 85,64805
Scostamento % su anno 2022/1	+23,3%
Spese generali (16%)	€ 10,73957
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21479
Utili di impresa (10%)	€ 7,78619
Incidenza manodopera al 24,75%	€ 21,20000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21479

Codice regionale: TOS23_01.C01.032.005
Voce: 032 +19,9% su anno 2022/1 +19,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento spessore cm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,31046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,62%
Prezzo	€ 103,75214
Scostamento % su anno 2022/1	+27,62%
Spese generali (16%)	€ 13,00967
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26019
Utili di impresa (10%)	€ 9,43201
Incidenza manodopera al 21,82%	€ 22,64010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26019

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.C02 +3,4% su anno 2022/1 +3,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PARETI E CONTROSOFFITTI IN CARTONGESSO: eseguita con pannelli in cartongesso singoli o accoppiati, posati a secco o con idonea colla, per pareti, contropareti e controsoffitti retti e o curvilinei, compreso l'impiego di ogni elemento per il fissaggio e la finitura, oltre il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.C02.001.001
Voce: 001 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm., con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.
Articolo: 001 Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,19197
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 57,66496
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 7,23072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,21692
Utili di impresa (10%)	€ 5,24227
Incidenza manodopera al 42,16%	€ 24,31440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,21692

Codice regionale: TOS23_01.C02.001.002



Voce: 001 **+1,2%** su anno 2022/1 **+1,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm., con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 002 Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,80371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,18%
Prezzo	€ 80,13753
Scostamento % su anno 2022/1	+2,18%
Spese generali (16%)	€ 10,04859
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,30146
Utili di impresa (10%)	€ 7,28523
Incidenza manodopera al 40,68%	€ 32,60340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,30146

Codice regionale: TOS23_01.C02.001.003

Voce: 001 **+1,2%** su anno 2022/1 **+1,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm., con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 003 Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete per renderla REI 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,95367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 132,64489
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 16,63259
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,49898
Utili di impresa (10%)	€ 12,05863
Incidenza manodopera al 24,58%	€ 32,60340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,49898

Codice regionale: TOS23_01.C02.002.001

Voce: 002 **+4,69%** su anno 2022/1 **+4,69%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm., con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture. compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 001 Con singola lastra di cartongesso

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,02782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 44,69550
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 5,60445
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,16813
Utili di impresa (10%)	€ 4,06323
Incidenza manodopera al 54,4%	€ 24,31440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,16813

Codice regionale: TOS23_01.C02.002.002

Voce: 002 **+4,69%** su anno 2022/1 **+4,69%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture. compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 002

Con doppia lastra di cartongesso

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,65918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 54,43312
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 6,82547
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,20476
Utili di impresa (10%)	€ 4,94847
Incidenza manodopera al 49,74%	€ 27,07740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,20476

Codice regionale: TOS23_01.C02.010.001

Voce: 010 +2,93% su anno 2022/1 +2,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm. ad interasse di 600 mm.; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti.

Articolo: 001 spessore lastra in cartongesso mm. 12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,47830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,11%
Prezzo	€ 42,71831
Scostamento % su anno 2022/1	+6,11%
Spese generali (16%)	€ 5,35653
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,16070
Utili di impresa (10%)	€ 3,88348
Incidenza manodopera al 51,74%	€ 22,10400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,16070

Codice regionale: TOS23_01.C02.010.002

Voce: 010 +2,93% su anno 2022/1 +2,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm. ad interasse di 600 mm.; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti.

Articolo: 002 spessore lastra in cartongesso REI 120 mm. 20 con struttura metallica doppia non sovrapposta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,89497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,55%
Prezzo	€ 68,76999
Scostamento % su anno 2022/1	+4,55%
Spese generali (16%)	€ 8,62320
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,25870
Utili di impresa (10%)	€ 6,25182
Incidenza manodopera al 35,36%	€ 24,31440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,25870

Codice regionale: TOS23_01.C02.010.003

Voce: 010 +2,93% su anno 2022/1 +2,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm. ad interasse di 600 mm.; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti.

Articolo: 003 spessore 2 lastre in cartongesso REI 120 mm. 20 con orditura autoportante



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,71256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,86%
Prezzo	€ 97,88523
Scostamento % su anno 2022/1	-1,86%
Spese generali (16%)	€ 12,27401
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,36822
Utili di impresa (10%)	€ 8,89866
Incidenza manodopera al 24,84%	€ 24,31440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,36822

Codice regionale: TOS23_01.C02.011.001

Voce: 011 +6,11% su anno 2022/1 +6,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Controsoffitto, realizzato con pannelli componibili di dimensione 600x600 mm. appoggiati su struttura antisganciamento e antisismica, in acciaio zincato preverniciato, composta da profili portanti e profili intermedi a T, fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile; inclusi profili intermedi e perimetrali.

Articolo: 001 Con pannelli di fibre minerali 600x600

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,97476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,24%
Prezzo	€ 66,31979
Scostamento % su anno 2022/1	+5,24%
Spese generali (16%)	€ 8,31596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,24948
Utili di impresa (10%)	€ 6,02907
Incidenza manodopera al 24,16%	€ 16,02540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,24948

Codice regionale: TOS23_01.C02.011.002

Voce: 011 +6,11% su anno 2022/1 +6,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Controsoffitto, realizzato con pannelli componibili di dimensione 600x600 mm. appoggiati su struttura antisganciamento e antisismica, in acciaio zincato preverniciato, composta da profili portanti e profili intermedi a T, fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile; inclusi profili intermedi e perimetrali.

Articolo: 002 Con pannelli con rivestimento vinilico a trattamento antimicotico ed antibatterico 600x600

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,70226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,98%
Prezzo	€ 65,97208
Scostamento % su anno 2022/1	+6,98%
Spese generali (16%)	€ 8,27236
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,24817
Utili di impresa (10%)	€ 5,99746
Incidenza manodopera al 24,29%	€ 16,02540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,24817

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.C03 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: COPERTURE: da realizzare su idonea struttura esistente, con funzione di tenuta dell'acqua e protezione degli agenti atmosferici, di tipo continuo (piane) o discontinuo (a falde) progettate conformemente alle norme UNI 9307-1 e 9308-1 e costituite da strati funzionali come definiti dalla norma UNI 8178, compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli aggetti di gronda (solo se del tipo smensolato o ornamentale).



Codice regionale: TOS23_01.C03.011.005
Voce: 011 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Realizzazione di capriate in legno costituite da travi squadrate compreso ferramenta, chiodatura e quant'altro necessario alla corretta posa in opera
Articolo: 005 legno di abete, per luci fino a m 10

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.774,66042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,1%
Prezzo	€ 2.264,46670
Scostamento % su anno 2022/1	+5,1%
Spese generali (16%)	€ 283,94567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 2,83946
Utili di impresa (10%)	€ 205,86061
Incidenza manodopera al 47,38%	€ 1.072,97795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 2,83946

Codice regionale: TOS23_01.C03.015.001
Voce: 015 +4,4% su anno 2022/1 +4,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di correnti in legno sagomati per mensola e sottomensola in aggetto di gronda
Articolo: 001 in abete sez. 8x8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.243,31284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,4%
Prezzo	€ 1.586,46718
Scostamento % su anno 2022/1	+4,4%
Spese generali (16%)	€ 198,93005
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 5,96790
Utili di impresa (10%)	€ 144,22429
Incidenza manodopera al 46,67%	€ 740,39500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 5,96790

Codice regionale: TOS23_01.C03.016.001
Voce: 016 -5,03% su anno 2022/1 -5,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di seggiola in legno per gronda compreso taglio a misura, sfrido e chioderia necessaria al fissaggio
Articolo: 001 in abete dim. 14x2 con regolino di cm 4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,46535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,03%
Prezzo	€ 17,18179
Scostamento % su anno 2022/1	-5,03%
Spese generali (16%)	€ 2,15446
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,06463
Utili di impresa (10%)	€ 1,56198
Incidenza manodopera al 60,21%	€ 10,34430
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,06463

Codice regionale: TOS23_01.C03.021.001
Voce: 021 +8,19% su anno 2022/1 +8,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo
Articolo: 001 con embrici e coppi



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,90391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,01%
Prezzo	€ 56,02139
Scostamento % su anno 2022/1	+17,01%
Spese generali (16%)	€ 7,02463
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,21074
Utili di impresa (10%)	€ 5,09285
Incidenza manodopera al 25,81%	€ 14,46040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,21074

Codice regionale: TOS23_01.C03.021.002
Voce: 021 **+8,19%** su anno 2022/1 **+8,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo con coppi e controcoppi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,37602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,87%
Prezzo	€ 59,17580
Scostamento % su anno 2022/1	+16,87%
Spese generali (16%)	€ 7,42016
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,22260
Utili di impresa (10%)	€ 5,37962
Incidenza manodopera al 29,88%	€ 17,68240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,22260

Codice regionale: TOS23_01.C03.021.003
Voce: 021 **+8,19%** su anno 2022/1 **+8,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo con tegole marsigliesi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,53505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 33,85873
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 4,24561
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12737
Utili di impresa (10%)	€ 3,07807
Incidenza manodopera al 40,37%	€ 13,66870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12737

Codice regionale: TOS23_01.C03.021.004
Voce: 021 **+8,19%** su anno 2022/1 **+8,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo con tegole portoghesi



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,90997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,88%
Prezzo	€ 34,33713
Scostamento % su anno 2022/1	-1,88%
Spese generali (16%)	€ 4,30560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12917
Utili di impresa (10%)	€ 3,12156
Incidenza manodopera al 39,81%	€ 13,66870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12917

Codice regionale: TOS23_01.C03.022.003
Voce: 022 -0,05% su anno 2022/1 -0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di manto di copertura in calcestruzzo posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo
Articolo: 003 con tegola liscia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,60007
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,05%
Prezzo	€ 39,04569
Scostamento % su anno 2022/1	-0,05%
Spese generali (16%)	€ 4,89601
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,14688
Utili di impresa (10%)	€ 3,54961
Incidenza manodopera al 41,09%	€ 16,04380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,14688

Codice regionale: TOS23_01.C03.029.002
Voce: 029 -1,21% su anno 2022/1 -1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Compenso addizionale per la muratura di tutte le tegole
Articolo: 002 con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,75079
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,21%
Prezzo	€ 23,92601
Scostamento % su anno 2022/1	-1,21%
Spese generali (16%)	€ 3,00013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03000
Utili di impresa (10%)	€ 2,17509
Incidenza manodopera al 65,05%	€ 15,56437
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03000

Codice regionale: TOS23_01.C03.031.004
Voce: 031 -2,08% su anno 2022/1 -2,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di manto di copertura in materiali metallici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio
Articolo: 004 con lastra grecata in acciaio zincato multistrato e rivestimento in alluminio



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,55801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,33%
Prezzo	€ 72,16802
Scostamento % su anno 2022/1	+0,33%
Spese generali (16%)	€ 9,04928
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,27148
Utili di impresa (10%)	€ 6,56073
Incidenza manodopera al 18,44%	€ 13,30850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,27148

Codice regionale: TOS23_01.C03.031.007
Voce: 031 -2,08% su anno 2022/1 -2,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Fornitura e posa di manto di copertura in materiali metallici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio con lastra grecata in acciaio zincato multistrato e rivestimento in rame e alluminio

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,91959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,48%
Prezzo	€ 122,39339
Scostamento % su anno 2022/1	-4,48%
Spese generali (16%)	€ 15,34713
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,46041
Utili di impresa (10%)	€ 11,12667
Incidenza manodopera al 10,87%	€ 13,30850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,46041

Codice regionale: TOS23_01.C03.032.001
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fornitura e posa di manto di copertura in materiali plastici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio lastre traslucide ondulate in resina poliesteri

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,80305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,99269
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,00849
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,09025
Utili di impresa (10%)	€ 2,18115
Incidenza manodopera al 35,39%	€ 8,49020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,09025

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.D01 +7,8% su anno 2022/1 +7,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ISOLAMENTI TERMICI: su pareti verticali, orizzontali o inclinate da collocare in opera con tutti gli accorgimenti e le indicazioni prescritte dalle ditte produttrici e dalle norme di riferimento. Sono compresi gli oneri per la preparazione dei supporti (se non diversamente esplicitato), il calo ed il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi, la formazione dei giunti ed il raccordo agli angoli, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. I prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE, essere conformi alla norma UNI 13172 e, se previsto, rispettare i requisiti della norma UNI 13501 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005 e seguenti).

Codice regionale: TOS23_01.D01.030.001
Voce: 030 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN PANNELLI DI SUGHERO NATURALE (ICB) conforme alla norma UNI13170,



Articolo: 001 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B); densità 140-170 kg/m3 spessore mm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,37400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,14%
Prezzo	€ 15,78922
Scostamento % su anno 2022/1	+8,14%
Spese generali (16%)	€ 1,97984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03960
Utili di impresa (10%)	€ 1,43538
Incidenza manodopera al 13,16%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03960

Codice regionale: TOS23_01.D01.030.002

Voce: 030 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN PANNELLI DI SUGHERO NATURALE (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B);

Articolo: 002 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,53542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8%
Prezzo	€ 21,09920
Scostamento % su anno 2022/1	+8%
Spese generali (16%)	€ 2,64567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05291
Utili di impresa (10%)	€ 1,91811
Incidenza manodopera al 9,85%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05291

Codice regionale: TOS23_01.D01.030.003

Voce: 030 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN PANNELLI DI SUGHERO NATURALE (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B);

Articolo: 003 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,28978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,73%
Prezzo	€ 25,88975
Scostamento % su anno 2022/1	+5,73%
Spese generali (16%)	€ 3,24636
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06493
Utili di impresa (10%)	€ 2,35361
Incidenza manodopera al 8,03%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06493

Codice regionale: TOS23_01.D01.033.001

Voce: 033 +42,31% su anno 2022/1 +42,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN FOGLIO DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, di elevata flessibilità, con alto peso specifico, levigato sulle due facce, per sottofondi di pavimenti civili ed industriali, in parquet o galleggianti, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 001 densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 3



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,37651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,31%
Prezzo	€ 15,79243
Scostamento % su anno 2022/1	+42,31%
Spese generali (16%)	€ 1,98024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03960
Utili di impresa (10%)	€ 1,43568
Incidenza manodopera al 13,16%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03960

Codice regionale: TOS23_01.D01.034.001

Voce: 034 **+10,4%** su anno 2022/1 **+10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN STRISCE DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, pareti interne antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 001 larghezza striscia 75 mm

Unità di misura	m/mm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,31963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,06%
Prezzo	€ 10,61585
Scostamento % su anno 2022/1	+10,06%
Spese generali (16%)	€ 1,33114
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02662
Utili di impresa (10%)	€ 0,96508
Incidenza manodopera al 19,58%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02662

Codice regionale: TOS23_01.D01.034.002

Voce: 034 **+10,4%** su anno 2022/1 **+10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN STRISCE DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, pareti interne antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 002 larghezza striscia 100 mm

Unità di misura	m/mm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,98877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,54%
Prezzo	€ 7,64167
Scostamento % su anno 2022/1	+14,54%
Spese generali (16%)	€ 0,95820
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01916
Utili di impresa (10%)	€ 0,69470
Incidenza manodopera al 27,2%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01916

Codice regionale: TOS23_01.D01.034.003

Voce: 034 **+10,4%** su anno 2022/1 **+10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN STRISCE DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, pareti interne antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 003 larghezza striscia 150 mm



Unità di misura	m/mm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,25582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,61%
Prezzo	€ 15,63843
Scostamento % su anno 2022/1	+6,61%
Spese generali (16%)	€ 1,96093
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03922
Utili di impresa (10%)	€ 1,42168
Incidenza manodopera al 13,29%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03922

Codice regionale: TOS23_01.D01.037.001

Voce: 037 +4,59% su anno 2022/1 +4,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN PANNELLI IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO (EPS) conforme alla norma Uni13163, ad alta resistenza meccanica, per intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

Articolo: 001 Densità 20 Kg/mc, spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,88803
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,25%
Prezzo	€ 20,27312
Scostamento % su anno 2022/1	+1,25%
Spese generali (16%)	€ 2,54208
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05084
Utili di impresa (10%)	€ 1,84301
Incidenza manodopera al 14,92%	€ 3,02483
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05084

Codice regionale: TOS23_01.D01.037.002

Voce: 037 +4,59% su anno 2022/1 +4,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN PANNELLI IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO (EPS) conforme alla norma Uni13163, ad alta resistenza meccanica, per intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

Articolo: 002 Densità 25 Kg/mc, spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,31141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,56%
Prezzo	€ 14,43336
Scostamento % su anno 2022/1	+6,56%
Spese generali (16%)	€ 1,80983
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03620
Utili di impresa (10%)	€ 1,31212
Incidenza manodopera al 20,96%	€ 3,02483
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03620

Codice regionale: TOS23_01.D01.037.003

Voce: 037 +4,59% su anno 2022/1 +4,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN PANNELLI IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO (EPS) conforme alla norma Uni13163, ad alta resistenza meccanica, per intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

Articolo: 003 Densità 30 Kg/mc, spessore mm 50



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,35712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,97%
Prezzo	€ 15,76769
Scostamento % su anno 2022/1	+5,97%
Spese generali (16%)	€ 1,97714
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03954
Utili di impresa (10%)	€ 1,43343
Incidenza manodopera al 19,18%	€ 3,02483
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03954

Codice regionale: TOS23_01.D01.046.001

Voce: 046 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN MATERASSINI IN LANA DI ROCCIA (MW) conforme alla norma UNI13162, ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera e perfettamente confinato, per posa su superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

Articolo: 001 Densità di 80 Kg/mc, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,85134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,95031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,37621
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04752
Utili di impresa (10%)	€ 1,72276
Incidenza manodopera al 13,47%	€ 2,55170
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04752

Codice regionale: TOS23_01.D01.046.002

Voce: 046 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN MATERASSINI IN LANA DI ROCCIA (MW) conforme alla norma UNI13162, ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera e perfettamente confinato, per posa su superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

Articolo: 002 densità di 80 Kg/mc, spessore 60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,33220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,11589
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,77315
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05546
Utili di impresa (10%)	€ 2,01054
Incidenza manodopera al 11,54%	€ 2,55170
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05546

Codice regionale: TOS23_01.D01.048.001

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN MATERASSINI IN LANA DI VETRO (MW) conforme alla norma UNI13162, trattato con resine termoindurenti, ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa e messo in opera confinato, per superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

Articolo: 001 densità di 13.5 Kg/mc, spessore 50 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,30474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,14885
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,64876
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03298
Utili di impresa (10%)	€ 1,19535
Incidenza manodopera al 19,41%	€ 2,55170
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03298

Codice regionale: TOS23_01.D01.048.002

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN MATERASSINI IN LANA DI VETRO (MW) conforme alla norma UNI13162, trattato con resine termoindurenti, ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa e messo in opera confinato, per superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

Articolo: 002 densità di 13.5 Kg/mc, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,91126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,02677
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,38580
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04772
Utili di impresa (10%)	€ 1,72971
Incidenza manodopera al 13,41%	€ 2,55170
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04772

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.D05 -1,55% su anno 2022/1 -1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPERMEABILIZZAZIONI: su pareti verticali, su piani orizzontali o inclinati, compreso gli oneri per la preparazione dei supporti sia orizzontali che verticali, la formazione dei giunti, il taglio o la suggellatura degli incastri di muro per la profondità necessaria e i colli di raccordo con le pareti verticali; sono compresi inoltre il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.D05.001.001

Voce: 001 -0,6% su anno 2022/1 -0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

Articolo: 001 flessibilità a freddo -15°C, spessore mm 4, in doppio strato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,36379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,9%
Prezzo	€ 29,81220
Scostamento % su anno 2022/1	+1,9%
Spese generali (16%)	€ 3,73821
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,11215
Utili di impresa (10%)	€ 2,71020
Incidenza manodopera al 19,23%	€ 5,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,11215

Codice regionale: TOS23_01.D05.001.002

Voce: 001 -0,6% su anno 2022/1 -0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	002	Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma flessibilità a freddo -15°C, spessore mm 4, in strato semplice
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,82435
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,87%
		Prezzo € 15,08788
		Scostamento % su anno 2022/1 +1,87%
		Spese generali (16%) € 1,89190
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,05676
		Utili di impresa (10%) € 1,37163
		Incidenza manodopera al 19,67% € 2,96720
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,05676
Codice regionale:	TOS23_01.D05.001.003	
Voce:	001	-0,6% su anno 2022/1 -0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato
Articolo:	003	
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,10117
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,12%
		Prezzo € 28,20110
		Scostamento % su anno 2022/1 -3,12%
		Spese generali (16%) € 3,53619
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,10609
		Utili di impresa (10%) € 2,56374
		Incidenza manodopera al 20,33% € 5,73200
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,10609
Codice regionale:	TOS23_01.D05.001.004	
Voce:	001	-0,6% su anno 2022/1 -0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice
Articolo:	004	
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,37843
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,03%
		Prezzo € 14,51888
		Scostamento % su anno 2022/1 -3,03%
		Spese generali (16%) € 1,82055
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,05462
		Utili di impresa (10%) € 1,31990
		Incidenza manodopera al 21,71% € 3,15260
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,05462
Codice regionale:	TOS23_01.D05.005.001	
Voce:	005	-6,21% su anno 2022/1 -6,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato
Articolo:	001	



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,47200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,67%
Prezzo	€ 26,12227
Scostamento % su anno 2022/1	-5,67%
Spese generali (16%)	€ 3,27552
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,09827
Utili di impresa (10%)	€ 2,37475
Incidenza manodopera al 21,94%	€ 5,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,09827

Codice regionale: TOS23_01.D05.005.002

Voce: 005 -6,21% su anno 2022/1 -6,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

Articolo: 002 flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,75%
Prezzo	€ 10,84642
Scostamento % su anno 2022/1	-6,75%
Spese generali (16%)	€ 1,36005
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,04080
Utili di impresa (10%)	€ 0,98604
Incidenza manodopera al 10,04%	€ 1,08908
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,04080

Codice regionale: TOS23_01.D05.006.001

Voce: 006 +2,5% su anno 2022/1 +2,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Applicazione di pittura protettiva epossidica bicomponente a base di resine epossidiche e catrame naturale in due mani

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,12532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,5%
Prezzo	€ 21,85191
Scostamento % su anno 2022/1	+2,5%
Spese generali (16%)	€ 2,74005
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08220
Utili di impresa (10%)	€ 1,98654
Incidenza manodopera al 5,48%	€ 1,19700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08220

Codice regionale: TOS23_01.D05.007.001

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Applicazione di pittura protettiva per impermeabilizzazioni bituminose a base di bitumi ossidati, resine selezionate e solventi, additivato con pigmenti metallici di alluminio

Articolo: 001 in due mani



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,99347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,09567
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,63896
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01917
Utili di impresa (10%)	€ 0,46324
Incidenza manodopera al 23,49%	€ 1,19700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01917

Codice regionale:	TOS23_01.D05.010.001
Voce:	010 -1,61% su anno 2022/1 -1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. applicazione di guaina liquida elastobituminosa a freddo monocomponente additivata per impermeabilizzazioni di superfici strutturali in calcestruzzo (impalcato, solai misto o in lastre ecc) da applicarsi a mano, esclusa la rasatura e regolarizzazione con malta cementizia, compreso la formazione di giunti, il taglio o la suggellatura degli incastri di muro, i colli di raccordo con le pareti verticali e il sollevamento dei materiali.
Articolo:	001 in due mani per lo spessore di 3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,17549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,61%
Prezzo	€ 39,77993
Scostamento % su anno 2022/1	-1,61%
Spese generali (16%)	€ 4,98808
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04988
Utili di impresa (10%)	€ 3,61636
Incidenza manodopera al 2,7%	€ 1,07595
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04988

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.E01 +1,15% su anno 2022/1 +1,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: INTONACI: eseguiti a mano o a macchina, compresa la riquadratura di spigoli vivi rientranti e sporgenti, l'eventuale ripresa, dopo la chiusura, di tracce di qualunque genere, la muratura di eventuali ganci al soffitto e le riprese di zoccolature e serramenti; sono inoltre compresi gli oneri per i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, per opere di altezza fino a m 4,00 dal piano di calpestio, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale:	TOS23_01.E01.001.001
Voce:	001 -1,92% su anno 2022/1 -1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo con malta di calce
Articolo:	001 con malta di calce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,28982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,52%
Prezzo	€ 27,16581
Scostamento % su anno 2022/1	-13,52%
Spese generali (16%)	€ 3,40637
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06813
Utili di impresa (10%)	€ 2,46962
Incidenza manodopera al 49,91%	€ 13,55870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06813

Codice regionale: TOS23_01.E01.001.002



Voce: 001 -1,92% su anno 2022/1 -1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 002 con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,79942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,87%
Prezzo	€ 25,26406
Scostamento % su anno 2022/1	-2,87%
Spese generali (16%)	€ 3,16791
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06336
Utili di impresa (10%)	€ 2,29673
Incidenza manodopera al 53,67%	€ 13,55870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06336

Codice regionale: TOS23_01.E01.001.003

Voce: 001 -1,92% su anno 2022/1 -1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 003 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,01542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,64%
Prezzo	€ 25,53968
Scostamento % su anno 2022/1	+10,64%
Spese generali (16%)	€ 3,20247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06405
Utili di impresa (10%)	€ 2,32179
Incidenza manodopera al 53,09%	€ 13,55870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06405

Codice regionale: TOS23_01.E01.002.001

Voce: 002 -1,86% su anno 2022/1 -1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 001 con malta di calce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,87322
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,7%
Prezzo	€ 29,18623
Scostamento % su anno 2022/1	-12,7%
Spese generali (16%)	€ 3,65972
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07319
Utili di impresa (10%)	€ 2,65329
Incidenza manodopera al 51,88%	€ 15,14210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07319

Codice regionale: TOS23_01.E01.002.002

Voce: 002 -1,86% su anno 2022/1 -1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 002 con malta bastarda



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,38282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,67%
Prezzo	€ 27,28448
Scostamento % su anno 2022/1	-2,67%
Spese generali (16%)	€ 3,42125
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06843
Utili di impresa (10%)	€ 2,48041
Incidenza manodopera al 55,5%	€ 15,14210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06843

Codice regionale: TOS23_01.E01.002.003
Voce: 002 -1,86% su anno 2022/1 -1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo
Articolo: 003 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,59882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,79%
Prezzo	€ 27,56009
Scostamento % su anno 2022/1	+9,79%
Spese generali (16%)	€ 3,45581
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06912
Utili di impresa (10%)	€ 2,50546
Incidenza manodopera al 54,94%	€ 15,14210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06912

Codice regionale: TOS23_01.E01.003.001
Voce: 003 +0,29% su anno 2022/1 +0,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
Articolo: 001 con malta di calce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,38062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,36%
Prezzo	€ 20,90167
Scostamento % su anno 2022/1	-15,36%
Spese generali (16%)	€ 2,62090
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05242
Utili di impresa (10%)	€ 1,90015
Incidenza manodopera al 43,78%	€ 9,15050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05242

Codice regionale: TOS23_01.E01.003.002
Voce: 003 +0,29% su anno 2022/1 +0,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
Articolo: 002 con malta bastarda



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,89022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,54%
Prezzo	€ 18,99993
Scostamento % su anno 2022/1	-1,54%
Spese generali (16%)	€ 2,38244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04765
Utili di impresa (10%)	€ 1,72727
Incidenza manodopera al 48,16%	€ 9,15050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04765

Codice regionale: TOS23_01.E01.003.003

Voce: 003 +0,29% su anno 2022/1 +0,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 003 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,10622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,77%
Prezzo	€ 19,27554
Scostamento % su anno 2022/1	+17,77%
Spese generali (16%)	€ 2,41700
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04834
Utili di impresa (10%)	€ 1,75232
Incidenza manodopera al 47,47%	€ 9,15050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04834

Codice regionale: TOS23_01.E01.004.001

Voce: 004 +0,07% su anno 2022/1 +0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 001 con malta di calce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,96402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,2%
Prezzo	€ 22,92209
Scostamento % su anno 2022/1	-14,2%
Spese generali (16%)	€ 2,87424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05748
Utili di impresa (10%)	€ 2,08383
Incidenza manodopera al 46,83%	€ 10,73390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05748

Codice regionale: TOS23_01.E01.004.002

Voce: 004 +0,07% su anno 2022/1 +0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 002 con malta bastarda



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,47362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,39%
Prezzo	€ 21,02034
Scostamento % su anno 2022/1	-1,39%
Spese generali (16%)	€ 2,63578
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05272
Utili di impresa (10%)	€ 1,91094
Incidenza manodopera al 51,06%	€ 10,73390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05272

Codice regionale: TOS23_01.E01.004.003

Voce: 004 +0,07% su anno 2022/1 +0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 003 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,68962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,81%
Prezzo	€ 21,29596
Scostamento % su anno 2022/1	+15,81%
Spese generali (16%)	€ 2,67034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05341
Utili di impresa (10%)	€ 1,93600
Incidenza manodopera al 50,4%	€ 10,73390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05341

Codice regionale: TOS23_01.E01.005.001

Voce: 005 +14,81% su anno 2022/1 +14,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sbruffatura su pareti interne, verticali e/o orizzontali, eseguita a mano

Articolo: 001 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,84916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,81%
Prezzo	€ 10,01553
Scostamento % su anno 2022/1	+14,81%
Spese generali (16%)	€ 1,25587
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02512
Utili di impresa (10%)	€ 0,91050
Incidenza manodopera al 51,92%	€ 5,19990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02512

Codice regionale: TOS23_01.E01.006.001

Voce: 006 -1,83% su anno 2022/1 -1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 001 con malta di calce



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,66492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,33%
Prezzo	€ 30,19644
Scostamento % su anno 2022/1	-12,33%
Spese generali (16%)	€ 3,78639
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,11359
Utili di impresa (10%)	€ 2,74513
Incidenza manodopera al 52,77%	€ 15,93380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,11359

Codice regionale: TOS23_01.E01.006.002
Voce: 006 -1,83% su anno 2022/1 -1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo
Articolo: 002 con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,17452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,57%
Prezzo	€ 28,29468
Scostamento % su anno 2022/1	-2,57%
Spese generali (16%)	€ 3,54792
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,10644
Utili di impresa (10%)	€ 2,57224
Incidenza manodopera al 56,31%	€ 15,93380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,10644

Codice regionale: TOS23_01.E01.006.003
Voce: 006 -1,83% su anno 2022/1 -1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo
Articolo: 003 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,39052
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,41%
Prezzo	€ 28,57030
Scostamento % su anno 2022/1	+9,41%
Spese generali (16%)	€ 3,58248
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,10747
Utili di impresa (10%)	€ 2,59730
Incidenza manodopera al 55,77%	€ 15,93380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,10747

Codice regionale: TOS23_01.E01.007.001
Voce: 007 -1,77% su anno 2022/1 -1,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo
Articolo: 001 con malta di calce



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,24832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,64%
Prezzo	€ 32,21686
Scostamento % su anno 2022/1	-11,64%
Spese generali (16%)	€ 4,03973
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12119
Utili di impresa (10%)	€ 2,92881
Incidenza manodopera al 54,37%	€ 17,51720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12119

Codice regionale: TOS23_01.E01.007.002

Voce: 007 -1,77% su anno 2022/1 -1,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 002 con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,75792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,41%
Prezzo	€ 30,31511
Scostamento % su anno 2022/1	-2,41%
Spese generali (16%)	€ 3,80127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,11404
Utili di impresa (10%)	€ 2,75592
Incidenza manodopera al 57,78%	€ 17,51720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,11404

Codice regionale: TOS23_01.E01.007.003

Voce: 007 -1,77% su anno 2022/1 -1,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 003 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,97392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,73%
Prezzo	€ 30,59073
Scostamento % su anno 2022/1	+8,73%
Spese generali (16%)	€ 3,83583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,11507
Utili di impresa (10%)	€ 2,78098
Incidenza manodopera al 57,26%	€ 17,51720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,11507

Codice regionale: TOS23_01.E01.008.001

Voce: 008 +0,02% su anno 2022/1 +0,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 001 con malta di calce



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,46912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,87%
Prezzo	€ 23,56660
Scostamento % su anno 2022/1	-13,87%
Spese generali (16%)	€ 2,95506
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08865
Utili di impresa (10%)	€ 2,14242
Incidenza manodopera al 47,69%	€ 11,23900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08865

Codice regionale: TOS23_01.E01.008.002

Voce: 008 +0,02% su anno 2022/1 +0,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 002 con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,97872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,35%
Prezzo	€ 21,66485
Scostamento % su anno 2022/1	-1,35%
Spese generali (16%)	€ 2,71660
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08150
Utili di impresa (10%)	€ 1,96953
Incidenza manodopera al 51,88%	€ 11,23900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08150

Codice regionale: TOS23_01.E01.008.003

Voce: 008 +0,02% su anno 2022/1 +0,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 003 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,19472
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,28%
Prezzo	€ 21,94047
Scostamento % su anno 2022/1	+15,28%
Spese generali (16%)	€ 2,75116
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08253
Utili di impresa (10%)	€ 1,99459
Incidenza manodopera al 51,22%	€ 11,23900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08253

Codice regionale: TOS23_01.E01.009.001

Voce: 009 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 001 con malta di calce



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,05252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,91%
Prezzo	€ 25,58701
Scostamento % su anno 2022/1	-12,91%
Spese generali (16%)	€ 3,20840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,09625
Utili di impresa (10%)	€ 2,32609
Incidenza manodopera al 50,11%	€ 12,82240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,09625

Codice regionale: TOS23_01.E01.009.002
Voce: 009 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
Articolo: 002 con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,56212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,24%
Prezzo	€ 23,68527
Scostamento % su anno 2022/1	-1,24%
Spese generali (16%)	€ 2,96994
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08910
Utili di impresa (10%)	€ 2,15321
Incidenza manodopera al 54,14%	€ 12,82240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08910

Codice regionale: TOS23_01.E01.009.003
Voce: 009 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
Articolo: 003 con malta di cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,77812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,81%
Prezzo	€ 23,96088
Scostamento % su anno 2022/1	+13,81%
Spese generali (16%)	€ 3,00450
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,09014
Utili di impresa (10%)	€ 2,17826
Incidenza manodopera al 53,51%	€ 12,82240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,09014

Codice regionale: TOS23_01.E01.010.001
Voce: 010 +10,99% su anno 2022/1 +10,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sbruffatura su pareti esterne, verticali e/o orizzontali, eseguita a mano
Articolo: 001 con malta di cemento



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,22426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,99%
Prezzo	€ 13,04615
Scostamento % su anno 2022/1	+10,99%
Spese generali (16%)	€ 1,63588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,04908
Utili di impresa (10%)	€ 1,18601
Incidenza manodopera al 58,06%	€ 7,57500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,04908

Codice regionale: TOS23_01.E01.011.001
Voce: 011 -3,61% su anno 2022/1 -3,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Intonaco civile per interni, eseguito a macchina, con malta bastarda senza velo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,99044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,43%
Prezzo	€ 12,74780
Scostamento % su anno 2022/1	-2,43%
Spese generali (16%)	€ 1,59847
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03197
Utili di impresa (10%)	€ 1,15889
Incidenza manodopera al 29,07%	€ 3,70595
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03197

Codice regionale: TOS23_01.E01.011.002
Voce: 011 -3,61% su anno 2022/1 -3,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Intonaco civile per interni, eseguito a macchina, con malta bastarda compreso velo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,97382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,79%
Prezzo	€ 15,27859
Scostamento % su anno 2022/1	-4,79%
Spese generali (16%)	€ 1,91581
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03832
Utili di impresa (10%)	€ 1,38896
Incidenza manodopera al 33,96%	€ 5,18833
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03832

Codice regionale: TOS23_01.E01.012.001
Voce: 012 +18,65% su anno 2022/1 +18,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento senza velo



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,06068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,71%
Prezzo	€ 14,11343
Scostamento % su anno 2022/1	+25,71%
Spese generali (16%)	€ 1,76971
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03539
Utili di impresa (10%)	€ 1,28304
Incidenza manodopera al 31,87%	€ 4,49765
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03539

Codice regionale: TOS23_01.E01.012.002
Voce: 012 **+18,65%** su anno 2022/1 **+18,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento compreso velo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,07246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,58%
Prezzo	€ 14,12846
Scostamento % su anno 2022/1	+11,58%
Spese generali (16%)	€ 1,77159
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03543
Utili di impresa (10%)	€ 1,28441
Incidenza manodopera al 42,33%	€ 5,98003
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03543

Codice regionale: TOS23_01.E01.013.001
Voce: 013 **+4,69%** su anno 2022/1 **+4,69%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Intonaco a gesso per interni, eseguito a mano, tirato in piano a frattazzo e rasato con lo stesso prodotto a base di gesso emidrato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,28083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,69%
Prezzo	€ 19,49834
Scostamento % su anno 2022/1	+4,69%
Spese generali (16%)	€ 2,44493
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04890
Utili di impresa (10%)	€ 1,77258
Incidenza manodopera al 66,6%	€ 12,98550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04890

Codice regionale: TOS23_01.E01.018.001
Voce: 018 **-0,03%** su anno 2022/1 **-0,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina spessore fino a 5 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,47053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 15,91239
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 1,99528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03991
Utili di impresa (10%)	€ 1,44658
Incidenza manodopera al 54,73%	€ 8,70870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03991

Codice regionale: TOS23_01.E01.018.002
Voce: 018 -0,03% su anno 2022/1 -0,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina
Articolo: 002 spessore da 6 a 10 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,50307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 22,33392
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 2,80049
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05601
Utili di impresa (10%)	€ 2,03036
Incidenza manodopera al 46,08%	€ 10,29210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05601

Codice regionale: TOS23_01.E01.018.003
Voce: 018 -0,03% su anno 2022/1 -0,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina
Articolo: 003 spessore da 11 a 15 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,53561
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,02%
Prezzo	€ 28,75544
Scostamento % su anno 2022/1	-0,02%
Spese generali (16%)	€ 3,60570
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07211
Utili di impresa (10%)	€ 2,61413
Incidenza manodopera al 41,3%	€ 11,87550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07211

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.E02 -8,7% su anno 2022/1 -8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PAVIMENTI : posa in opera di pavimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa.

Codice regionale: TOS23_01.E02.003.001
Voce: 003 -7,18% su anno 2022/1 -7,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.



Articolo:	001	piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,25083
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,72%
			Prezzo	€ 13,08006
			Scostamento % su anno 2022/1	-2,72%
			Spese generali (16%)	€ 1,64013
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01640
			Utili di impresa (10%)	€ 1,18910
			Incidenza manodopera al 60,29%	€ 7,88550
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01640
Codice regionale:	TOS23_01.E02.003.002			
Voce:	003	-7,18% su anno 2022/1 -7,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.		
Articolo:	002	piastrelle rettangolari posate a spina di pesce		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,82793
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,37%
			Prezzo	€ 15,09244
			Scostamento % su anno 2022/1	-2,37%
			Spese generali (16%)	€ 1,89247
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01892
			Utili di impresa (10%)	€ 1,37204
			Incidenza manodopera al 62,7%	€ 9,46260
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01892
Codice regionale:	TOS23_01.E02.003.003			
Voce:	003	-7,18% su anno 2022/1 -7,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.		
Articolo:	003	piastrelle rettangolari o quadrate multiformato da comporre tipo mosaico		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,45643
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,94%
			Prezzo	€ 18,44641
			Scostamento % su anno 2022/1	-1,94%
			Spese generali (16%)	€ 2,31303
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02313
			Utili di impresa (10%)	€ 1,67695
			Incidenza manodopera al 65,55%	€ 12,09110
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02313
Codice regionale:	TOS23_01.E02.003.004			
Voce:	003	-7,18% su anno 2022/1 -7,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.		
Articolo:	004	piastrelle costituite da tessere di mosaico quadrate cm 2,5x2,5		



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,96683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,24%
Prezzo	€ 22,92567
Scostamento % su anno 2022/1	-1,24%
Spese generali (16%)	€ 2,87469
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02875
Utili di impresa (10%)	€ 2,08415
Incidenza manodopera al 68,79%	€ 15,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02875

Codice regionale: TOS23_01.E02.003.025

Voce: 003 -7,18% su anno 2022/1 -7,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 025 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,95375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,19%
Prezzo	€ 16,52899
Scostamento % su anno 2022/1	-17,19%
Spese generali (16%)	€ 2,07260
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02073
Utili di impresa (10%)	€ 1,50264
Incidenza manodopera al 47,71%	€ 7,88550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02073

Codice regionale: TOS23_01.E02.003.026

Voce: 003 -7,18% su anno 2022/1 -7,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 026 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle rettangolari o quadrate multiformato da comporre tipo mosaico

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,15935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,55%
Prezzo	€ 21,89534
Scostamento % su anno 2022/1	-13,55%
Spese generali (16%)	€ 2,74550
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02746
Utili di impresa (10%)	€ 1,99049
Incidenza manodopera al 55,22%	€ 12,09110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02746

Codice regionale: TOS23_01.E02.003.027

Voce: 003 -7,18% su anno 2022/1 -7,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 027 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle costituite da tessere di mosaico quadrate cm 2,5x2,5



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,66975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,28%
Prezzo	€ 26,37460
Scostamento % su anno 2022/1	-11,28%
Spese generali (16%)	€ 3,30716
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03307
Utili di impresa (10%)	€ 2,39769
Incidenza manodopera al 59,8%	€ 15,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03307

Codice regionale: TOS23_01.E02.004.001

Voce: 004 -0,92% su anno 2022/1 -0,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm compreso sigillature a cemento dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 001 piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,74083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,14%
Prezzo	€ 22,63730
Scostamento % su anno 2022/1	-1,14%
Spese generali (16%)	€ 2,83853
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02839
Utili di impresa (10%)	€ 2,05794
Incidenza manodopera al 59,11%	€ 13,38160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02839

Codice regionale: TOS23_01.E02.004.002

Voce: 004 -0,92% su anno 2022/1 -0,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm compreso sigillature a cemento dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 002 piastrelle rettangolari posate a spina di pesce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,31793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,04%
Prezzo	€ 24,64968
Scostamento % su anno 2022/1	-1,04%
Spese generali (16%)	€ 3,09087
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03091
Utili di impresa (10%)	€ 2,24088
Incidenza manodopera al 60,69%	€ 14,95870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03091

Codice regionale: TOS23_01.E02.004.003

Voce: 004 -0,92% su anno 2022/1 -0,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm compreso sigillature a cemento dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 003 piastrelle rettangolari o quadrate multiformato da comporre tipo mosaico



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,94643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,92%
Prezzo	€ 28,00365
Scostamento % su anno 2022/1	-0,92%
Spese generali (16%)	€ 3,51143
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03511
Utili di impresa (10%)	€ 2,54579
Incidenza manodopera al 62,8%	€ 17,58720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03511

Codice regionale: TOS23_01.E02.004.004

Voce: 004 -0,92% su anno 2022/1 -0,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, posate su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm compreso sigillature a cemento dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 004 piastrelle costituite da tessere di mosaico quadrate cm 2,5x2,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,45683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,56%
Prezzo	€ 32,48291
Scostamento % su anno 2022/1	-0,56%
Spese generali (16%)	€ 4,07309
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04073
Utili di impresa (10%)	€ 2,95299
Incidenza manodopera al 65,47%	€ 21,26710
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04073

Codice regionale: TOS23_01.E02.005.001

Voce: 005 -6,4% su anno 2022/1 -6,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in cotto , posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 001 piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,82793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,37%
Prezzo	€ 15,09244
Scostamento % su anno 2022/1	-2,37%
Spese generali (16%)	€ 1,89247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01892
Utili di impresa (10%)	€ 1,37204
Incidenza manodopera al 62,7%	€ 9,46260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01892

Codice regionale: TOS23_01.E02.005.002

Voce: 005 -6,4% su anno 2022/1 -6,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in cotto , posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 002 piastrelle rettangolari posate a spina di pesce



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,40503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,09%
Prezzo	€ 17,10481
Scostamento % su anno 2022/1	-2,09%
Spese generali (16%)	€ 2,14480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02145
Utili di impresa (10%)	€ 1,55498
Incidenza manodopera al 64,54%	€ 11,03970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02145

Codice regionale: TOS23_01.E02.005.003
Voce: 005 -6,4% su anno 2022/1 -6,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di pavimento in cotto , posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.
Articolo: 003 piastrelle rettangolari o quadrate multiformato da comporre tipo mosaico

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,03353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,76%
Prezzo	€ 20,45878
Scostamento % su anno 2022/1	-1,76%
Spese generali (16%)	€ 2,56536
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02565
Utili di impresa (10%)	€ 1,85989
Incidenza manodopera al 66,81%	€ 13,66820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02565

Codice regionale: TOS23_01.E02.005.004
Voce: 005 -6,4% su anno 2022/1 -6,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di pavimento in cotto , posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.
Articolo: 004 elementi per scalino

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,35363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,27%
Prezzo	€ 15,76323
Scostamento % su anno 2022/1	-2,27%
Spese generali (16%)	€ 1,97658
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01977
Utili di impresa (10%)	€ 1,43302
Incidenza manodopera al 63,36%	€ 9,98830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01977

Codice regionale: TOS23_01.E02.005.015
Voce: 005 -6,4% su anno 2022/1 -6,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di pavimento in cotto , posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.
Articolo: 015 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,53085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,61%
Prezzo	€ 18,54137
Scostamento % su anno 2022/1	-15,61%
Spese generali (16%)	€ 2,32494
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02325
Utili di impresa (10%)	€ 1,68558
Incidenza manodopera al 51,04%	€ 9,46260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02325

Codice regionale: TOS23_01.E02.005.016
Voce: 005 -6,4% su anno 2022/1 -6,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di pavimento in cotto , posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.
Articolo: 016 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle rettangolari posate a spina di pesce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,10795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,3%
Prezzo	€ 20,55374
Scostamento % su anno 2022/1	-14,3%
Spese generali (16%)	€ 2,57727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02577
Utili di impresa (10%)	€ 1,86852
Incidenza manodopera al 53,71%	€ 11,03970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02577

Codice regionale: TOS23_01.E02.006.001
Voce: 006 -0,97% su anno 2022/1 -0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di pavimento in cotto , posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti a cemento, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.
Articolo: 001 piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,31793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,04%
Prezzo	€ 24,64968
Scostamento % su anno 2022/1	-1,04%
Spese generali (16%)	€ 3,09087
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03091
Utili di impresa (10%)	€ 2,24088
Incidenza manodopera al 60,69%	€ 14,95870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03091

Codice regionale: TOS23_01.E02.006.002
Voce: 006 -0,97% su anno 2022/1 -0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di pavimento in cotto , posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti a cemento, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.
Articolo: 002 piastrelle rettangolari posate a spina di pesce



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,89503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,97%
Prezzo	€ 26,66205
Scostamento % su anno 2022/1	-0,97%
Spese generali (16%)	€ 3,34320
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03343
Utili di impresa (10%)	€ 2,42382
Incidenza manodopera al 62,02%	€ 16,53580
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03343

Codice regionale: TOS23_01.E02.006.003

Voce: 006 -0,97% su anno 2022/1 -0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di pavimento in cotto , posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti a cemento, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 003 piastrelle rettangolari o quadrate multiformato da comporre tipo mosaico

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,52353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,86%
Prezzo	€ 30,01602
Scostamento % su anno 2022/1	-0,86%
Spese generali (16%)	€ 3,76376
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03764
Utili di impresa (10%)	€ 2,72873
Incidenza manodopera al 63,85%	€ 19,16430
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03764

Codice regionale: TOS23_01.E02.006.004

Voce: 006 -0,97% su anno 2022/1 -0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di pavimento in cotto , posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti a cemento, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 004 elementi per scalino

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,84363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,02%
Prezzo	€ 25,32047
Scostamento % su anno 2022/1	-1,02%
Spese generali (16%)	€ 3,17498
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03175
Utili di impresa (10%)	€ 2,30186
Incidenza manodopera al 61,15%	€ 15,48440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03175

Codice regionale: TOS23_01.E02.007.001

Voce: 007 -6,68% su anno 2022/1 -6,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di pavimento in graniglia, marmette o marmettoni, posato a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 001 piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,55815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,35%
Prezzo	€ 21,12820
Scostamento % su anno 2022/1	-1,35%
Spese generali (16%)	€ 2,64930
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02649
Utili di impresa (10%)	€ 1,92075
Incidenza manodopera al 44,79%	€ 9,46260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02649

Codice regionale: TOS23_01.E02.007.015

Voce: 007 -6,68% su anno 2022/1 -6,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in graniglia, marmette o marmettoni, posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 015 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,26107
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,01%
Prezzo	€ 24,57712
Scostamento % su anno 2022/1	-12,01%
Spese generali (16%)	€ 3,08177
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 2,23428
Incidenza manodopera al 38,5%	€ 9,46260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03082

Codice regionale: TOS23_01.E02.008.001

Voce: 008 -0,7% su anno 2022/1 -0,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in graniglia, marmette o marmettoni, posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti a cemento, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 001 piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,36825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 25,98989
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 3,25892
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03259
Utili di impresa (10%)	€ 2,36272
Incidenza manodopera al 43,4%	€ 11,27880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03259

Codice regionale: TOS23_01.E02.009.001

Voce: 009 -4,85% su anno 2022/1 -4,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 001 lastre di forma regolare posate lineari



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,60955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,27%
Prezzo	€ 22,46979
Scostamento % su anno 2022/1	-1,27%
Spese generali (16%)	€ 2,81753
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02818
Utili di impresa (10%)	€ 2,04271
Incidenza manodopera al 46,79%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02818

Codice regionale: TOS23_01.E02.009.002

Voce: 009 -4,85% su anno 2022/1 -4,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, posato a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 002 lastre di forma irregolare posate ad opus incertum

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,86655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,98%
Prezzo	€ 29,17772
Scostamento % su anno 2022/1	-0,98%
Spese generali (16%)	€ 3,65865
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03659
Utili di impresa (10%)	€ 2,65252
Incidenza manodopera al 54,05%	€ 15,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03659

Codice regionale: TOS23_01.E02.009.003

Voce: 009 -4,85% su anno 2022/1 -4,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, posato a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 003 elementi per scalino

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,13525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,23%
Prezzo	€ 23,14058
Scostamento % su anno 2022/1	-1,23%
Spese generali (16%)	€ 2,90164
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02902
Utili di impresa (10%)	€ 2,10369
Incidenza manodopera al 47,71%	€ 11,03970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02902

Codice regionale: TOS23_01.E02.009.015

Voce: 009 -4,85% su anno 2022/1 -4,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, posato a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 015 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per lastre di forma regolare posate lineari



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,31247
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,46%
Prezzo	€ 25,91872
Scostamento % su anno 2022/1	-11,46%
Spese generali (16%)	€ 3,25000
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03250
Utili di impresa (10%)	€ 2,35625
Incidenza manodopera al 40,57%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03250

Codice regionale: TOS23_01.E02.009.016

Voce: 009 -4,85% su anno 2022/1 -4,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, posato a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 016 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per lastre di forma irregolare posate ad opus incertum

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,56947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,32%
Prezzo	€ 32,62665
Scostamento % su anno 2022/1	-9,32%
Spese generali (16%)	€ 4,09112
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04091
Utili di impresa (10%)	€ 2,96606
Incidenza manodopera al 48,34%	€ 15,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04091

Codice regionale: TOS23_01.E02.010.001

Voce: 010 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 001 lastre di forma regolare posate lineari

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,09955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,57%
Prezzo	€ 32,02703
Scostamento % su anno 2022/1	-0,57%
Spese generali (16%)	€ 4,01593
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04016
Utili di impresa (10%)	€ 2,91155
Incidenza manodopera al 49,99%	€ 16,01010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04016

Codice regionale: TOS23_01.E02.010.002

Voce: 010 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 002 lastre di forma irregolare posate ad opus incertum



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,35655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,47%
Prezzo	€ 38,73496
Scostamento % su anno 2022/1	-0,47%
Spese generali (16%)	€ 4,85705
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04857
Utili di impresa (10%)	€ 3,52136
Incidenza manodopera al 54,9%	€ 21,26710
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04857

Codice regionale: TOS23_01.E02.010.003

Voce: 010 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 003 elementi per scalino

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,62525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,56%
Prezzo	€ 32,69782
Scostamento % su anno 2022/1	-0,56%
Spese generali (16%)	€ 4,10004
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04100
Utili di impresa (10%)	€ 2,97253
Incidenza manodopera al 50,57%	€ 16,53580
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04100

Codice regionale: TOS23_01.E02.012.001

Voce: 012 -2,2% su anno 2022/1 -2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento a tappeto agugliato tipo monofalda, incollato o fissato ai bordi a seconda del tipo, posato su sottofondo preconstituito

Articolo: 001 omogeneo in fibra poliammidica, spessore totale non inferiore a 4 mm e peso totale non inferiore a 800 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,44138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,2%
Prezzo	€ 6,94320
Scostamento % su anno 2022/1	-2,2%
Spese generali (16%)	€ 0,87062
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00871
Utili di impresa (10%)	€ 0,63120
Incidenza manodopera al 68,14%	€ 4,73130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00871

Codice regionale: TOS23_01.E02.012.002

Voce: 012 -2,2% su anno 2022/1 -2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento a tappeto agugliato tipo monofalda, incollato o fissato ai bordi a seconda del tipo, posato su sottofondo preconstituito

Articolo: 002 in altre fibre sintetiche o eterogeneo per miscela di fibre di diversa natura, spessore totale non inferiore a 4 mm e peso totale non inferiore a 700 g/m2



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,44138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,2%
Prezzo	€ 6,94320
Scostamento % su anno 2022/1	-2,2%
Spese generali (16%)	€ 0,87062
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00871
Utili di impresa (10%)	€ 0,63120
Incidenza manodopera al 68,14%	€ 4,73130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00871

Codice regionale: TOS23_01.E02.013.001
Voce: 013 -1,88% su anno 2022/1 -1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di pavimento in parquet tradizionale posato a colla compresa levigatura esclusi i trattamenti finali listoni o listoncini posati lineari

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,00798
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,1%
Prezzo	€ 34,46219
Scostamento % su anno 2022/1	-2,1%
Spese generali (16%)	€ 4,32128
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04321
Utili di impresa (10%)	€ 3,13293
Incidenza manodopera al 40,2%	€ 13,85500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04321

Codice regionale: TOS23_01.E02.013.002
Voce: 013 -1,88% su anno 2022/1 -1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Posa in opera di pavimento in parquet tradizionale posato a colla compresa levigatura esclusi i trattamenti finali listoni o listoncini posati a spina di pesce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,58508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,98%
Prezzo	€ 36,47456
Scostamento % su anno 2022/1	-1,98%
Spese generali (16%)	€ 4,57361
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04574
Utili di impresa (10%)	€ 3,31587
Incidenza manodopera al 42,31%	€ 15,43210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04574

Codice regionale: TOS23_01.E02.013.003
Voce: 013 -1,88% su anno 2022/1 -1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Posa in opera di pavimento in parquet tradizionale posato a colla compresa levigatura esclusi i trattamenti finali listoni o listoncini posati a fascia e bindello



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,21358
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,82%
Prezzo	€ 39,82853
Scostamento % su anno 2022/1	-1,82%
Spese generali (16%)	€ 4,99417
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04994
Utili di impresa (10%)	€ 3,62078
Incidenza manodopera al 45,35%	€ 18,06060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04994

Codice regionale: TOS23_01.E02.013.004
Voce: 013 -1,88% su anno 2022/1 -1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Posa in opera di pavimento in parquet tradizionale posato a colla compresa levigatura esclusi i trattamenti finali listoni o listoncini posati a mosaico

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,89348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,63%
Prezzo	€ 44,52408
Scostamento % su anno 2022/1	-1,63%
Spese generali (16%)	€ 5,58296
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05583
Utili di impresa (10%)	€ 4,04764
Incidenza manodopera al 48,83%	€ 21,74050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05583

Codice regionale: TOS23_01.E02.014.001
Voce: 014 -7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di pavimento in parquet prefinito listoni o listoncini ad incastro posati a colla

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,37610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,65%
Prezzo	€ 13,23991
Scostamento % su anno 2022/1	-7,65%
Spese generali (16%)	€ 1,66018
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01660
Utili di impresa (10%)	€ 1,20363
Incidenza manodopera al 59,56%	€ 7,88550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01660

Codice regionale: TOS23_01.E02.015.001
Voce: 015 -2,6% su anno 2022/1 -2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di zoccolino battiscopa in legno fissato con colla e chiodi



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,55690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,39%
Prezzo	€ 9,64260
Scostamento % su anno 2022/1	-5,39%
Spese generali (16%)	€ 1,20910
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01209
Utili di impresa (10%)	€ 0,87660
Incidenza manodopera al 65,42%	€ 6,30840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01209

Codice regionale: TOS23_01.E02.015.002
Voce: 015 -2,6% su anno 2022/1 -2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Posa in opera di zoccolino battiscopa in cotto fissato a colla

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,75739
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,52%
Prezzo	€ 12,45043
Scostamento % su anno 2022/1	-1,52%
Spese generali (16%)	€ 1,56118
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01561
Utili di impresa (10%)	€ 1,13186
Incidenza manodopera al 50,67%	€ 6,30840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01561

Codice regionale: TOS23_01.E02.015.003
Voce: 015 -2,6% su anno 2022/1 -2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Posa in opera di zoccolino battiscopa in marmo, pietra o granito fissato a colla

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,40159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,2%
Prezzo	€ 15,82442
Scostamento % su anno 2022/1	-1,2%
Spese generali (16%)	€ 1,98425
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01984
Utili di impresa (10%)	€ 1,43858
Incidenza manodopera al 39,86%	€ 6,30840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01984

Codice regionale: TOS23_01.E02.015.004
Voce: 015 -2,6% su anno 2022/1 -2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Posa in opera di zoccolino battiscopa in ceramica, gres o simili fissato a colla



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,45047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,29%
Prezzo	€ 8,23081
Scostamento % su anno 2022/1	-2,29%
Spese generali (16%)	€ 1,03208
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01032
Utili di impresa (10%)	€ 0,74826
Incidenza manodopera al 63,87%	€ 5,25700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01032

Codice regionale: TOS23_01.E02.016.001
Voce: 016 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento
ottone da 15X3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,56591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 4,55011
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 0,57055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00571
Utili di impresa (10%)	€ 0,41365
Incidenza manodopera al 77,99%	€ 3,54848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00571

Codice regionale: TOS23_01.E02.016.002
Voce: 016 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento
plastica rigida da 25X25 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,56591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 4,55011
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 0,57055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00571
Utili di impresa (10%)	€ 0,41365
Incidenza manodopera al 77,99%	€ 3,54848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00571

Codice regionale: TOS23_01.E02.016.003
Voce: 016 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento
plastica elastica al silicone da 25X8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,56591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 4,55011
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 0,57055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00571
Utili di impresa (10%)	€ 0,41365
Incidenza manodopera al 77,99%	€ 3,54848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00571

Codice regionale: TOS23_01.E02.016.004
Voce: 016 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento plastica elastica da 30X7mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,56591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 4,55011
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 0,57055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00571
Utili di impresa (10%)	€ 0,41365
Incidenza manodopera al 77,99%	€ 3,54848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00571

Codice regionale: TOS23_01.E02.016.005
Voce: 016 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento marmo da 20X10-15 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,56591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 4,55011
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 0,57055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00571
Utili di impresa (10%)	€ 0,41365
Incidenza manodopera al 77,99%	€ 3,54848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00571

Codice regionale: TOS23_01.E02.016.006
Voce: 016 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento ottone per moquette, posati orizzontalmente



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,56591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 4,55011
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 0,57055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00571
Utili di impresa (10%)	€ 0,41365
Incidenza manodopera al 77,99%	€ 3,54848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00571

Codice regionale: TOS23_01.E02.017.001

Voce: 017 -0,63% su anno 2022/1 -0,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in porfido, pietra o altro materiale da esterno, posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 001 cubetti di porfido posati su disegno geometrico

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,82833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,62%
Prezzo	€ 29,12895
Scostamento % su anno 2022/1	-0,62%
Spese generali (16%)	€ 3,65253
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03653
Utili di impresa (10%)	€ 2,64809
Incidenza manodopera al 63,99%	€ 18,63860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03653

Codice regionale: TOS23_01.E02.017.002

Voce: 017 -0,63% su anno 2022/1 -0,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in porfido, pietra o altro materiale da esterno, posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 002 lastre di pietra di forma irregolare posate ad opus incertum

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,45683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,56%
Prezzo	€ 32,48291
Scostamento % su anno 2022/1	-0,56%
Spese generali (16%)	€ 4,07309
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04073
Utili di impresa (10%)	€ 2,95299
Incidenza manodopera al 65,47%	€ 21,26710
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04073

Codice regionale: TOS23_01.E02.017.003

Voce: 017 -0,63% su anno 2022/1 -0,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in porfido, pietra o altro materiale da esterno, posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 003 lastre cementizie quadrate o rettangolari posate lineari



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,19983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 25,77498
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 3,23197
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03232
Utili di impresa (10%)	€ 2,34318
Incidenza manodopera al 62,11%	€ 16,01010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03232

Codice regionale: TOS23_01.E02.018.001
Voce: 018 -0,05% su anno 2022/1 -0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di pavimentazione da esterno, posato su sottofondo di sabbia di spessore 4 cm, compreso pulizia finale massetti autobloccanti posati lineari

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,45165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 18,44030
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 2,31226
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02312
Utili di impresa (10%)	€ 1,67639
Incidenza manodopera al 71,27%	€ 13,14250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02312

Codice regionale: TOS23_01.E02.018.002
Voce: 018 -0,05% su anno 2022/1 -0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Posa in opera di pavimentazione da esterno, posato su sottofondo di sabbia di spessore 4 cm, compreso pulizia finale lastre cementizie quadrate o rettangolari posate lineari

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,82315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,05%
Prezzo	€ 15,08634
Scostamento % su anno 2022/1	-0,05%
Spese generali (16%)	€ 1,89170
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01892
Utili di impresa (10%)	€ 1,37149
Incidenza manodopera al 69,69%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01892

Codice regionale: TOS23_01.E02.020.001
Voce: 020 -42,53% su anno 2022/1 -42,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pavimento in pvc, rispondente alle norme UNI EN ISO 10581:2020, posto in opera con idoneo collante, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo; quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale.
Omogeneo spessore 2,0-2,5 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,97540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,53%
Prezzo	€ 42,07661
Scostamento % su anno 2022/1	-42,53%
Spese generali (16%)	€ 5,27606
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,15828
Utili di impresa (10%)	€ 3,82515
Incidenza manodopera al 23,64%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,15828

Codice regionale: TOS23_01.E02.021.001

Voce: 021 **-39,06%** su anno 2022/1 **-39,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante acrilico in dispersione acquosa. Compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale.

Articolo: 001

spessore di 2,5 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,55040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-39,06%
Prezzo	€ 40,25831
Scostamento % su anno 2022/1	-39,06%
Spese generali (16%)	€ 5,04806
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,15144
Utili di impresa (10%)	€ 3,65985
Incidenza manodopera al 24,71%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,15144

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.001

Voce: 025 **-23,43%** su anno 2022/1 **-23,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 001

delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice DIREZIONE RETTILINEA, posate con biadesivo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,96020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,61%
Prezzo	€ 107,13321
Scostamento % su anno 2022/1	-27,61%
Spese generali (16%)	€ 13,43363
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26867
Utili di impresa (10%)	€ 9,73938
Incidenza manodopera al 5,67%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26867

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.002

Voce: 025 **-23,43%** su anno 2022/1 **-23,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 002

delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice ARRESTO/PERICOLO, posate con biadesivo



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,10520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,2%
Prezzo	€ 95,83423
Scostamento % su anno 2022/1	-5,2%
Spese generali (16%)	€ 12,01683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24034
Utili di impresa (10%)	€ 8,71220
Incidenza manodopera al 6,34%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24034

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.003

Voce: 025 -23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 003 delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° , posate con biadesivo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,78956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,58%
Prezzo	€ 80,11948
Scostamento % su anno 2022/1	-24,58%
Spese generali (16%)	€ 10,04633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20093
Utili di impresa (10%)	€ 7,28359
Incidenza manodopera al 7,59%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20093

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.004

Voce: 025 -23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 004 delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice di INCROCIO a "+" o a "T" , posate con biadesivo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,78956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,58%
Prezzo	€ 80,11948
Scostamento % su anno 2022/1	-24,58%
Spese generali (16%)	€ 10,04633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20093
Utili di impresa (10%)	€ 7,28359
Incidenza manodopera al 7,59%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20093

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.005

Voce: 025 -23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).



Articolo: 005 delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate con biadesivo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,17520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,05%
Prezzo	€ 69,12755
Scostamento % su anno 2022/1	-22,05%
Spese generali (16%)	€ 8,66803
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17336
Utili di impresa (10%)	€ 6,28432
Incidenza manodopera al 8,79%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17336

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.006

Voce: 025 -23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 006 delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice di PERICOLO VALICABILE, posate con biadesivo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,17520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,05%
Prezzo	€ 69,12755
Scostamento % su anno 2022/1	-22,05%
Spese generali (16%)	€ 8,66803
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17336
Utili di impresa (10%)	€ 6,28432
Incidenza manodopera al 8,79%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17336

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.007

Voce: 025 -23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 007 delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice DIREZIONE RETTILINEA, posate con collante

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,47576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,07%
Prezzo	€ 87,37507
Scostamento % su anno 2022/1	-32,07%
Spese generali (16%)	€ 10,95612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21912
Utili di impresa (10%)	€ 7,94319
Incidenza manodopera al 6,96%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21912

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.008

Voce: 025 -23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti



Articolo: 008 "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).
delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice ARRESTO/PERICOLO, posate con collante

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,62076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,92%
Prezzo	€ 76,07609
Scostamento % su anno 2022/1	-6,92%
Spese generali (16%)	€ 9,53932
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19079
Utili di impresa (10%)	€ 6,91601
Incidenza manodopera al 7,99%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19079

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.009
Voce: 025

-23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 009 delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° , posate con collante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,98576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,79%
Prezzo	€ 68,88583
Scostamento % su anno 2022/1	-27,79%
Spese generali (16%)	€ 8,63772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17275
Utili di impresa (10%)	€ 6,26235
Incidenza manodopera al 8,82%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17275

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.010
Voce: 025

-23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 010 delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice di INCROCIO a "+" o a "T" , posate con collante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,98576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,79%
Prezzo	€ 68,88583
Scostamento % su anno 2022/1	-27,79%
Spese generali (16%)	€ 8,63772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17275
Utili di impresa (10%)	€ 6,26235
Incidenza manodopera al 8,82%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17275

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.011
Voce: 025

-23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in



accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 011 delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate con collante

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,63123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,24%
Prezzo	€ 76,08945
Scostamento % su anno 2022/1	-30,24%
Spese generali (16%)	€ 9,54100
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19082
Utili di impresa (10%)	€ 6,91722
Incidenza manodopera al 7,99%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19082

Codice regionale: TOS23_01.E02.025.012

Voce: 025 -23,43% su anno 2022/1 -23,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in M-PVC-P, adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 012 delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice di PERICOLO VALICABILE, posate con collante

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,62181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,24%
Prezzo	€ 76,07743
Scostamento % su anno 2022/1	-30,24%
Spese generali (16%)	€ 9,53949
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19079
Utili di impresa (10%)	€ 6,91613
Incidenza manodopera al 7,99%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19079

Codice regionale: TOS23_01.E02.026.001

Voce: 026 -5,08% su anno 2022/1 -5,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 001 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio da cm.2.0 a cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice DIREZIONE RETTILINEA posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,95609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,29%
Prezzo	€ 70,12397
Scostamento % su anno 2022/1	-22,29%
Spese generali (16%)	€ 8,79297
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17586
Utili di impresa (10%)	€ 6,37491
Incidenza manodopera al 14,99%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17586

Codice regionale: TOS23_01.E02.026.002



Voce:	026	-5,08% su anno 2022/1 -5,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).
Articolo:	002	delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio da cm.2.0 a cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di ARRESTO/PERICOLO posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,18609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,41%
Prezzo	€ 62,76145
Scostamento % su anno 2022/1	-3,41%
Spese generali (16%)	€ 7,86977
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15740
Utili di impresa (10%)	€ 5,70559
Incidenza manodopera al 16,75%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15740

Codice regionale:	TOS23_01.E02.026.003	
Voce:	026	-5,08% su anno 2022/1 -5,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).
Articolo:	003	delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio da cm.2.0 a cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,69024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%
Prezzo	€ 37,88475
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%
Spese generali (16%)	€ 4,75044
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09501
Utili di impresa (10%)	€ 3,44407
Incidenza manodopera al 27,75%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09501

Codice regionale:	TOS23_01.E02.026.004	
Voce:	026	-5,08% su anno 2022/1 -5,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).
Articolo:	004	delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio da cm.2.0 a cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,69024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%
Prezzo	€ 37,88475
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%
Spese generali (16%)	€ 4,75044
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09501
Utili di impresa (10%)	€ 3,44407
Incidenza manodopera al 27,75%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09501

**Codice regionale:** TOS23_01.E02.026.005**Voce:** 026 -5,08% su anno 2022/1 -5,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 005 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio da cm.2.0 a cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,18609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,41%
Prezzo	€ 62,76145
Scostamento % su anno 2022/1	-3,41%
Spese generali (16%)	€ 7,86977
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15740
Utili di impresa (10%)	€ 5,70559
Incidenza manodopera al 16,75%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15740

Codice regionale: TOS23_01.E02.026.006**Voce:** 026 -5,08% su anno 2022/1 -5,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) costruito in cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 006 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio da cm.2.0 a cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di PERICOLO VALICABILE, posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,18609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,41%
Prezzo	€ 62,76145
Scostamento % su anno 2022/1	-3,41%
Spese generali (16%)	€ 7,86977
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15740
Utili di impresa (10%)	€ 5,70559
Incidenza manodopera al 16,75%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15740

Codice regionale: TOS23_01.E02.027.001**Voce:** 027 -5,83% su anno 2022/1 -5,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 001 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5.0-5,5 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice DIREZIONE RETTILINEA posate a colla



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,03009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,9%
Prezzo	€ 79,15039
Scostamento % su anno 2022/1	-20,9%
Spese generali (16%)	€ 9,92481
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19850
Utili di impresa (10%)	€ 7,19549
Incidenza manodopera al 13,28%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19850

Codice regionale: TOS23_01.E02.027.002

Voce: 027 -5,83% su anno 2022/1 -5,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .

Articolo: 002 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0-5,5 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di ARRESTO/PERICOLO posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,06009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,18%
Prezzo	€ 68,98067
Scostamento % su anno 2022/1	-4,18%
Spese generali (16%)	€ 8,64961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17299
Utili di impresa (10%)	€ 6,27097
Incidenza manodopera al 15,24%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17299

Codice regionale: TOS23_01.E02.027.003

Voce: 027 -5,83% su anno 2022/1 -5,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .

Articolo: 003 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0-5,5 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,67624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,76%
Prezzo	€ 40,41888
Scostamento % su anno 2022/1	-0,76%
Spese generali (16%)	€ 5,06820
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10136
Utili di impresa (10%)	€ 3,67444
Incidenza manodopera al 26,01%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10136

Codice regionale: TOS23_01.E02.027.004

Voce: 027 -5,83% su anno 2022/1 -5,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti



Articolo: 004 "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .
delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0-5,5 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,67624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,76%
Prezzo	€ 40,41888
Scostamento % su anno 2022/1	-0,76%
Spese generali (16%)	€ 5,06820
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10136
Utili di impresa (10%)	€ 3,67444
Incidenza manodopera al 26,01%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10136

Codice regionale: TOS23_01.E02.027.005

Voce: 027 -5,83% su anno 2022/1 -5,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209 integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .

Articolo: 005 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0-5,5 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,06009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,18%
Prezzo	€ 68,98067
Scostamento % su anno 2022/1	-4,18%
Spese generali (16%)	€ 8,64961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17299
Utili di impresa (10%)	€ 6,27097
Incidenza manodopera al 15,24%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17299

Codice regionale: TOS23_01.E02.027.006

Voce: 027 -5,83% su anno 2022/1 -5,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209 integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .

Articolo: 006 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0-5,5 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di PERICOLO VALICABILE, posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,06009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,18%
Prezzo	€ 68,98067
Scostamento % su anno 2022/1	-4,18%
Spese generali (16%)	€ 8,64961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17299
Utili di impresa (10%)	€ 6,27097
Incidenza manodopera al 15,24%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17299

Codice regionale: TOS23_01.E02.028.001



Voce:	028	+35,26% su anno 2022/1 +35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209 costruito in M-PVC-P integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).
Articolo:	001	delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice DIREZIONE RETTILINEA posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,86809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,18%
Prezzo	€ 175,91968
Scostamento % su anno 2022/1	+20,18%
Spese generali (16%)	€ 22,05889
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,44118
Utili di impresa (10%)	€ 15,99270
Incidenza manodopera al 5,98%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,44118

Codice regionale:	TOS23_01.E02.028.002
Voce:	028 +35,26% su anno 2022/1 +35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209 costruito in M-PVC-P integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).
Articolo:	002 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di ARRESTO/PERICOLO posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,43809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,44%
Prezzo	€ 114,12300
Scostamento % su anno 2022/1	+9,44%
Spese generali (16%)	€ 14,31009
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,28620
Utili di impresa (10%)	€ 10,37482
Incidenza manodopera al 9,21%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,28620

Codice regionale:	TOS23_01.E02.028.003
Voce:	028 +35,26% su anno 2022/1 +35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209 costruito in M-PVC-P integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).
Articolo:	003 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,45524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,18%
Prezzo	€ 82,24489
Scostamento % su anno 2022/1	+50,18%
Spese generali (16%)	€ 10,31284
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20626
Utili di impresa (10%)	€ 7,47681
Incidenza manodopera al 12,78%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20626



Codice regionale: TOS23_01.E02.028.004
Voce: 028 **+35,26%** su anno 2022/1 **+35,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 costruito in M-PVC-P integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 004 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,45524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,18%
Prezzo	€ 82,24489
Scostamento % su anno 2022/1	+50,18%
Spese generali (16%)	€ 10,31284
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20626
Utili di impresa (10%)	€ 7,47681
Incidenza manodopera al 12,78%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20626

Codice regionale: TOS23_01.E02.028.005
Voce: 028 **+35,26%** su anno 2022/1 **+35,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 costruito in M-PVC-P integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 005 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,05809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,79%
Prezzo	€ 146,81412
Scostamento % su anno 2022/1	+40,79%
Spese generali (16%)	€ 18,40929
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,36819
Utili di impresa (10%)	€ 13,34674
Incidenza manodopera al 7,16%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,36819

Codice regionale: TOS23_01.E02.028.006
Voce: 028 **+35,26%** su anno 2022/1 **+35,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 costruito in M-PVC-P integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 006 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di PERICOLO VALICABILE posate a colla



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,05809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,79%
Prezzo	€ 146,81412
Scostamento % su anno 2022/1	+40,79%
Spese generali (16%)	€ 18,40929
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,36819
Utili di impresa (10%)	€ 13,34674
Incidenza manodopera al 7,16%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,36819

Codice regionale: TOS23_01.E02.030.001

Voce: 030 **-18,61%** su anno 2022/1 **-18,61%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Rasatura di sottofondi per posa di pavimentazioni viniliche, previo pulizia del supporto e trattamento con primer ancorante. cementizia tissotropica stesa a spatola (due mani) additivata con lattice elasticizzante.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,38315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,61%
Prezzo	€ 11,97290
Scostamento % su anno 2022/1	-18,61%
Spese generali (16%)	€ 1,50130
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,04504
Utili di impresa (10%)	€ 1,08845
Incidenza manodopera al 33,51%	€ 4,01240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,04504

Codice regionale: TOS23_01.E02.035.001

Voce: 035 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con elementi in M-PVC-P adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice DIREZIONE RETTILINEA, posate con biadesivo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,45138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 142,21196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,83222
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17832
Utili di impresa (10%)	€ 12,92836
Incidenza manodopera al 4,27%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17832

Codice regionale: TOS23_01.E02.035.002

Voce: 035 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con elementi in M-PVC-P adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice ARRESTO/PERICOLO, posate con biadesivo



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,26846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 104,97455
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,16295
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13163
Utili di impresa (10%)	€ 9,54314
Incidenza manodopera al 5,79%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13163

Codice regionale: TOS23_01.E02.035.003

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con elementi in M-PVC-P adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 003 delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° , posate con biadesivo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,97572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,28902
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,19612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11196
Utili di impresa (10%)	€ 8,11718
Incidenza manodopera al 6,81%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11196

Codice regionale: TOS23_01.E02.035.004

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con elementi in M-PVC-P adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 004 delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm 1,4., codice di INCROCIO a "+" o a "T" , posate con biadesivo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,97572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,28902
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,19612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11196
Utili di impresa (10%)	€ 8,11718
Incidenza manodopera al 6,81%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11196

Codice regionale: TOS23_01.E02.035.005

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con elementi in M-PVC-P adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in



accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 005 delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate con biadesivo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,30974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,05923
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,28956
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10290
Utili di impresa (10%)	€ 7,45993
Incidenza manodopera al 7,41%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10290

Codice regionale: TOS23_01.E02.035.006

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con elementi in M-PVC-P adatto per installazioni sia interne che esterne, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 006 delle dimensioni di cm 60x40 spessore cm 1,4., codice di PERICOLO VALICABILE, posate con biadesivo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,30974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,05923
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,28956
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10290
Utili di impresa (10%)	€ 7,45993
Incidenza manodopera al 7,41%	€ 6,07860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10290

Codice regionale: TOS23_01.E02.036.001

Voce: 036 -24,81% su anno 2022/1 -24,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre di cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209 , integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG PILOLO e/o DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 001 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice DIREZIONE RETTILINEA posate a colla



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,63009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,49%
Prezzo	€ 77,36399
Scostamento % su anno 2022/1	-33,49%
Spese generali (16%)	€ 9,70081
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09701
Utili di impresa (10%)	€ 7,03309
Incidenza manodopera al 13,59%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09701

Codice regionale: TOS23_01.E02.036.002

Voce: 036 -24,81% su anno 2022/1 -24,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre di cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG PILOLO e/o DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 002 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di ARRESTO/PERICOLO posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,63009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,09%
Prezzo	€ 77,36399
Scostamento % su anno 2022/1	-15,09%
Spese generali (16%)	€ 9,70081
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09701
Utili di impresa (10%)	€ 7,03309
Incidenza manodopera al 13,59%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09701

Codice regionale: TOS23_01.E02.036.003

Voce: 036 -24,81% su anno 2022/1 -24,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre di cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG PILOLO e/o DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 003 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,34424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,02%
Prezzo	€ 34,89125
Scostamento % su anno 2022/1	-34,02%
Spese generali (16%)	€ 4,37508
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04375
Utili di impresa (10%)	€ 3,17193
Incidenza manodopera al 30,13%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04375

Codice regionale: TOS23_01.E02.036.004

Voce: 036 -24,81% su anno 2022/1 -24,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre di cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 , integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG PILOLO e/o DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 004

delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,34424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,02%
Prezzo	€ 34,89125
Scostamento % su anno 2022/1	-34,02%
Spese generali (16%)	€ 4,37508
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04375
Utili di impresa (10%)	€ 3,17193
Incidenza manodopera al 30,13%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04375

Codice regionale: TOS23_01.E02.036.005

Voce: 036 **-24,81%** su anno 2022/1 **-24,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre di cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 , integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG PILOLO e/o DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 005

delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,61009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,13%
Prezzo	€ 76,06247
Scostamento % su anno 2022/1	-16,13%
Spese generali (16%)	€ 9,53761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09538
Utili di impresa (10%)	€ 6,91477
Incidenza manodopera al 13,82%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09538

Codice regionale: TOS23_01.E02.036.006

Voce: 036 **-24,81%** su anno 2022/1 **-24,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre di cemento vibrocompresso adatto per installazioni sia interne che esterne con colorazioni superficiali variabili, con rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 , integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG PILOLO e/o DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 006

delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di PERICOLO VALICABILE, posate a colla



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,61009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,13%
Prezzo	€ 76,06247
Scostamento % su anno 2022/1	-16,13%
Spese generali (16%)	€ 9,53761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09538
Utili di impresa (10%)	€ 6,91477
Incidenza manodopera al 13,82%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09538

Codice regionale: TOS23_01.E02.037.001

Voce: 037 -35,26% su anno 2022/1 -35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti , altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 e con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 001

DIREZIONE RETTILINEA posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,31009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,72%
Prezzo	€ 79,50767
Scostamento % su anno 2022/1	-42,72%
Spese generali (16%)	€ 9,96961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09970
Utili di impresa (10%)	€ 7,22797
Incidenza manodopera al 13,22%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09970

Codice regionale: TOS23_01.E02.037.002

Voce: 037 -35,26% su anno 2022/1 -35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti , altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 e con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 002

ARRESTO/PERICOLO posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,31009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,33%
Prezzo	€ 79,50767
Scostamento % su anno 2022/1	-29,33%
Spese generali (16%)	€ 9,96961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09970
Utili di impresa (10%)	€ 7,22797
Incidenza manodopera al 13,22%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09970

Codice regionale: TOS23_01.E02.037.003

Voce: 037 -35,26% su anno 2022/1 -35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti , altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con



Articolo: 003

la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209 e con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.). delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,01624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,41%
Prezzo	€ 35,74872
Scostamento % su anno 2022/1	-40,41%
Spese generali (16%)	€ 4,48260
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04483
Utili di impresa (10%)	€ 3,24988
Incidenza manodopera al 29,41%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04483

Codice regionale: TOS23_01.E02.037.004

Voce: 037 -35,26% su anno 2022/1 -35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapezoidali equidistanti , altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209 e con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 004

delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,01624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,41%
Prezzo	€ 35,74872
Scostamento % su anno 2022/1	-40,41%
Spese generali (16%)	€ 4,48260
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04483
Utili di impresa (10%)	€ 3,24988
Incidenza manodopera al 29,41%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04483

Codice regionale: TOS23_01.E02.037.005

Voce: 037 -35,26% su anno 2022/1 -35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapezoidali equidistanti , altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-"WT6" della CEN/TS 15209 e con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - "S9" della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti "l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo", come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.). delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate a colla

Articolo: 005

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,31009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,33%
Prezzo	€ 79,50767
Scostamento % su anno 2022/1	-29,33%
Spese generali (16%)	€ 9,96961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09970
Utili di impresa (10%)	€ 7,22797
Incidenza manodopera al 13,22%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09970



Codice regionale: TOS23_01.E02.037.006
Voce: 037 -35,26% su anno 2022/1 -35,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di per percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con masselli in cemento con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti , altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 e con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 006 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa cm.5,0 (UNI EN 1339) con colorazioni superficiali variabili, codice di PERICOLO VALICABILE, posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,31009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,33%
Prezzo	€ 79,50767
Scostamento % su anno 2022/1	-29,33%
Spese generali (16%)	€ 9,96961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09970
Utili di impresa (10%)	€ 7,22797
Incidenza manodopera al 13,22%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09970

Codice regionale: TOS23_01.E02.038.001
Voce: 038 -37,28% su anno 2022/1 -37,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 001 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice DIREZIONE RETTILINEA posate a colla

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,72609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,72%
Prezzo	€ 146,39049
Scostamento % su anno 2022/1	-40,72%
Spese generali (16%)	€ 18,35617
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18356
Utili di impresa (10%)	€ 13,30823
Incidenza manodopera al 7,18%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18356

Codice regionale: TOS23_01.E02.038.002
Voce: 038 -37,28% su anno 2022/1 -37,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.).

Articolo: 002 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di ARRESTO/PERICOLO posate a colla



Unità di misura	mi
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,72609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,85%
Prezzo	€ 146,39049
Scostamento % su anno 2022/1	-17,85%
Spese generali (16%)	€ 18,35617
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18356
Utili di impresa (10%)	€ 13,30823
Incidenza manodopera al 7,18%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18356

Codice regionale: TOS23_01.E02.038.003

Voce: 038 **-37,28%** su anno 2022/1 **-37,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .

Articolo: 003 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,09024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-64,69%
Prezzo	€ 37,11915
Scostamento % su anno 2022/1	-64,69%
Spese generali (16%)	€ 4,65444
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04654
Utili di impresa (10%)	€ 3,37447
Incidenza manodopera al 28,33%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04654

Codice regionale: TOS23_01.E02.038.004

Voce: 038 **-37,28%** su anno 2022/1 **-37,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .

Articolo: 004 delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di INCROCIO a “+” o a “T”(n.4 elementi), posate a colla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,09024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-64,69%
Prezzo	€ 37,11915
Scostamento % su anno 2022/1	-64,69%
Spese generali (16%)	€ 4,65444
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04654
Utili di impresa (10%)	€ 3,37447
Incidenza manodopera al 28,33%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04654

Codice regionale: TOS23_01.E02.038.005

Voce: 038 **-37,28%** su anno 2022/1 **-37,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .

Articolo:	005	delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO, posate a colla		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,72609
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,85%
			Prezzo	€ 146,39049
			Scostamento % su anno 2022/1	-17,85%
			Spese generali (16%)	€ 18,35617
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18356
			Utili di impresa (10%)	€ 13,30823
			Incidenza manodopera al 7,18%	€ 10,51400
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18356

Codice regionale: TOS23_01.E02.038.006

Voce: 038 **-37,28%** su anno 2022/1 **-37,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di percorsi tattili plantari integrati LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, con colorazioni superficiali variabili, rilievi trapeziodali equidistanti, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209, con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209, integrato ad interasse ogni 60 cm con TAG- RFG DISCO HP 134.2 Khz (compresa la posa sul supporto o nel terreno del percorso esclusa la mappatura e programmazione dei messaggi dei TAG) idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti e in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) .

Articolo:	006	delle dimensioni di cm 30x40 con spessore medio di circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545) con colorazioni superficiali variabili, codice di PERICOLO VALICABILE posate a colla		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,72609
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,85%
			Prezzo	€ 146,39049
			Scostamento % su anno 2022/1	-17,85%
			Spese generali (16%)	€ 18,35617
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18356
			Utili di impresa (10%)	€ 13,30823
			Incidenza manodopera al 7,18%	€ 10,51400
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18356

Codice regionale: TOS23_01.E02.050.004

Voce: 050 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Trattamento per pavimenti verniciatura dei pavimenti in legno

Articolo:	004	Trattamento per pavimenti verniciatura dei pavimenti in legno		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,83838
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 11,27777
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,41414
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01414
			Utili di impresa (10%)	€ 1,02525
			Incidenza manodopera al 25,41%	€ 2,86600
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01414



Codice regionale: TOS23_01.E02.080.001
Voce: 080 -2,38% su anno 2022/1 -2,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di segnaletica completare per il distanziamento sociale da applicare su pavimenti interni, esterni o su percorsi pedonali in cemento o conglomerato bituminoso; posata con biadesivo o colla su supporti stabili e non lesionati, puliti da ogni residuo di polvere e grassi, compreso ogni onere per il posizionamento, l'orientamento oltre che per la verifica della completa adesione al supporto e, compreso ogni altro onere per dare il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 001
 freccia direzionale, colore verde dimensioni mm. 160*200, e bollino stazionamento circolare, colore rosso dimensioni mm. 200, con rilievi interpretabili anche da non vedenti e ipovedenti, posato con biadesivo su pavimenti interni ed esterni di qualsiasi materiale

Unità di misura	a coppia
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,58587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,50757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,69374
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01694
Utili di impresa (10%)	€ 1,22796
Incidenza manodopera al 4,86%	€ 0,65713
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01694

Codice regionale: TOS23_01.E02.080.002
Voce: 080 -2,38% su anno 2022/1 -2,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di segnaletica completare per il distanziamento sociale da applicare su pavimenti interni, esterni o su percorsi pedonali in cemento o conglomerato bituminoso; posata con biadesivo o colla su supporti stabili e non lesionati, puliti da ogni residuo di polvere e grassi, compreso ogni onere per il posizionamento, l'orientamento oltre che per la verifica della completa adesione al supporto e, compreso ogni altro onere per dare il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 002
 freccia direzionale, colore verde dimensioni mm. 160*200, e bollino stazionamento circolare, colore rosso dimensioni mm. 200, con rilievi interpretabili anche da non vedenti e ipovedenti, posato a colla su marciapiedi in conglomerato bituminoso, in cemento o piastrelle di cemento

Unità di misura	a coppia
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,20963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,76%
Prezzo	€ 13,02749
Scostamento % su anno 2022/1	-4,76%
Spese generali (16%)	€ 1,63354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01634
Utili di impresa (10%)	€ 1,18432
Incidenza manodopera al 10,09%	€ 1,31425
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01634

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.E03 -8,69% su anno 2022/1 -8,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: RIVESTIMENTI: posa in opera di rivestimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la posa in opera di pezzi speciali di raccordo e d'angolo, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa. Le piastrelle ceramiche, interne ed esterne, devono essere posate secondo la UNI 11493:2013.

Codice regionale: TOS23_01.E03.013.004
Voce: 013 -1,3% su anno 2022/1 -1,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di rivestimento interno di maiolica (terracotta smaltata in superficie) posato a colla su superfici intonacate, inclusa sigillatura dei giunti e pulizia finale, compreso bordi smussati o smaltati in costa

Articolo: 004
 piastrelle 15x15 o 20x20 cm tinta unita



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,38973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,36%
Prezzo	€ 20,91330
Scostamento % su anno 2022/1	-1,36%
Spese generali (16%)	€ 2,62236
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02622
Utili di impresa (10%)	€ 1,90121
Incidenza manodopera al 67,87%	€ 14,19390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02622

Codice regionale: TOS23_01.E03.013.005
Voce: 013 -1,3% su anno 2022/1 -1,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di rivestimento interno di maiolica (terracotta smaltata in superficie) posato a colla su superfici intonacate, inclusa sigillatura dei giunti e pulizia finale, compreso bordi smussati o smaltati in costa
Articolo: 005 piastrelle 15x15 o 20x20 cm decorate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,96683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,24%
Prezzo	€ 22,92567
Scostamento % su anno 2022/1	-1,24%
Spese generali (16%)	€ 2,87469
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02875
Utili di impresa (10%)	€ 2,08415
Incidenza manodopera al 68,79%	€ 15,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02875

Codice regionale: TOS23_01.E03.014.008
Voce: 014 -5,33% su anno 2022/1 -5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale
Articolo: 008 piastrelle fino a 30x30 cm tinta unita

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,38973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,36%
Prezzo	€ 20,91330
Scostamento % su anno 2022/1	-1,36%
Spese generali (16%)	€ 2,62236
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02622
Utili di impresa (10%)	€ 1,90121
Incidenza manodopera al 67,87%	€ 14,19390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02622

Codice regionale: TOS23_01.E03.014.009
Voce: 014 -5,33% su anno 2022/1 -5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale
Articolo: 009 piastrelle fino a 30x30 cm decorate



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,96683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,24%
Prezzo	€ 22,92567
Scostamento % su anno 2022/1	-1,24%
Spese generali (16%)	€ 2,87469
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02875
Utili di impresa (10%)	€ 2,08415
Incidenza manodopera al 68,79%	€ 15,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02875

Codice regionale: TOS23_01.E03.014.010

Voce: 014 -5,33% su anno 2022/1 -5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 010 piastrelle oltre 30x30 cm tinta unita

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,81263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,5%
Prezzo	€ 18,90092
Scostamento % su anno 2022/1	-1,5%
Spese generali (16%)	€ 2,37002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02370
Utili di impresa (10%)	€ 1,71827
Incidenza manodopera al 66,75%	€ 12,61680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02370

Codice regionale: TOS23_01.E03.014.011

Voce: 014 -5,33% su anno 2022/1 -5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 011 piastrelle oltre 30x30 cm decorate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,38973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,36%
Prezzo	€ 20,91330
Scostamento % su anno 2022/1	-1,36%
Spese generali (16%)	€ 2,62236
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02622
Utili di impresa (10%)	€ 1,90121
Incidenza manodopera al 67,87%	€ 14,19390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02622

Codice regionale: TOS23_01.E03.014.012

Voce: 014 -5,33% su anno 2022/1 -5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 012 piastrelle di mosaico



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,59533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 26,27964
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 3,29525
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03295
Utili di impresa (10%)	€ 2,38906
Incidenza manodopera al 70,01%	€ 18,39950
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03295

Codice regionale: TOS23_01.E03.014.030

Voce: 014 -5,33% su anno 2022/1 -5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 030 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle fino a 30x30 cm tinta unita

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,09265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,1%
Prezzo	€ 24,36222
Scostamento % su anno 2022/1	-12,1%
Spese generali (16%)	€ 3,05482
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03055
Utili di impresa (10%)	€ 2,21475
Incidenza manodopera al 58,26%	€ 14,19390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03055

Codice regionale: TOS23_01.E03.014.031

Voce: 014 -5,33% su anno 2022/1 -5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 031 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle fino a 30x30 cm decorate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,47675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,9%
Prezzo	€ 27,40433
Scostamento % su anno 2022/1	-10,9%
Spese generali (16%)	€ 3,43628
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03436
Utili di impresa (10%)	€ 2,49130
Incidenza manodopera al 60,49%	€ 16,57800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03436

Codice regionale: TOS23_01.E03.014.035

Voce: 014 -5,33% su anno 2022/1 -5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 035 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per piastrelle oltre 30x30 cm tinta unita



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,51555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,05%
Prezzo	€ 22,34984
Scostamento % su anno 2022/1	-13,05%
Spese generali (16%)	€ 2,80249
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02802
Utili di impresa (10%)	€ 2,03180
Incidenza manodopera al 56,45%	€ 12,61680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02802

Codice regionale: TOS23_01.E03.015.005
Voce: 015 -5,01% su anno 2022/1 -5,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di rivestimento esterno in listelli di klinker o laterizio, posati a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale
Articolo: 005 listelli di klinker trafilato per estrusione nei formati 6x24 cm e 12x24 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,48668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,95%
Prezzo	€ 29,96901
Scostamento % su anno 2022/1	-0,95%
Spese generali (16%)	€ 3,75787
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03758
Utili di impresa (10%)	€ 2,72446
Incidenza manodopera al 71,04%	€ 21,29085
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03758

Codice regionale: TOS23_01.E03.015.006
Voce: 015 -5,01% su anno 2022/1 -5,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di rivestimento esterno in listelli di klinker o laterizio, posati a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale
Articolo: 006 listelli di laterizio nei formati 5x23 cm e 6x25 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,74953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,94%
Prezzo	€ 30,30440
Scostamento % su anno 2022/1	-0,94%
Spese generali (16%)	€ 3,79992
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03800
Utili di impresa (10%)	€ 2,75495
Incidenza manodopera al 71,12%	€ 21,55370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03800

Codice regionale: TOS23_01.E03.015.015
Voce: 015 -5,01% su anno 2022/1 -5,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di rivestimento esterno in listelli di klinker o laterizio, posati a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale
Articolo: 015 con adesivo migliorato a rapida essiccazione, per listelli di klinker trafilato per estrusione nei formati 6x24 cm e 12x24 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,18960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,12%
Prezzo	€ 33,41793
Scostamento % su anno 2022/1	-9,12%
Spese generali (16%)	€ 4,19034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04190
Utili di impresa (10%)	€ 3,03799
Incidenza manodopera al 63,71%	€ 21,29085
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04190

Codice regionale: TOS23_01.E03.015.016

Voce: 015 -5,01% su anno 2022/1 -5,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento esterno in listelli di klinker o laterizio, posati a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 016 con adesivo migliorato a rapida essiccazione per listelli di laterizio nei formati 5x23 cm e 6x25 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,45245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,04%
Prezzo	€ 33,75332
Scostamento % su anno 2022/1	-9,04%
Spese generali (16%)	€ 4,23239
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04232
Utili di impresa (10%)	€ 3,06848
Incidenza manodopera al 63,86%	€ 21,55370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04232

Codice regionale: TOS23_01.E03.016.001

Voce: 016 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di zoccolino a pavimento

Articolo: 001 In legno tinto da 60X9 mm da incollare o inchiodare

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,1%
Prezzo	€ 4,28329
Scostamento % su anno 2022/1	-0,1%
Spese generali (16%)	€ 0,53709
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00537
Utili di impresa (10%)	€ 0,38939
Incidenza manodopera al 77,32%	€ 3,31191
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00537

Codice regionale: TOS23_01.E03.016.002

Voce: 016 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di zoccolino a pavimento

Articolo: 002 In legno assicurato con viti e tasselli ad espansione : da 70X10 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,25817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,43343
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,68131
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00681
Utili di impresa (10%)	€ 0,49395
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 4,25817
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00681

Codice regionale: TOS23_01.E03.016.003
Voce: 016 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Posa in opera di zoccolino a pavimento
 In grés rosso normale h 7.5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,61129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 10,98801
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 1,37781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01378
Utili di impresa (10%)	€ 0,99891
Incidenza manodopera al 77,51%	€ 8,51634
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01378

Codice regionale: TOS23_01.E03.016.004
Voce: 016 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Posa in opera di zoccolino a pavimento
 In grés rosso a gola da 7,5 X 15cm, h 7,5 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,61129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 10,98801
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 1,37781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01378
Utili di impresa (10%)	€ 0,99891
Incidenza manodopera al 77,51%	€ 8,51634
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01378

Codice regionale: TOS23_01.E03.016.005
Voce: 016 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Posa in opera di zoccolino a pavimento
 In grés rosso a gola da 15X15cm, h 15 cm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,61129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 10,98801
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 1,37781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01378
Utili di impresa (10%)	€ 0,99891
Incidenza manodopera al 77,51%	€ 8,51634
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01378

Codice regionale: TOS23_01.E03.016.006
Voce: 016 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Posa in opera di zoccolino a pavimento
 In grés fine porcellanato con gola h 10 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,61129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 10,98801
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 1,37781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01378
Utili di impresa (10%)	€ 0,99891
Incidenza manodopera al 77,51%	€ 8,51634
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01378

Codice regionale: TOS23_01.E03.018.001
Voce: 018 -0,7% su anno 2022/1 -0,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di rivestimento in lastre di marmo, travertino o granito posate a colla su superficie intonacata, compreso eventuali
 fori e zanche di ancoraggio, stilatatura e sigillatura dei giunti e pulizia finale
 lastre di dimensioni fino a 40x20 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,85233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,87%
Prezzo	€ 32,98757
Scostamento % su anno 2022/1	-0,87%
Spese generali (16%)	€ 4,13637
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04136
Utili di impresa (10%)	€ 2,99887
Incidenza manodopera al 71,71%	€ 23,65650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04136

Codice regionale: TOS23_01.E03.018.002
Voce: 018 -0,7% su anno 2022/1 -0,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Posa in opera di rivestimento in lastre di marmo, travertino o granito posate a colla su superficie intonacata, compreso eventuali
 fori e zanche di ancoraggio, stilatatura e sigillatura dei giunti e pulizia finale
 lastre di dimensioni oltre 40x20 cm e fino a 150x60 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,01033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,52%
Prezzo	€ 54,88118
Scostamento % su anno 2022/1	-0,52%
Spese generali (16%)	€ 6,88165
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06882
Utili di impresa (10%)	€ 4,98920
Incidenza manodopera al 57,47%	€ 31,54200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06882

Codice regionale: TOS23_01.E03.020.001
Voce: 020 **-45,44%** su anno 2022/1 **-45,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rivestimento in pvc, rispondente alle norme UNI EN ISO 10581:2020, posto in opera con idoneo collante in dispersione acquosa. Omogeneo spessore 2,0-2,5 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,41913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-45,44%
Prezzo	€ 37,53881
Scostamento % su anno 2022/1	-45,44%
Spese generali (16%)	€ 4,70706
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,14121
Utili di impresa (10%)	€ 3,41262
Incidenza manodopera al 13,98%	€ 5,24970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,14121

Codice regionale: TOS23_01.E03.021.001
Voce: 021 **-44,76%** su anno 2022/1 **-44,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sguscia in pvc tra pavimentazione e rivestimento, compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo spigolo a sostegno dello sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali, con saldatura a pavimento e al rivestimento, compresi materiali per rendere il lavoro finito a regola d'arte. spessore 2,00 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,67230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-44,76%
Prezzo	€ 40,41386
Scostamento % su anno 2022/1	-44,76%
Spese generali (16%)	€ 5,06757
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,15203
Utili di impresa (10%)	€ 3,67399
Incidenza manodopera al 16,41%	€ 6,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,15203

Codice regionale: TOS23_01.E03.022.001
Voce: 022 **-40,82%** su anno 2022/1 **-40,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rivestimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante in dispersione acquosa. spessore di 2 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,26913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,82%
Prezzo	€ 32,24341
Scostamento % su anno 2022/1	-40,82%
Spese generali (16%)	€ 4,04306
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12129
Utili di impresa (10%)	€ 2,93122
Incidenza manodopera al 16,28%	€ 5,24970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12129

Codice regionale:	TOS23_01.E03.023.001
Voce:	023 -27,57% su anno 2022/1 -27,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Sguscia in linoleum tra pavimentazione e rivestimento compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo spigolo a sostegno dello sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali. Compreso saldatura a pavimento e al rivestimento compresi materiali per rendere il lavoro finito a regola d'arte.
Articolo:	001 spessore 2 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,41942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,57%
Prezzo	€ 15,84718
Scostamento % su anno 2022/1	-27,57%
Spese generali (16%)	€ 1,98711
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05961
Utili di impresa (10%)	€ 1,44065
Incidenza manodopera al 41,84%	€ 6,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05961

Codice regionale:	TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:	NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale:	TOS23_01.E04 +0,06% su anno 2022/1 +0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo:	ASSISTENZE MURARIE: per opere di falegnameria e serramentistica, opere da fabbro ed impiantistica in genere, esclusa la fornitura del prodotto da porre in opera.

Codice regionale:	TOS23_01.E04.001.001
Voce:	001 +0,07% su anno 2022/1 +0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Assistenza per posa di cassamorta in legno per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
Articolo:	001 su muri di spessore fino a 20 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,23019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 42,40172
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 5,31683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10634
Utili di impresa (10%)	€ 3,85470
Incidenza manodopera al 78,11%	€ 33,11910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10634

Codice regionale:	TOS23_01.E04.001.002
Voce:	001 +0,07% su anno 2022/1 +0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Assistenza per posa di cassamorta in legno per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
Articolo:	002 su muri di spessore oltre i 20 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,49815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 60,60764
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 7,59970
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15199
Utili di impresa (10%)	€ 5,50979
Incidenza manodopera al 78,06%	€ 47,31300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15199

Codice regionale: TOS23_01.E04.002.001
Voce: 002 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Assistenza per posa di cassamorta in metallo per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
 su muri di spessore fino a 20 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,96149
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 48,43886
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 6,07384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12148
Utili di impresa (10%)	€ 4,40353
Incidenza manodopera al 78,14%	€ 37,85040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12148

Codice regionale: TOS23_01.E04.003.001
Voce: 003 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
 portoncini

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,32714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 51,45743
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 6,45234
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12905
Utili di impresa (10%)	€ 4,67795
Incidenza manodopera al 78,15%	€ 40,21605
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12905

Codice regionale: TOS23_01.E04.003.003
Voce: 003 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
 persiane alla fiorentina



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,32714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 51,45743
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 6,45234
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3,5%)	€ 0,22583
Utili di impresa (10%)	€ 4,67795
Incidenza manodopera al 78,15%	€ 40,21605
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,44%	€ 0,22583

Codice regionale: TOS23_01.E04.003.004

Voce: 003 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 004 avvolgibili in legno o pvc compreso cassonetto e scatole avvolgitore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,23019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 42,40172
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 5,31683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3,5%)	€ 0,18609
Utili di impresa (10%)	€ 3,85470
Incidenza manodopera al 78,11%	€ 33,11910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,44%	€ 0,18609

Codice regionale: TOS23_01.E04.003.005

Voce: 003 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 005 porte blindate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,15539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,04%
Prezzo	€ 66,55028
Scostamento % su anno 2022/1	+0,04%
Spese generali (16%)	€ 8,34486
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16690
Utili di impresa (10%)	€ 6,05003
Incidenza manodopera al 78,2%	€ 52,04430
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16690

Codice regionale: TOS23_01.E04.004.001

Voce: 004 +0,07% su anno 2022/1 +0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 porte in lamiera o rete con telaio



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,49889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 36,36458
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 4,55982
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09120
Utili di impresa (10%)	€ 3,30587
Incidenza manodopera al 78,06%	€ 28,38780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09120

Codice regionale: TOS23_01.E04.004.002

Voce: 004 +0,07% su anno 2022/1 +0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 sportelli in profilato con luci fino a 2,5 mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,49889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 36,36458
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 4,55982
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09120
Utili di impresa (10%)	€ 3,30587
Incidenza manodopera al 78,06%	€ 28,38780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09120

Codice regionale: TOS23_01.E04.004.003

Voce: 004 +0,07% su anno 2022/1 +0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 003 serrande normali con luci fino a 5 mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,23019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 42,40172
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 5,31683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3,5%)	€ 0,18609
Utili di impresa (10%)	€ 3,85470
Incidenza manodopera al 78,11%	€ 33,11910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,44%	€ 0,18609

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.E05 -0,18% su anno 2022/1 -0,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MASSETTI E SOTTOFONDI: da realizzare al di sopra del solaio per la formazione del piano di posa dei pavimenti, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.E05.001.001

Voce: 001 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 001 spessore fino a cm. 5



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,42506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,53%
Prezzo	€ 15,85438
Scostamento % su anno 2022/1	-0,53%
Spese generali (16%)	€ 1,98801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00994
Utili di impresa (10%)	€ 1,44131
Incidenza manodopera al 63,08%	€ 10,00121
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00994

Codice regionale: TOS23_01.E05.001.002
Voce: 001 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte
Articolo: 002 per ogni cm in più oltre ai 5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,91037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,92%
Prezzo	€ 2,43763
Scostamento % su anno 2022/1	-0,92%
Spese generali (16%)	€ 0,30566
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00153
Utili di impresa (10%)	€ 0,22160
Incidenza manodopera al 53,79%	€ 1,31121
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00153

Codice regionale: TOS23_01.E05.002.001
Voce: 002 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regolo, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.
Articolo: 001 con rete Ø 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,07161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 30,71538
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 3,85146
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,01926
Utili di impresa (10%)	€ 2,79231
Incidenza manodopera al 43,62%	€ 13,39874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,01926

Codice regionale: TOS23_01.E05.002.002
Voce: 002 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regolo, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.
Articolo: 002 con rete Ø 6



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,23354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 33,47400
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 4,19737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,02099
Utili di impresa (10%)	€ 3,04309
Incidenza manodopera al 40,03%	€ 13,39874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,02099

Codice regionale: TOS23_01.E05.002.003

Voce: 002 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regolo, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.

Articolo: 003 con rete Ø 8

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,60473
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 44,15564
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 5,53676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,02768
Utili di impresa (10%)	€ 4,01415
Incidenza manodopera al 36,8%	€ 16,24886
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,02768

Codice regionale: TOS23_01.E05.011.001

Voce: 011 -0,36% su anno 2022/1 -0,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 con verniculite espansa, spessore fino a cm 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,37785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,24%
Prezzo	€ 32,38214
Scostamento % su anno 2022/1	-0,24%
Spese generali (16%)	€ 4,06046
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,02030
Utili di impresa (10%)	€ 2,94383
Incidenza manodopera al 33,89%	€ 10,97455
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,02030

Codice regionale: TOS23_01.E05.011.002

Voce: 011 -0,36% su anno 2022/1 -0,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 con verniculite espansa, per ogni cm in più



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,03355
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,02%
Prezzo	€ 7,69881
Scostamento % su anno 2022/1	-1,02%
Spese generali (16%)	€ 0,96537
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00483
Utili di impresa (10%)	€ 0,69989
Incidenza manodopera al 26,86%	€ 2,06793
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00483

Codice regionale: TOS23_01.E05.011.003

Voce: 011 -0,36% su anno 2022/1 -0,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 003 con argilla espansa, spessore fino a cm 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,75375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 22,65379
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 2,84060
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,01420
Utili di impresa (10%)	€ 2,05944
Incidenza manodopera al 48,44%	€ 10,97455
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,01420

Codice regionale: TOS23_01.E05.011.004

Voce: 011 -0,36% su anno 2022/1 -0,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 004 con argilla espansa, per ogni cm in più

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,21367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,72%
Prezzo	€ 5,37665
Scostamento % su anno 2022/1	-0,72%
Spese generali (16%)	€ 0,67419
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00337
Utili di impresa (10%)	€ 0,48879
Incidenza manodopera al 33,66%	€ 1,80999
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00337

Codice regionale: TOS23_01.E05.012.001

Voce: 012 -0,35% su anno 2022/1 -0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di sottofondo in conglomerato cementizio tipo C20/25 classe di consistenza S3 dosato a q 2,5 di cemento R32,5 battuto e spianato con frattazzo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 spessore fino a cm. 5



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,84276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,1%
Prezzo	€ 13,83536
Scostamento % su anno 2022/1	-0,1%
Spese generali (16%)	€ 1,73484
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00867
Utili di impresa (10%)	€ 1,25776
Incidenza manodopera al 74,17%	€ 10,26202
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00867

Codice regionale: TOS23_01.E05.012.002

Voce: 012 -0,35% su anno 2022/1 -0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di sottofondo in conglomerato cementizio tipo C20/25 classe di consistenza S3 dosato a q 2,5 di cemento R32,5 battuto e spianato con frattazzo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 per ogni cm in più oltre ai 5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,78369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,6%
Prezzo	€ 2,27599
Scostamento % su anno 2022/1	-0,6%
Spese generali (16%)	€ 0,28539
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00143
Utili di impresa (10%)	€ 0,20691
Incidenza manodopera al 62,74%	€ 1,42793
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00143

Codice regionale: TOS23_01.E05.013.001

Voce: 013 -0,61% su anno 2022/1 -0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sottofondo per pavimentazioni composto da letto di sabbia e cemento R32,5 e q 0,5 di calce eminentemente idraulica, bagnato e battuto; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 spessore fino a cm. 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,72249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,61%
Prezzo	€ 16,23390
Scostamento % su anno 2022/1	-0,61%
Spese generali (16%)	€ 2,03560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,01018
Utili di impresa (10%)	€ 1,47581
Incidenza manodopera al 50,05%	€ 8,12443
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,01018

Codice regionale: TOS23_01.E05.014.001

Voce: 014 Massetto cementizio per pavimentazioni con malta premiscelata e ritiro controllato, tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 ad elevata conducibilità termica per spessore fino a cm. 5.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,27271
Prezzo	€ 92,21997
Spese generali (16%)	€ 11,56363
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11564
Utili di impresa (10%)	€ 8,38363
Incidenza manodopera al 10,32%	€ 9,51686
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11564

Codice regionale: TOS23_01.E05.014.002

Voce: 014 Massetto cementizio per pavimentazioni con malta premiscelata e ritiro controllato, tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 ad elevata conducibilità termica per ogni cm in più oltre ai 5 cm.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,27070
Prezzo	€ 16,93341
Spese generali (16%)	€ 2,12331
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02123
Utili di impresa (10%)	€ 1,53940
Incidenza manodopera al 8,05%	€ 1,36280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02123

Codice regionale: TOS23_01.E05.014.005

Voce: 014 Massetto cementizio per pavimentazioni con malta premiscelata e ritiro controllato, tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 005 a presa ed asciugamento rapido per spessore fino a cm. 5.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,04271
Prezzo	€ 39,61049
Spese generali (16%)	€ 4,96683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04967
Utili di impresa (10%)	€ 3,60095
Incidenza manodopera al 24,03%	€ 9,51686
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04967

Codice regionale: TOS23_01.E05.014.006

Voce: 014 Massetto cementizio per pavimentazioni con malta premiscelata e ritiro controllato, tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 006 a presa ed asciugamento rapido per ogni cm in più oltre ai 5 cm.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,49081
Prezzo	€ 18,49027
Spese generali (16%)	€ 2,31853
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02319
Utili di impresa (10%)	€ 1,68093
Incidenza manodopera al 14,74%	€ 2,72560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02319

Codice regionale: TOS23_01.E05.021.001

Voce: 021 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	001	Sovrapprezzi ai massetti: maggiore onere per piallettatura a frattazzo		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,18213
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 4,06040
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,50914
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00255
			Utili di impresa (10%)	€ 0,36913
			Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,18213
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00255
Codice regionale:	TOS23_01.E05.021.002			
Voce:	021	+0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	002	Sovrapprezzi ai massetti: esecuzione di CLS con verniculite		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,90627
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,55%
			Prezzo	€ 20,29640
			Scostamento % su anno 2022/1	-0,55%
			Spese generali (16%)	€ 2,54500
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,01273
			Utili di impresa (10%)	€ 1,84513
			Incidenza manodopera al 3,51%	€ 0,71253
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,01273
Codice regionale:	TOS23_01.E05.021.003			
Voce:	021	+0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	003	Sovrapprezzi ai massetti: esecuzione di CLS con argilla espansa		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,28217
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,85%
			Prezzo	€ 10,56805
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,85%
			Spese generali (16%)	€ 1,32515
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00663
			Utili di impresa (10%)	€ 0,96073
			Incidenza manodopera al 6,74%	€ 0,71253
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00663
Codice regionale:	TOS23_01.E05.031.001			
Voce:	031	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	001	Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldada in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. rete 10x10 Ø 5		



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,68951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,53581
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,07032
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00535
Utili di impresa (10%)	€ 0,77598
Incidenza manodopera al 20,05%	€ 1,71166
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00535

Codice regionale: TOS23_01.E05.031.002
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
Articolo: 002 rete 10x10 Ø 6

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,85144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,29444
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,41623
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00708
Utili di impresa (10%)	€ 1,02677
Incidenza manodopera al 15,15%	€ 1,71166
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00708

Codice regionale: TOS23_01.E05.031.003
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
Articolo: 003 rete 10x10 Ø 8

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,08504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,24852
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,41361
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,01207
Utili di impresa (10%)	€ 1,74987
Incidenza manodopera al 12,59%	€ 2,42419
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,01207

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.E07 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: INSTALLAZIONE DI INFISSO ESTERNO su vano predisposto escluso l' infisso da computare a parte. Sono compresi: il sollevamento al piano, la movimentazione del materiale dal sistema di sollevamento al foro muro, la pulizia del vano predisposto, i materiali per la posa ed il fissaggio meccanico (viti a fissaggio diretto/turboviti oppure vite e tassello con spessori di distanziamento). E' inoltre compresa (se necessaria) la riquadratura finale con appositi profili inclusi nella fornitura dell'infisso, il tutto per dare il lavoro compiuto e finito a regola d'arte. La posa dovrà essere conforme alla UNI 10818 ed ai punti applicabili della UNI 11673-1 con riferimento al giunto primario e secondario.

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.003
Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 003

Per vani FINESTRA fino a 1,7 mq e con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,30086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,69%
Prezzo	€ 76,94390
Scostamento % su anno 2022/1	-0,69%
Spese generali (16%)	€ 9,64814
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09648
Utili di impresa (10%)	€ 6,99490
Incidenza manodopera al 61,05%	€ 46,97100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09648

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.004

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 004

Per vani FINESTRA fino a 1,7 mq e con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,47545
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,72%
Prezzo	€ 107,79067
Scostamento % su anno 2022/1	-1,72%
Spese generali (16%)	€ 13,51607
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13516
Utili di impresa (10%)	€ 9,79915
Incidenza manodopera al 50,68%	€ 54,62500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13516

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.007

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 007

Per vani FINESTRA superiori a 1,7 mq e fino a 2,8 mq e con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,24001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,74%
Prezzo	€ 116,42225
Scostamento % su anno 2022/1	-0,74%
Spese generali (16%)	€ 14,59840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14598
Utili di impresa (10%)	€ 10,58384
Incidenza manodopera al 59,58%	€ 69,36530
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14598

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.008

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 008

Per vani FINESTRA superiori a 1,7 mq e fino a 2,8 mq e con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,92718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,83%
Prezzo	€ 165,78708
Scostamento % su anno 2022/1	-1,83%
Spese generali (16%)	€ 20,78835
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20788
Utili di impresa (10%)	€ 15,07155
Incidenza manodopera al 48,73%	€ 80,79350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20788

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.011

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 011 Per vani FINESTRA superiori a 2,8 mq e fino a 4 mq e con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,19853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,72%
Prezzo	€ 169,96132
Scostamento % su anno 2022/1	-0,72%
Spese generali (16%)	€ 21,31176
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21312
Utili di impresa (10%)	€ 15,45103
Incidenza manodopera al 60,06%	€ 102,07030
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21312

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.012

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 012 Per vani FINESTRA superiori a 2,8 mq e fino a 4 mq e con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,93972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,83%
Prezzo	€ 235,98309
Scostamento % su anno 2022/1	-1,83%
Spese generali (16%)	€ 29,59036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29590
Utili di impresa (10%)	€ 21,45301
Incidenza manodopera al 48,73%	€ 114,98810
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29590

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.015

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 015 Per vani FINESTRA superiori a 4 mq e fino a 5,1 mq e con apertura oscillobattente e/o vasistas



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,64203
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,71%
Prezzo	€ 219,01523
Scostamento % su anno 2022/1	-0,71%
Spese generali (16%)	€ 27,46272
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27463
Utili di impresa (10%)	€ 19,91048
Incidenza manodopera al 60,24%	€ 131,92420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27463

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.016

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 016 Per vani FINESTRA superiori a 4 mq e fino a 5,1 mq e con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 237,89580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,82%
Prezzo	€ 303,55504
Scostamento % su anno 2022/1	-1,82%
Spese generali (16%)	€ 38,06333
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,38063
Utili di impresa (10%)	€ 27,59591
Incidenza manodopera al 48,96%	€ 148,61620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,38063

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.103

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 103 Per vani PORTAFINESTRA fino a 2,8 mq e con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,23640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,6%
Prezzo	€ 115,14164
Scostamento % su anno 2022/1	-0,6%
Spese generali (16%)	€ 14,43782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14438
Utili di impresa (10%)	€ 10,46742
Incidenza manodopera al 64,52%	€ 74,28980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14438

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.104

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 104 Per vani PORTAFINESTRA fino a 2,8 mq e con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,47354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,57%
Prezzo	€ 152,44824
Scostamento % su anno 2022/1	-1,57%
Spese generali (16%)	€ 19,11577
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19116
Utili di impresa (10%)	€ 13,85893
Incidenza manodopera al 55,67%	€ 84,86680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19116

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.107

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 107 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 2,8 mq e fino a 4,6 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,91845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,66%
Prezzo	€ 172,15594
Scostamento % su anno 2022/1	-0,66%
Spese generali (16%)	€ 21,58695
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21587
Utili di impresa (10%)	€ 15,65054
Incidenza manodopera al 63,24%	€ 108,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21587

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.108

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 108 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 2,8 mq e fino a 4,6 mq e con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,80048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,73%
Prezzo	€ 226,87342
Scostamento % su anno 2022/1	-1,73%
Spese generali (16%)	€ 28,44808
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28448
Utili di impresa (10%)	€ 20,62486
Incidenza manodopera al 53,4%	€ 121,15940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28448

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.111

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 111 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 4,6 mq e fino a 6 mq e con apertura oscillobattente e/o vasistas.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,85673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,65%
Prezzo	€ 225,66919
Scostamento % su anno 2022/1	-0,65%
Spese generali (16%)	€ 28,29708
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28297
Utili di impresa (10%)	€ 20,51538
Incidenza manodopera al 63,28%	€ 142,79860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28297

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.112

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 112 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 4,6 mq e fino a 6 mq e con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,78983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,72%
Prezzo	€ 297,03982
Scostamento % su anno 2022/1	-1,72%
Spese generali (16%)	€ 37,24637
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,37246
Utili di impresa (10%)	€ 27,00362
Incidenza manodopera al 53,46%	€ 158,79900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,37246

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.115

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 115 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 6 mq e fino a 8,3 mq e con apertura oscillobattente e/o vasistas.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,84531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,69%
Prezzo	€ 297,11062
Scostamento % su anno 2022/1	-0,69%
Spese generali (16%)	€ 37,25525
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,37255
Utili di impresa (10%)	€ 27,01006
Incidenza manodopera al 62,6%	€ 185,99820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,37255

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.116

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 116 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 6 mq e fino a 8,3 mq e con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 306,26092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,81%
Prezzo	€ 390,78894
Scostamento % su anno 2022/1	-1,81%
Spese generali (16%)	€ 49,00175
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,49002
Utili di impresa (10%)	€ 35,52627
Incidenza manodopera al 52,25%	€ 204,17980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,49002

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.800

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 800 Sigillatura e isolamento del giunto secondario su tre piani funzionali per infissi con apertura oscillobattente e/o vasistas, con riferimento ad una superficie del vano finestra fino a 1,7 mq

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,03361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,53%
Prezzo	€ 24,28689
Scostamento % su anno 2022/1	-1,53%
Spese generali (16%)	€ 3,04538
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03045
Utili di impresa (10%)	€ 2,20790
Incidenza manodopera al 27,38%	€ 6,65000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03045

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.801

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 801 Sigillatura e isolamento del giunto secondario su tre piani funzionali per infissi scorrevoli o ad alzante scorrevole, con riferimento ad una superficie del vano finestra fino a 1,7 mq

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,68220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,47%
Prezzo	€ 48,08249
Scostamento % su anno 2022/1	-3,47%
Spese generali (16%)	€ 6,02915
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06029
Utili di impresa (10%)	€ 4,37114
Incidenza manodopera al 18,26%	€ 8,77800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06029

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.802

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 802 Sigillatura e isolamento del giunto secondario su tre piani funzionali per infissi con apertura oscillobattente e/o vasistas, con riferimento ad una superficie del vano portafinestra fino a 2,8 mq



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,48485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,56%
Prezzo	€ 28,69067
Scostamento % su anno 2022/1	-1,56%
Spese generali (16%)	€ 3,59758
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03598
Utili di impresa (10%)	€ 2,60824
Incidenza manodopera al 27,81%	€ 7,98000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03598

Codice regionale: TOS23_01.E07.005.803

Voce: 005 -1,49% su anno 2022/1 -1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compreso il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, escluso il controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 803 Sigillatura e isolamento del giunto secondario su tre piani funzionali per infissi scorrevoli o ad alzante scorrevole, con riferimento ad una superficie del vano portafinestra fino a 2,8 mq

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,80499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,78%
Prezzo	€ 55,89517
Scostamento % su anno 2022/1	-3,78%
Spese generali (16%)	€ 7,00880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07009
Utili di impresa (10%)	€ 5,08138
Incidenza manodopera al 19,04%	€ 10,64000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07009

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.F03 +0,68% su anno 2022/1 +0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: OPERE DA VETRAIO: posa in opera di lastre di vetro e cristalli (escluso il costo dei materiali), di qualsiasi dimensione, su infissi e telai metallici o in legno, compreso mastice e tasselli per il fissaggio, eventuale fermavetro e/o guarnizioni in gomma, sigillatura con silicone e quant'altro occorrente per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.F03.001.001

Voce: 001 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di vetri su serramenti in legno

Articolo: 001 Ad infilare con sigillatura esterna a silicone

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,26923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 10,55154
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 1,32308
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00662
Utili di impresa (10%)	€ 0,95923
Incidenza manodopera al 70,7%	€ 7,46010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00662

Codice regionale: TOS23_01.F03.001.002

Voce: 001 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di vetri su serramenti in legno



Articolo: 002 Con fermavetro riportato fissato con chiodi e sigillatura a silicone

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,64696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,06%
Prezzo	€ 11,03352
Scostamento % su anno 2022/1	+1,06%
Spese generali (16%)	€ 1,38351
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00692
Utili di impresa (10%)	€ 1,00305
Incidenza manodopera al 71,04%	€ 7,83783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00692

Codice regionale: TOS23_01.F03.001.003

Voce: 001 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di vetri su serramenti in legno

Articolo: 003 Con fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura a silicone

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,78455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,85%
Prezzo	€ 13,76109
Scostamento % su anno 2022/1	+0,85%
Spese generali (16%)	€ 1,72553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00863
Utili di impresa (10%)	€ 1,25101
Incidenza manodopera al 72,49%	€ 9,97542
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00863

Codice regionale: TOS23_01.F03.002.001

Voce: 002 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

Articolo: 001 Profilati tubolari di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,78455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,85%
Prezzo	€ 13,76109
Scostamento % su anno 2022/1	+0,85%
Spese generali (16%)	€ 1,72553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00863
Utili di impresa (10%)	€ 1,25101
Incidenza manodopera al 72,49%	€ 9,97542
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00863

Codice regionale: TOS23_01.F03.002.002

Voce: 002 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

Articolo: 002 Profilato a T od a L di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,20961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 15,57947
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 1,95354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00977
Utili di impresa (10%)	€ 1,41632
Incidenza manodopera al 73,18%	€ 11,40048
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00977

Codice regionale: TOS23_01.F03.002.003
Voce: 002 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di vetri su serramenti in profilati
Articolo: 003 Profilati in lega leggera: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,78455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,85%
Prezzo	€ 13,76109
Scostamento % su anno 2022/1	+0,85%
Spese generali (16%)	€ 1,72553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00863
Utili di impresa (10%)	€ 1,25101
Incidenza manodopera al 72,49%	€ 9,97542
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00863

Codice regionale: TOS23_01.F03.002.005
Voce: 002 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di vetri su serramenti in profilati
Articolo: 005 Sigillatura supplementare con fornitura: guarnizioni in PVC o neoprene

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,55761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,98751
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24922
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00125
Utili di impresa (10%)	€ 0,18068
Incidenza manodopera al 37,53%	€ 0,74601
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00125

Codice regionale: TOS23_01.F03.002.006
Voce: 002 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di vetri su serramenti in profilati
Articolo: 006 Sigillatura supplementare con fornitura: mastice sintetico al silicone



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,77164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,98461
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12346
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00062
Utili di impresa (10%)	€ 0,08951
Incidenza manodopera al 75,77%	€ 0,74601
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00062

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.F04 +3,41% su anno 2022/1 +3,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: compreso idonea preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01.F04.001.001
Voce: 001 +0,71% su anno 2022/1 +0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Preparazione di intonaco
 Rasierato con una mano di bianco

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,80907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,71%
Prezzo	€ 11,24037
Scostamento % su anno 2022/1	+0,71%
Spese generali (16%)	€ 1,40945
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01409
Utili di impresa (10%)	€ 1,02185
Incidenza manodopera al 76,51%	€ 8,60040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01409

Codice regionale: TOS23_01.F04.002.001
Voce: 002 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Preparazione di fondo da tinteggiare
 Mediante raschiatura, scartavetratura e riprese di piccoli tratti di intonaco

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,83563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 6,17026
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 0,77370
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00774
Utili di impresa (10%)	€ 0,56093
Incidenza manodopera al 76,68%	€ 4,73130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00774

Codice regionale: TOS23_01.F04.004.002
Voce: 004 -0,12% su anno 2022/1 -0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato
 con pittura minerale a base di grassello di calce



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,55492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 7,08808
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 0,88879
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00444
Utili di impresa (10%)	€ 0,64437
Incidenza manodopera al 51,57%	€ 3,65535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00444

Codice regionale: TOS23_01.F04.004.003
Voce: 004 -0,12% su anno 2022/1 -0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato con idropittura a tempera murale fine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,26284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,04%
Prezzo	€ 4,16338
Scostamento % su anno 2022/1	+1,04%
Spese generali (16%)	€ 0,52205
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00261
Utili di impresa (10%)	€ 0,37849
Incidenza manodopera al 57,5%	€ 2,39400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00261

Codice regionale: TOS23_01.F04.004.004
Voce: 004 -0,12% su anno 2022/1 -0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato con idropittura lavabile previa mano di fissativo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,49090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,65%
Prezzo	€ 8,28238
Scostamento % su anno 2022/1	-1,65%
Spese generali (16%)	€ 1,03854
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00519
Utili di impresa (10%)	€ 0,75294
Incidenza manodopera al 37,58%	€ 3,11220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00519

Codice regionale: TOS23_01.F04.005.001
Voce: 005 -4,65% su anno 2022/1 -4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Verniciatura di facciate esterne con pittura idrorepellente traspirante



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,21794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,37%
Prezzo	€ 9,21009
Scostamento % su anno 2022/1	-6,37%
Spese generali (16%)	€ 1,15487
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02310
Utili di impresa (10%)	€ 0,83728
Incidenza manodopera al 38,99%	€ 3,59100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02310

Codice regionale: TOS23_01.F04.005.003
Voce: 005 -4,65% su anno 2022/1 -4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Verniciatura di facciate esterne con pittura lavabile al quarzo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,45316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,93%
Prezzo	€ 9,51024
Scostamento % su anno 2022/1	-2,93%
Spese generali (16%)	€ 1,19251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02385
Utili di impresa (10%)	€ 0,86457
Incidenza manodopera al 61,66%	€ 5,86395
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02385

Codice regionale: TOS23_01.F04.006.001
Voce: 006 +7,54% su anno 2022/1 +7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro infissi: una mano di minio all'olio di lino e due mani di smalto sintetico

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,42366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,94%
Prezzo	€ 14,57660
Scostamento % su anno 2022/1	+8,94%
Spese generali (16%)	€ 1,82779
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,04569
Utili di impresa (10%)	€ 1,32515
Incidenza manodopera al 57,48%	€ 8,37900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,04569

Codice regionale: TOS23_01.F04.006.003
Voce: 006 +7,54% su anno 2022/1 +7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro persiane: tre mani di tinta a olio



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,62410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,28036
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,53986
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,03850
Utili di impresa (10%)	€ 1,11640
Incidenza manodopera al 67,21%	€ 8,25408
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,03850

Codice regionale: TOS23_01.F04.006.007
Voce: 006 +7,54% su anno 2022/1 +7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro
Articolo: 007 radiatori (per ogni elemento): una mano di antiruggine e due di smalto, previa pulitura con spazzola in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,29336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,1%
Prezzo	€ 4,20233
Scostamento % su anno 2022/1	+6,1%
Spese generali (16%)	€ 0,52694
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01317
Utili di impresa (10%)	€ 0,38203
Incidenza manodopera al 30,69%	€ 1,28970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01317

Codice regionale: TOS23_01.F04.006.009
Voce: 006 +7,54% su anno 2022/1 +7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro
Articolo: 009 ringhiere di scala: una mano di minio e due mani di smalto

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,27597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,12%
Prezzo	€ 11,83614
Scostamento % su anno 2022/1	+15,12%
Spese generali (16%)	€ 1,48416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,03710
Utili di impresa (10%)	€ 1,07601
Incidenza manodopera al 43,59%	€ 5,15880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,03710

Codice regionale: TOS23_01.F04.007.001
Voce: 007 +17,72% su anno 2022/1 +17,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Stuccatura parziale per la ripresa di crinature e scalfiture, compresa carteggiatura, per locali di altezza fino a m 4,50
Articolo: 001 con stucco emulsionato in acqua



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,29940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,72%
Prezzo	€ 4,21003
Scostamento % su anno 2022/1	+17,72%
Spese generali (16%)	€ 0,52790
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00264
Utili di impresa (10%)	€ 0,38273
Incidenza manodopera al 61,27%	€ 2,57940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00264

Codice regionale: TOS23_01.F04.009.002
Voce: 009 +3,74% su anno 2022/1 +3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Preparazione alla verniciatura di opere in legno
con una mano di idonea soluzione antimuffa o antifungo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,05920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,6%
Prezzo	€ 5,17954
Scostamento % su anno 2022/1	-6,6%
Spese generali (16%)	€ 0,64947
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00325
Utili di impresa (10%)	€ 0,47087
Incidenza manodopera al 24,9%	€ 1,28970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00325

Codice regionale: TOS23_01.F04.009.003
Voce: 009 +3,74% su anno 2022/1 +3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Preparazione alla verniciatura di opere in legno
con una mano di impregnante su superfici nuove

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,74696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,83%
Prezzo	€ 3,50512
Scostamento % su anno 2022/1	+16,83%
Spese generali (16%)	€ 0,43951
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00220
Utili di impresa (10%)	€ 0,31865
Incidenza manodopera al 36,79%	€ 1,28970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00220

Codice regionale: TOS23_01.F04.009.004
Voce: 009 +3,74% su anno 2022/1 +3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Preparazione alla verniciatura di opere in legno
con una mano di impregnante turapori a solvente su superfici nuove



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,52850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,99%
Prezzo	€ 9,60637
Scostamento % su anno 2022/1	+0,99%
Spese generali (16%)	€ 1,20456
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00602
Utili di impresa (10%)	€ 0,87331
Incidenza manodopera al 62,3%	€ 5,98500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00602

Codice regionale: TOS23_01.F04.010.001
Voce: 010 +4,91% su anno 2022/1 +4,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di opere in legno
Articolo: 001 con una mano di pittura opaca bianca su superfici già preparate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,48127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 8,27010
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 1,03700
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00519
Utili di impresa (10%)	€ 0,75183
Incidenza manodopera al 57,9%	€ 4,78800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00519

Codice regionale: TOS23_01.F04.010.002
Voce: 010 +4,91% su anno 2022/1 +4,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di opere in legno
Articolo: 002 con smalto sintetico per interno in colori chiari su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,32893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 8,07572
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 1,01263
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,02532
Utili di impresa (10%)	€ 0,73416
Incidenza manodopera al 53,36%	€ 4,30920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,02532

Codice regionale: TOS23_01.F04.010.003
Voce: 010 +4,91% su anno 2022/1 +4,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di opere in legno
Articolo: 003 con smalto sintetico, alchidico, lucido in colori correnti chiari su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,23303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,26%
Prezzo	€ 9,22934
Scostamento % su anno 2022/1	+20,26%
Spese generali (16%)	€ 1,15728
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,02893
Utili di impresa (10%)	€ 0,83903
Incidenza manodopera al 46,69%	€ 4,30920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,02893

Codice regionale: TOS23_01.F04.010.004

Voce: 010 +4,91% su anno 2022/1 +4,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Verniciatura di opere in legno

Articolo: 004 con smalto sintetico, alchidico, satinato in colori correnti chiari su superfici già preparate ed impregnate; per ogni strato applicato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,98293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,8%
Prezzo	€ 8,91022
Scostamento % su anno 2022/1	+3,8%
Spese generali (16%)	€ 1,11727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,02793
Utili di impresa (10%)	€ 0,81002
Incidenza manodopera al 48,36%	€ 4,30920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,02793

Codice regionale: TOS23_01.F04.010.006

Voce: 010 +4,91% su anno 2022/1 +4,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Verniciatura di opere in legno

Articolo: 006 con vernice trasparente, uretanica, lucida su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,01922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,12853
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64308
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01608
Utili di impresa (10%)	€ 0,46623
Incidenza manodopera al 60,35%	€ 3,09528
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01608

Codice regionale: TOS23_01.F04.011.001

Voce: 011 +0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

Articolo: 001 Leggera carteggiatura e spolveratura di opere in ferro nuove non imbrattate



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,94957
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,49524
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00495
Utili di impresa (10%)	€ 0,35905
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,09528
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00495

Codice regionale: TOS23_01.F04.011.002
Voce: 011 +0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Preparazione alla verniciatura di opere metalliche
Articolo: 002 Pulitura con impiego di scopinetti, spazzole o raschietti di superfici imbrattate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,94957
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,49524
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00495
Utili di impresa (10%)	€ 0,35905
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,09528
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00495

Codice regionale: TOS23_01.F04.011.003
Voce: 011 +0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Preparazione alla verniciatura di opere metalliche
Articolo: 003 Brossatura manuale con impiego di spazzole metalliche e tela smeriglio per asportare formazioni superficiali di ruggine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,94957
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,49524
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00495
Utili di impresa (10%)	€ 0,35905
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,09528
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00495

Codice regionale: TOS23_01.F04.011.004
Voce: 011 +0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Preparazione alla verniciatura di opere metalliche
Articolo: 004 Brossatura accurata manuale o meccanica con impiego di smerigliatrici, spazzole rotanti e molatrici, di superfici in avanzato grado di arrugginimento, o per la rimozione di scaglie di laminazione facilmente asportabili



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,86910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,93698
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,61906
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00619
Utili di impresa (10%)	€ 0,44882
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,86910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00619

Codice regionale: TOS23_01.F04.011.007
Voce: 011 +0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Preparazione alla verniciatura di opere metalliche
Articolo: 007 Sgrassaggio di superfici nuove ferrose e non ferrose con impiego di solvente

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,91046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,53%
Prezzo	€ 3,71374
Scostamento % su anno 2022/1	+5,53%
Spese generali (16%)	€ 0,46567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01164
Utili di impresa (10%)	€ 0,33761
Incidenza manodopera al 62,51%	€ 2,32146
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01164

Codice regionale: TOS23_01.F04.011.011
Voce: 011 +0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Preparazione alla verniciatura di opere metalliche
Articolo: 011 Applicazione di una mano di soluzione fosfatante su superfici ferrose già preparate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,22336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 5,38901
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 0,67574
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01689
Utili di impresa (10%)	€ 0,48991
Incidenza manodopera al 57,44%	€ 3,09528
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01689

Codice regionale: TOS23_01.F04.012.001
Voce: 012 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di opere metalliche
Articolo: 001 con pittura di fondo ai fosfati di zinco su superfici già preparate; per ogni strato applicato



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,54%
Prezzo	€ 5,79304
Scostamento % su anno 2022/1	+1,54%
Spese generali (16%)	€ 0,72640
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01816
Utili di impresa (10%)	€ 0,52664
Incidenza manodopera al 53,43%	€ 3,09528
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01816

Codice regionale: TOS23_01.F04.012.002
Voce: 012 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Verniciatura di opere metalliche con pittura di fondo all'ossido di ferro su superfici già preparate; per ogni strato applicato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,76769
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 6,08357
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 0,76283
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01907
Utili di impresa (10%)	€ 0,55305
Incidenza manodopera al 50,88%	€ 3,09528
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01907

Codice regionale: TOS23_01.F04.012.007
Voce: 012 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Verniciatura di opere metalliche con pittura di fondo ai fosfati di zinco su manufatti accessori: tubi, paraspigoli, ferri ad U, apparecchi per avvolgibili, aste di comando di serramenti, ecc.; per ogni strato applicato

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,73442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,58%
Prezzo	€ 3,48912
Scostamento % su anno 2022/1	+2,58%
Spese generali (16%)	€ 0,43751
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01094
Utili di impresa (10%)	€ 0,31719
Incidenza manodopera al 36,96%	€ 1,28970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01094

Codice regionale: TOS23_01.F04.012.010
Voce: 012 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Verniciatura di opere metalliche con due mani di smalto sintetico in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,66265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 8,50154
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 1,06602
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,02665
Utili di impresa (10%)	€ 0,77287
Incidenza manodopera al 54,61%	€ 4,64292
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,02665

Codice regionale: TOS23_01.F04.012.011
Voce: 012 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di opere metalliche
Articolo: 011 con due mani di smalto sintetico alchidico in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,66711
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,48%
Prezzo	€ 8,50724
Scostamento % su anno 2022/1	+14,48%
Spese generali (16%)	€ 1,06674
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,02667
Utili di impresa (10%)	€ 0,77339
Incidenza manodopera al 54,58%	€ 4,64292
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,02667

Codice regionale: TOS23_01.F04.012.012
Voce: 012 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di opere metalliche
Articolo: 012 con due mani di smalto poliuretano a due componenti in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,72932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,31061
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,91669
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,02292
Utili di impresa (10%)	€ 0,66460
Incidenza manodopera al 63,51%	€ 4,64292
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,02292

Codice regionale: TOS23_01.F04.012.017
Voce: 012 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di opere metalliche
Articolo: 017 con finitura tipo carrozzeria di superfici in ferro consistente in: rasatura a due riprese con stucco sintetico, abrasivatura totale, mano di fondo, revisione della rasatura e abrasivatura parziale, due mani di finitura con smalto sintetico alchidico



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,65267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,41%
Prezzo	€ 30,18081
Scostamento % su anno 2022/1	+12,41%
Spese generali (16%)	€ 3,78443
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,09461
Utili di impresa (10%)	€ 2,74371
Incidenza manodopera al 56,03%	€ 16,90956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,09461

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_01.F05 +0,16% su anno 2022/1 +0,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: OPERE DA LATTONIERE: lavorazione e posa di elementi in lamiera di acciaio zincato, di rame, di alluminio o di altri metalli delle dimensioni e forme richieste, completi di ogni accessorio e di pezzi speciali necessari al loro perfetto funzionamento e compresi oneri per saldature, sagomatura, taglio, sfrido, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Escluse le sole opere murarie.

Codice regionale: TOS23_01.F05.005.002
Voce: 005 -0,96% su anno 2022/1 -0,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fornitura e posa in opera di tubi pluviali, diametro 10 cm., aggraffati, completi di braccioli per colonne normali : in rame spess. 8/10 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,12356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,96%
Prezzo	€ 61,40566
Scostamento % su anno 2022/1	-0,96%
Spese generali (16%)	€ 7,69977
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,30799
Utili di impresa (10%)	€ 5,58233
Incidenza manodopera al 20,28%	€ 12,45552
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,30799

Codice regionale: TOS23_01.F05.006.002
Voce: 006 +1,28% su anno 2022/1 +1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fornitura e posa in opera di lattonerie normali accessorie alla copertura quali converse-scossaline con giunte rivettate e sigillate : in rame spess 8/10 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,32667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,28%
Prezzo	€ 193,09283
Scostamento % su anno 2022/1	+1,28%
Spese generali (16%)	€ 24,21227
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,96849
Utili di impresa (10%)	€ 17,55389
Incidenza manodopera al 12,9%	€ 24,91104
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,96849

Codice regionale: TOS23_01 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.



Codice regionale:
Capitolo:

TOS23_01.F06 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SCARICHI E FOGNATURE: realizzati per lo smaltimento delle acque reflue, sono compresi i pezzi speciali ed i raccordi, i pezzi per lo staffaggio, le guarnizioni ed i collari, l'eventuale sigillatura dei giunti e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte; sono altresì compresi la formazione del piano di posa, i rinfianchi, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e gli oneri per ogni eventuale mezzo necessario alla movimentazione dei prefabbricati. Sono esclusi gli scavi ed i rinterrì, le tracce, la realizzazione di cavedi e le chiusure.

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01.F06.001.001

001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo:

001

Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: diam. est. 32 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,36429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,2%
Prezzo	€ 13,22484
Scostamento % su anno 2022/1	+1,2%
Spese generali (16%)	€ 1,65829
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01658
Utili di impresa (10%)	€ 1,20226
Incidenza manodopera al 32,25%	€ 4,26532
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01658

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01.F06.001.002

001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo:

002

Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,97483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,99%
Prezzo	€ 14,00388
Scostamento % su anno 2022/1	-1,99%
Spese generali (16%)	€ 1,75597
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01756
Utili di impresa (10%)	€ 1,27308
Incidenza manodopera al 30,46%	€ 4,26532
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01756

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01.F06.001.003

001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo:

003

Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,64106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,24%
Prezzo	€ 14,85399
Scostamento % su anno 2022/1	-4,24%
Spese generali (16%)	€ 1,86257
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01863
Utili di impresa (10%)	€ 1,35036
Incidenza manodopera al 27,04%	€ 4,01665
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01863

Codice regionale:

TOS23_01.F06.001.004



Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 004 Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,74573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,04%
Prezzo	€ 16,26356
Scostamento % su anno 2022/1	-7,04%
Spese generali (16%)	€ 2,03932
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02039
Utili di impresa (10%)	€ 1,47851
Incidenza manodopera al 24,7%	€ 4,01665
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02039

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.005

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 005 Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,71979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,02%
Prezzo	€ 20,05846
Scostamento % su anno 2022/1	-6,02%
Spese generali (16%)	€ 2,51517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02515
Utili di impresa (10%)	€ 1,82350
Incidenza manodopera al 23,17%	€ 4,64802
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02515

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.006

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 006 Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,87928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,69%
Prezzo	€ 17,70996
Scostamento % su anno 2022/1	-13,69%
Spese generali (16%)	€ 2,22068
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02221
Utili di impresa (10%)	€ 1,61000
Incidenza manodopera al 26,89%	€ 4,76266
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02221

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.007

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 007 Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,40480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,55%
Prezzo	€ 26,03653
Scostamento % su anno 2022/1	-11,55%
Spese generali (16%)	€ 3,26477
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03265
Utili di impresa (10%)	€ 2,36696
Incidenza manodopera al 22,9%	€ 5,96128
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03265

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.008

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 008 Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,33083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,37%
Prezzo	€ 28,49414
Scostamento % su anno 2022/1	-13,37%
Spese generali (16%)	€ 3,57293
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03573
Utili di impresa (10%)	€ 2,59038
Incidenza manodopera al 21,95%	€ 6,25468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03573

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.009

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 009 Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 160 mm spess .3,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,11937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,12%
Prezzo	€ 32,05232
Scostamento % su anno 2022/1	-13,12%
Spese generali (16%)	€ 4,01910
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04019
Utili di impresa (10%)	€ 2,91385
Incidenza manodopera al 24,17%	€ 7,74670
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04019

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.010

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 010 Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,77518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,29%
Prezzo	€ 39,26913
Scostamento % su anno 2022/1	-17,29%
Spese generali (16%)	€ 4,92403
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04924
Utili di impresa (10%)	€ 3,56992
Incidenza manodopera al 19,73%	€ 7,74670
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04924

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.021

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 021 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 32 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,85631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 15,12865
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 1,89701
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03794
Utili di impresa (10%)	€ 1,37533
Incidenza manodopera al 38,06%	€ 5,75734
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03794

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.022

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 022 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,96419
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,69%
Prezzo	€ 16,54231
Scostamento % su anno 2022/1	-1,69%
Spese generali (16%)	€ 2,07427
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04149
Utili di impresa (10%)	€ 1,50385
Incidenza manodopera al 37,81%	€ 6,25468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04149

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.023

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 023 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,87909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,58%
Prezzo	€ 17,70971
Scostamento % su anno 2022/1	-3,58%
Spese generali (16%)	€ 2,22065
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04441
Utili di impresa (10%)	€ 1,60997
Incidenza manodopera al 35,32%	€ 6,25468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04441

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.024

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 024 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,47578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,54%
Prezzo	€ 21,02309
Scostamento % su anno 2022/1	-5,54%
Spese generali (16%)	€ 2,63612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05272
Utili di impresa (10%)	€ 1,91119
Incidenza manodopera al 36,85%	€ 7,74670
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05272

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.025

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 025 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,83497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,08%
Prezzo	€ 24,03343
Scostamento % su anno 2022/1	-5,08%
Spese generali (16%)	€ 3,01360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06027
Utili di impresa (10%)	€ 2,18486
Incidenza manodopera al 32,23%	€ 7,74670
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06027

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.026

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 026 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,06066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,51%
Prezzo	€ 24,32141
Scostamento % su anno 2022/1	-8,51%
Spese generali (16%)	€ 3,04971
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06099
Utili di impresa (10%)	€ 2,21104
Incidenza manodopera al 33,9%	€ 8,24404
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06099

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.027

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 027 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,68756
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,51%
Prezzo	€ 28,94933
Scostamento % su anno 2022/1	-10,51%
Spese generali (16%)	€ 3,63001
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07260
Utili di impresa (10%)	€ 2,63176
Incidenza manodopera al 28,48%	€ 8,24404
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07260

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.028

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 028 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,32019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,41%
Prezzo	€ 31,03256
Scostamento % su anno 2022/1	-12,41%
Spese generali (16%)	€ 3,89123
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07782
Utili di impresa (10%)	€ 2,82114
Incidenza manodopera al 26,57%	€ 8,24404
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07782

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.029

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 029 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,61139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,47%
Prezzo	€ 33,95613
Scostamento % su anno 2022/1	-12,47%
Spese generali (16%)	€ 4,25782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08516
Utili di impresa (10%)	€ 3,08692
Incidenza manodopera al 27,21%	€ 9,23872
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08516

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.030

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 030 Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,25656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,81%
Prezzo	€ 43,71137
Scostamento % su anno 2022/1	-15,81%
Spese generali (16%)	€ 5,48105
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10962
Utili di impresa (10%)	€ 3,97376
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 11,22808
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10962

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.041

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 041 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiaccio con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 32 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,51338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,09%
Prezzo	€ 9,58707
Scostamento % su anno 2022/1	-8,09%
Spese generali (16%)	€ 1,20214
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02404
Utili di impresa (10%)	€ 0,87155
Incidenza manodopera al 25,29%	€ 2,42419
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02404

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.042

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 042 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiaccio con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,12392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,03%
Prezzo	€ 10,36613
Scostamento % su anno 2022/1	-11,03%
Spese generali (16%)	€ 1,29983
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02600
Utili di impresa (10%)	€ 0,94238
Incidenza manodopera al 23,39%	€ 2,42419
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02600

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.043

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 043 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,03882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,57%
Prezzo	€ 11,53353
Scostamento % su anno 2022/1	-12,57%
Spese generali (16%)	€ 1,44621
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02892
Utili di impresa (10%)	€ 1,04850
Incidenza manodopera al 21,02%	€ 2,42419
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02892

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.044

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 044 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,28860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,26%
Prezzo	€ 14,40426
Scostamento % su anno 2022/1	-13,26%
Spese generali (16%)	€ 1,80618
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03612
Utili di impresa (10%)	€ 1,30948
Incidenza manodopera al 16,83%	€ 2,42419
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03612

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.045

Voce: 001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 045 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,94779
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,53%
Prezzo	€ 15,24538
Scostamento % su anno 2022/1	-15,53%
Spese generali (16%)	€ 1,91165
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03823
Utili di impresa (10%)	€ 1,38594
Incidenza manodopera al 15,9%	€ 2,42419
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03823

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.046

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 046 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,67614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,23%
Prezzo	€ 14,89875
Scostamento % su anno 2022/1	-20,23%
Spese generali (16%)	€ 1,86818
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03736
Utili di impresa (10%)	€ 1,35443
Incidenza manodopera al 16,27%	€ 2,42419
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03736

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.047

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 047 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,48549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,52%
Prezzo	€ 19,75949
Scostamento % su anno 2022/1	-21,52%
Spese generali (16%)	€ 2,47768
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04955
Utili di impresa (10%)	€ 1,79632
Incidenza manodopera al 15,87%	€ 3,13672
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04955

Codice regionale: TOS23_01.F06.001.048

Voce: 001 **-10,88%** su anno 2022/1 **-10,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 048 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,26323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,51%
Prezzo	€ 23,30389
Scostamento % su anno 2022/1	-21,51%
Spese generali (16%)	€ 2,92212
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05844
Utili di impresa (10%)	€ 2,11854
Incidenza manodopera al 13,46%	€ 3,13672
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05844

Codice regionale:	TOS23_01.F06.001.049
Voce:	001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.
Articolo:	049 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,49258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,82%
Prezzo	€ 27,42453
Scostamento % su anno 2022/1	-19,82%
Spese generali (16%)	€ 3,43881
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06878
Utili di impresa (10%)	€ 2,49314
Incidenza manodopera al 14,04%	€ 3,84925
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06878

Codice regionale:	TOS23_01.F06.001.050
Voce:	001 -10,88% su anno 2022/1 -10,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.
Articolo:	050 Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,28823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,32%
Prezzo	€ 37,37179
Scostamento % su anno 2022/1	-21,32%
Spese generali (16%)	€ 4,68612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09372
Utili di impresa (10%)	€ 3,39744
Incidenza manodopera al 10,3%	€ 3,84925
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09372

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.021
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	021 Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,93949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 25,44279
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 3,19032
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06381
Utili di impresa (10%)	€ 2,31298
Incidenza manodopera al 11,87%	€ 3,02112
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06381

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.022

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 022 Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,65396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,85%
Prezzo	€ 34,01045
Scostamento % su anno 2022/1	+11,85%
Spese generali (16%)	€ 4,26463
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08529
Utili di impresa (10%)	€ 3,09186
Incidenza manodopera al 9,22%	€ 3,13576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08529

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.023

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 023 Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 4,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,47979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,5%
Prezzo	€ 46,54822
Scostamento % su anno 2022/1	+13,5%
Spese generali (16%)	€ 5,83677
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11674
Utili di impresa (10%)	€ 4,23166
Incidenza manodopera al 6,74%	€ 3,13576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11674

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.024

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 024 Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 6,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,25199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,05%
Prezzo	€ 70,50154
Scostamento % su anno 2022/1	+14,05%
Spese generali (16%)	€ 8,84032
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17681
Utili di impresa (10%)	€ 6,40923
Incidenza manodopera al 5,56%	€ 3,91970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17681

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.025
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	025 Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 7,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,18905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,41%
Prezzo	€ 109,97723
Scostamento % su anno 2022/1	+14,41%
Spese generali (16%)	€ 13,79025
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,27581
Utili di impresa (10%)	€ 9,99793
Incidenza manodopera al 5,7%	€ 6,27152
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,27581

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.026
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	026 Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 9,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,59421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,07%
Prezzo	€ 169,19021
Scostamento % su anno 2022/1	+16,07%
Spese generali (16%)	€ 21,21507
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,42430
Utili di impresa (10%)	€ 15,38093
Incidenza manodopera al 3,28%	€ 5,54660
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,42430

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.027
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	027 Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 12,3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,94203
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,77%
Prezzo	€ 266,61003
Scostamento % su anno 2022/1	+16,77%
Spese generali (16%)	€ 33,43072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,66861
Utili di impresa (10%)	€ 24,23728
Incidenza manodopera al 4,12%	€ 10,97516
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,66861

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.053

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 053 Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,13121
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,31%
Prezzo	€ 29,51542
Scostamento % su anno 2022/1	+21,31%
Spese generali (16%)	€ 3,70099
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07402
Utili di impresa (10%)	€ 2,68322
Incidenza manodopera al 10,62%	€ 3,13576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07402

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.054

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 054 Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 4,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,61911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,03%
Prezzo	€ 40,34599
Scostamento % su anno 2022/1	+24,03%
Spese generali (16%)	€ 5,05906
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10118
Utili di impresa (10%)	€ 3,66782
Incidenza manodopera al 7,77%	€ 3,13576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10118

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.055

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 055 Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 6,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,45479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,53%
Prezzo	€ 56,72432
Scostamento % su anno 2022/1	+27,53%
Spese generali (16%)	€ 7,11277
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14226
Utili di impresa (10%)	€ 5,15676
Incidenza manodopera al 5,53%	€ 3,13576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14226

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.056

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 056 Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 7,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,74083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,5%
Prezzo	€ 86,43730
Scostamento % su anno 2022/1	+28,5%
Spese generali (16%)	€ 10,83853
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21677
Utili di impresa (10%)	€ 7,85794
Incidenza manodopera al 4,53%	€ 3,91970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21677

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.057

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 057 Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 9,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,16170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,61%
Prezzo	€ 136,73833
Scostamento % su anno 2022/1	+29,61%
Spese generali (16%)	€ 17,14587
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,34292
Utili di impresa (10%)	€ 12,43076
Incidenza manodopera al 4,59%	€ 6,27152
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,34292

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.058

Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 058 Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 12,3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,51687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,71%
Prezzo	€ 206,09553
Scostamento % su anno 2022/1	+26,71%
Spese generali (16%)	€ 25,84270
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,51685
Utili di impresa (10%)	€ 18,73596
Incidenza manodopera al 3,8%	€ 7,83940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,51685

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.059
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	059 Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 15,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,09307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,85%
Prezzo	€ 336,98276
Scostamento % su anno 2022/1	+30,85%
Spese generali (16%)	€ 42,25489
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,84510
Utili di impresa (10%)	€ 30,63480
Incidenza manodopera al 3,26%	€ 10,97516
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,84510

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.083
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	083 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,52930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,37%
Prezzo	€ 32,57539
Scostamento % su anno 2022/1	+23,37%
Spese generali (16%)	€ 4,08469
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08169
Utili di impresa (10%)	€ 2,96140
Incidenza manodopera al 9,63%	€ 3,13576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08169

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.084
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	084 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 4,9 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,28617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,14%
Prezzo	€ 45,02516
Scostamento % su anno 2022/1	+26,14%
Spese generali (16%)	€ 5,64579
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11292
Utili di impresa (10%)	€ 4,09320
Incidenza manodopera al 6,96%	€ 3,13576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11292

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.085
Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 085 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 6,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,56337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,38%
Prezzo	€ 63,24286
Scostamento % su anno 2022/1	+29,38%
Spese generali (16%)	€ 7,93014
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15860
Utili di impresa (10%)	€ 5,74935
Incidenza manodopera al 4,96%	€ 3,13576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15860

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.086
Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 086 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 7,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,15731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,77%
Prezzo	€ 98,45273
Scostamento % su anno 2022/1	+30,77%
Spese generali (16%)	€ 12,34517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24690
Utili di impresa (10%)	€ 8,95025
Incidenza manodopera al 3,98%	€ 3,91970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24690

Codice regionale: TOS23_01.F06.002.087
Voce: 002 **+24,62%** su anno 2022/1 **+24,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 087 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 9,8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,26277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,73%
Prezzo	€ 157,28329
Scostamento % su anno 2022/1	+31,73%
Spese generali (16%)	€ 19,72204
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,39444
Utili di impresa (10%)	€ 14,29848
Incidenza manodopera al 3,99%	€ 6,27152
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,39444

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.088
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	088 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 12,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,07568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,84%
Prezzo	€ 232,32857
Scostamento % su anno 2022/1	+27,84%
Spese generali (16%)	€ 29,13211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,58264
Utili di impresa (10%)	€ 21,12078
Incidenza manodopera al 3,37%	€ 7,83940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,58264

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.089
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	089 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 15,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 308,09843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,45%
Prezzo	€ 393,13360
Scostamento % su anno 2022/1	+34,45%
Spese generali (16%)	€ 49,29575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,98592
Utili di impresa (10%)	€ 35,73942
Incidenza manodopera al 2,79%	€ 10,97516
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,98592

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.090
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	090 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 710 mm spess. 20,7 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 485,12073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,5%
Prezzo	€ 619,01406
Scostamento % su anno 2022/1	+39,5%
Spese generali (16%)	€ 77,61932
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,55239
Utili di impresa (10%)	€ 56,27401
Incidenza manodopera al 2,03%	€ 12,54304
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,55239

Codice regionale:	TOS23_01.F06.002.091
Voce:	002 +24,62% su anno 2022/1 +24,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo:	091 Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 800 mm spess. 23,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,12484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,05%
Prezzo	€ 764,48329
Scostamento % su anno 2022/1	+37,05%
Spese generali (16%)	€ 95,85997
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,91720
Utili di impresa (10%)	€ 69,49848
Incidenza manodopera al 2,05%	€ 15,67880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,91720

Codice regionale:	TOS23_01.F06.003.001
Voce:	003 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.
Articolo:	001 tubazioni diametro 20 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,56324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,59%
Prezzo	€ 41,55070
Scostamento % su anno 2022/1	-0,59%
Spese generali (16%)	€ 5,21012
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,13025
Utili di impresa (10%)	€ 3,77734
Incidenza manodopera al 23,34%	€ 9,69676
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,13025

Codice regionale:	TOS23_01.F06.003.002
Voce:	003 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.
Articolo:	002 tubazioni diametro 30 cm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,49016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,4%
Prezzo	€ 36,35345
Scostamento % su anno 2022/1	+3,4%
Spese generali (16%)	€ 4,55843
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,11396
Utili di impresa (10%)	€ 3,30486
Incidenza manodopera al 32,96%	€ 11,98162
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,11396

Codice regionale: TOS23_01.F06.003.003

Voce: 003 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 003 tubazioni diametro 50 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,88560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,79%
Prezzo	€ 73,86203
Scostamento % su anno 2022/1	+3,79%
Spese generali (16%)	€ 9,26170
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,23154
Utili di impresa (10%)	€ 6,71473
Incidenza manodopera al 20,28%	€ 14,97901
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,23154

Codice regionale: TOS23_01.F06.003.004

Voce: 003 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 004 tubazioni diametro 60 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,58935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%
Prezzo	€ 93,90002
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%
Spese generali (16%)	€ 11,77430
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,29436
Utili di impresa (10%)	€ 8,53637
Incidenza manodopera al 19,6%	€ 18,40233
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,29436

Codice regionale: TOS23_01.F06.003.005

Voce: 003 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 005 tubazioni diametro 80 cm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,57986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,25%
Prezzo	€ 130,89190
Scostamento % su anno 2022/1	+4,25%
Spese generali (16%)	€ 16,41278
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,41032
Utili di impresa (10%)	€ 11,89926
Incidenza manodopera al 15,26%	€ 19,97466
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,41032

Codice regionale: TOS23_01.F06.003.006

Voce: 003 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 006 tubazioni diametro 100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,39103
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,79%
Prezzo	€ 171,48295
Scostamento % su anno 2022/1	+3,79%
Spese generali (16%)	€ 21,50256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,53756
Utili di impresa (10%)	€ 15,58936
Incidenza manodopera al 12,65%	€ 21,68632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,53756

Codice regionale: TOS23_01.F06.010.001

Voce: 010 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 001 pozzetto dimensioni esterne 30 x 30 x 30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,13265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 66,52126
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 8,34122
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,12512
Utili di impresa (10%)	€ 6,04739
Incidenza manodopera al 41,38%	€ 27,52560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,12512

Codice regionale: TOS23_01.F06.010.002

Voce: 010 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 002 pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,45039
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,1%
Prezzo	€ 80,96270
Scostamento % su anno 2022/1	+1,1%
Spese generali (16%)	€ 10,15206
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15228
Utili di impresa (10%)	€ 7,36025
Incidenza manodopera al 39,84%	€ 32,25690
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15228

Codice regionale: TOS23_01.F06.010.003
Voce: 010 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 003 pozzetto dimensioni esterne 50 x 50 x 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,40370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 120,45912
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 15,10459
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,22657
Utili di impresa (10%)	€ 10,95083
Incidenza manodopera al 33,5%	€ 40,35695
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,22657

Codice regionale: TOS23_01.F06.010.004
Voce: 010 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 004 pozzetto dimensioni esterne 60 x 60 x 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,62759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,82%
Prezzo	€ 159,02480
Scostamento % su anno 2022/1	+1,82%
Spese generali (16%)	€ 19,94041
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,29911
Utili di impresa (10%)	€ 14,45680
Incidenza manodopera al 33,72%	€ 53,61820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,29911

Codice regionale: TOS23_01.F06.010.005
Voce: 010 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 005 pozzetto dimensioni esterne 70 x 70 x 70 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,62002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,66%
Prezzo	€ 190,91514
Scostamento % su anno 2022/1	+4,66%
Spese generali (16%)	€ 23,93920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,35909
Utili di impresa (10%)	€ 17,35592
Incidenza manodopera al 33,49%	€ 63,94060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,35909

Codice regionale: TOS23_01.F06.010.006
Voce: 010 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 006 pozzetto dimensioni esterne 80 x 80 x 80 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,03241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 283,31336
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 35,52519
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,53288
Utili di impresa (10%)	€ 25,75576
Incidenza manodopera al 26,41%	€ 74,83620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,53288

Codice regionale: TOS23_01.F06.010.007
Voce: 010 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 007 pozzetto dimensioni esterne 90 x 90 x 90 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,14042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 360,01118
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 45,14247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,67714
Utili di impresa (10%)	€ 32,72829
Incidenza manodopera al 23,81%	€ 85,73180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,67714

Codice regionale: TOS23_01.F06.010.008
Voce: 010 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 008 pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,38262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,27%
Prezzo	€ 434,32822
Scostamento % su anno 2022/1	+8,27%
Spese generali (16%)	€ 54,46122
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,81692
Utili di impresa (10%)	€ 39,48438
Incidenza manodopera al 24,43%	€ 106,09000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,81692

Codice regionale: TOS23_01.F06.011.001
Voce: 011 +1,61% su anno 2022/1 +1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 001 pozzetto dimensioni esterne 30 x 30 x 30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,00451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 108,46575
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 13,60072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,20401
Utili di impresa (10%)	€ 9,86052
Incidenza manodopera al 25,77%	€ 27,95550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,20401

Codice regionale: TOS23_01.F06.011.002
Voce: 011 +1,61% su anno 2022/1 +1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 002 pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,95132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 110,94988
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 13,91221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,20868
Utili di impresa (10%)	€ 10,08635
Incidenza manodopera al 29,46%	€ 32,68680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,20868

Codice regionale: TOS23_01.F06.011.003
Voce: 011 +1,61% su anno 2022/1 +1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 003 pozzetto dimensioni esterne 50 x 50 x 50 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,68634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,59%
Prezzo	€ 159,09977
Scostamento % su anno 2022/1	-0,59%
Spese generali (16%)	€ 19,94981
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,29925
Utili di impresa (10%)	€ 14,46362
Incidenza manodopera al 25,37%	€ 40,35695
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,29925

Codice regionale: TOS23_01.F06.011.004
Voce: 011 +1,61% su anno 2022/1 +1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 004 pozzetto dimensioni esterne 60 x 60 x 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,02132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,39%
Prezzo	€ 192,70320
Scostamento % su anno 2022/1	+6,39%
Spese generali (16%)	€ 24,16341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,36245
Utili di impresa (10%)	€ 17,51847
Incidenza manodopera al 27,82%	€ 53,61820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,36245

Codice regionale: TOS23_01.F06.011.005
Voce: 011 +1,61% su anno 2022/1 +1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 005 pozzetto dimensioni esterne 70 x 70 x 70 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,63802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,63%
Prezzo	€ 263,67011
Scostamento % su anno 2022/1	-0,63%
Spese generali (16%)	€ 33,06208
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,49593
Utili di impresa (10%)	€ 23,97001
Incidenza manodopera al 24,25%	€ 63,94060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,49593

Codice regionale: TOS23_01.F06.011.006
Voce: 011 +1,61% su anno 2022/1 +1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 006 pozzetto dimensioni esterne 80 x 80 x 80 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,67435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,32%
Prezzo	€ 328,79248
Scostamento % su anno 2022/1	+1,32%
Spese generali (16%)	€ 41,22790
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,61842
Utili di impresa (10%)	€ 29,89023
Incidenza manodopera al 22,76%	€ 74,83620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,61842

Codice regionale: TOS23_01.F06.011.007

Voce: 011 +1,61% su anno 2022/1 +1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 007 pozzetto dimensioni esterne 90 x 90 x 90 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,18002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,28%
Prezzo	€ 444,27770
Scostamento % su anno 2022/1	-9,28%
Spese generali (16%)	€ 55,70880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,83563
Utili di impresa (10%)	€ 40,38888
Incidenza manodopera al 20,17%	€ 89,60540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,83563

Codice regionale: TOS23_01.F06.011.008

Voce: 011 +1,61% su anno 2022/1 +1,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 008 pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 407,12637
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,55%
Prezzo	€ 519,49325
Scostamento % su anno 2022/1	+8,55%
Spese generali (16%)	€ 65,14022
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,97710
Utili di impresa (10%)	€ 47,22666
Incidenza manodopera al 20,42%	€ 106,09000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,97710

Codice regionale: TOS23_01.F06.024.001

Voce: 024 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., con chiusino (lapide) per traffico pedonale, con tappi in cls per ogni camera, tappo di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 001 fossa biologica da 3000 litri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.550,28209
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,86%
Prezzo	€ 1.978,15994
Scostamento % su anno 2022/1	+6,86%
Spese generali (16%)	€ 248,04513
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 6,20113
Utili di impresa (10%)	€ 179,83272
Incidenza manodopera al 14,99%	€ 296,47600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 6,20113

Codice regionale: TOS23_01.F06.024.002

Voce: 024 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., con chiusino (lapide) per traffico pedonale, con tappi in cls per ogni camera, tappo di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 002 fossa biologica da 4000 litri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.112,83524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 2.695,97777
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 338,05364
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 8,45134
Utili di impresa (10%)	€ 245,08889
Incidenza manodopera al 11%	€ 296,47600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 8,45134

Codice regionale: TOS23_01.F06.024.003

Voce: 024 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., con chiusino (lapide) per traffico pedonale, con tappi in cls per ogni camera, tappo di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 003 fossa biologica da 6000 litri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.683,36395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 3.423,97240
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 429,33823
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 10,73346
Utili di impresa (10%)	€ 311,27022
Incidenza manodopera al 10,74%	€ 367,72900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 10,73346

Codice regionale: TOS23_01.F06.024.004

Voce: 024 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., con chiusino (lapide) per traffico pedonale, con tappi in cls per ogni camera, tappo di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 004 fossa biologica da 8000 litri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.195,41811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
Prezzo	€ 2.801,35351
Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
Spese generali (16%)	€ 351,26690
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 8,78167
Utili di impresa (10%)	€ 254,66850
Incidenza manodopera al 18,32%	€ 513,10100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 8,78167

Codice regionale: TOS23_01.F06.027.001

Voce: 027 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., con chiusino (lapide) per traffico carrabile, con tappi in cls per ogni camera, tappo di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 001 fossa biologica da 3000 litri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.771,71555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,97%
Prezzo	€ 2.260,70904
Scostamento % su anno 2022/1	+5,97%
Spese generali (16%)	€ 283,47449
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 7,08686
Utili di impresa (10%)	€ 205,51900
Incidenza manodopera al 22,7%	€ 513,10100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 7,08686

Codice regionale: TOS23_01.F06.027.002

Voce: 027 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., con chiusino (lapide) per traffico carrabile, con tappi in cls per ogni camera, tappo di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 002 fossa biologica da 4000 litri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.560,28863
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 1.990,92829
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 249,64618
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 6,24115
Utili di impresa (10%)	€ 180,99348
Incidenza manodopera al 25,77%	€ 513,10100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 6,24115

Codice regionale: TOS23_01.F06.027.003

Voce: 027 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., con chiusino (lapide) per traffico carrabile, con tappi in cls per ogni camera, tappo di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 003 fossa biologica da 6000 litri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.010,29605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 2.565,13776
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 321,64737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 8,04118
Utili di impresa (10%)	€ 233,19434
Incidenza manodopera al 22,78%	€ 584,35400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 8,04118

Codice regionale: TOS23_01.F06.027.004

Voce: 027 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., con chiusino (lapide) per traffico carrabile, con tappi in cls per ogni camera, tappo di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 004 fossa biologica da 8000 litri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.355,87911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 3.006,10175
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 376,94066
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 9,42352
Utili di impresa (10%)	€ 273,28198
Incidenza manodopera al 19,44%	€ 584,35400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 9,42352

Codice regionale: TOS23_01CAM -5,32% su anno 2022/1 -5,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale: TOS23_01CAM.B07 +13,42% su anno 2022/1 +13,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MURATURA PORTANTE CAM: eseguita con elementi resistenti (mattoni e blocchi) in laterizio, pietra da taglio o cls conformi alle specifiche del marchio CE e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), giunti di malta orizzontali e verticali (quando previsti) come dal D.M. 17/01/2018; la malta deve garantire classe di resistenza non inferiore a M5 (M10 per muratura armata) e prestazioni adeguate in termini di durabilità secondo il D.M. 17/01/2018, deve essere conforme alla norma UNI EN 998-2 e recare la Marcatura CE. Sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso i ponteggi esterni o piattaforme a cella.

Codice regionale: TOS23_01CAM.B07.042.001

Voce: 042 +14,47% su anno 2022/1 +14,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, eseguita con malta di cemento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 spessore cm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,40127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,99%
Prezzo	€ 111,52402
Scostamento % su anno 2022/1	+13,99%
Spese generali (16%)	€ 13,98420
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13984
Utili di impresa (10%)	€ 10,13855
Incidenza manodopera al 31,02%	€ 34,59560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13984



Codice regionale: TOS23_01CAM.B07.042.002
Voce: 042 +14,47% su anno 2022/1 +14,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, eseguita con malta di cemento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 spessore cm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,78024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,95%
Prezzo	€ 122,21559
Scostamento % su anno 2022/1	+14,95%
Spese generali (16%)	€ 15,32484
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15325
Utili di impresa (10%)	€ 11,11051
Incidenza manodopera al 28,31%	€ 34,59560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15325

Codice regionale: TOS23_01CAM.B07.043.001
Voce: 043 +15,34% su anno 2022/1 +15,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, eseguita con malta di cemento, compreso acciaio: rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 spessore cm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,84369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,52%
Prezzo	€ 117,19255
Scostamento % su anno 2022/1	+14,52%
Spese generali (16%)	€ 14,69499
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14695
Utili di impresa (10%)	€ 10,65387
Incidenza manodopera al 29,52%	€ 34,59560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14695

Codice regionale: TOS23_01CAM.B07.043.002
Voce: 043 +15,34% su anno 2022/1 +15,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, eseguita con malta di cemento, compreso acciaio: rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 spessore cm 45

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,08647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,16%
Prezzo	€ 168,54234
Scostamento % su anno 2022/1	+16,16%
Spese generali (16%)	€ 21,13384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21134
Utili di impresa (10%)	€ 15,32203
Incidenza manodopera al 24,89%	€ 41,95380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21134

Codice regionale: TOS23_01CAM.B07.044.001



Voce: 044 **+10,45%** su anno 2022/1 **+10,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, eseguita con malta di cemento, compreso acciaio: rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 spessore cm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,37247
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,37%
Prezzo	€ 157,42328
Scostamento % su anno 2022/1	+10,37%
Spese generali (16%)	€ 19,73960
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19740
Utili di impresa (10%)	€ 14,31121
Incidenza manodopera al 38,46%	€ 60,54970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19740

Codice regionale: TOS23_01CAM.B07.044.002

Voce: 044 **+10,45%** su anno 2022/1 **+10,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, eseguita con malta di cemento, compreso acciaio: rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 spessore cm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,04166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,52%
Prezzo	€ 146,79316
Scostamento % su anno 2022/1	+10,52%
Spese generali (16%)	€ 18,40667
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18407
Utili di impresa (10%)	€ 13,34483
Incidenza manodopera al 37,67%	€ 55,29270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18407

Codice regionale: TOS23_01CAM **-5,32%** su anno 2022/1 **-5,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01 **+9,04%** su anno 2022/1 **+9,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MURATURA NON PORTANTE CAM : eseguita con elementi in laterizio o cls, con idonea malta, per pareti e tramezzature rette o curvilinee, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso l'impiego di regoli a piombo in corrispondenza degli spigoli del muro e di cordicelle per l'allineamento dei mattoni, il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, spigoli, curvature, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.009.001

Voce: 009 **+11,4%** su anno 2022/1 **+11,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,61163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,48%
Prezzo	€ 78,61644
Scostamento % su anno 2022/1	+11,48%
Spese generali (16%)	€ 9,85786
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09858
Utili di impresa (10%)	€ 7,14695
Incidenza manodopera al 35,38%	€ 27,81680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09858

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.009.002
Voce: 009 **+11,4%** su anno 2022/1 **+11,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,07883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,31%
Prezzo	€ 79,21258
Scostamento % su anno 2022/1	+11,3%
Spese generali (16%)	€ 9,93261
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09933
Utili di impresa (10%)	€ 7,20114
Incidenza manodopera al 35,12%	€ 27,81680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09933

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.011.001
Voce: 011 **+9,81%** su anno 2022/1 **+9,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,03814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,88%
Prezzo	€ 44,70866
Scostamento % su anno 2022/1	+9,88%
Spese generali (16%)	€ 5,60610
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05606
Utili di impresa (10%)	€ 4,06442
Incidenza manodopera al 40,8%	€ 18,24210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05606

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.011.002
Voce: 011 **+9,81%** su anno 2022/1 **+9,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 eseguita con malta bastarda (M5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,27174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,74%
Prezzo	€ 45,00674
Scostamento % su anno 2022/1	+9,74%
Spese generali (16%)	€ 5,64348
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05643
Utili di impresa (10%)	€ 4,09152
Incidenza manodopera al 40,53%	€ 18,24210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05643

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.013.001
Voce: 013 +7,72% su anno 2022/1 +7,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle) spessore 8 cm, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,34561
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,77%
Prezzo	€ 37,44500
Scostamento % su anno 2022/1	+7,77%
Spese generali (16%)	€ 4,69530
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04695
Utili di impresa (10%)	€ 3,40409
Incidenza manodopera al 47,95%	€ 17,95550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04695

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.013.002
Voce: 013 +7,72% su anno 2022/1 +7,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle) spessore 8 cm, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,52081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,66%
Prezzo	€ 37,66855
Scostamento % su anno 2022/1	+7,66%
Spese generali (16%)	€ 4,72333
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04723
Utili di impresa (10%)	€ 3,42441
Incidenza manodopera al 47,67%	€ 17,95550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04723

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.014.001
Voce: 014 +9,39% su anno 2022/1 +9,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,03965
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,47%
Prezzo	€ 57,47059
Scostamento % su anno 2022/1	+9,47%
Spese generali (16%)	€ 7,20634
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07206
Utili di impresa (10%)	€ 5,22460
Incidenza manodopera al 41,72%	€ 23,97470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07206

Codice regionale:	TOS23_01CAM.C01.014.002
Voce:	014 +9,39% su anno 2022/1 +9,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	002 eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,39005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,31%
Prezzo	€ 57,91771
Scostamento % su anno 2022/1	+9,31%
Spese generali (16%)	€ 7,26241
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07262
Utili di impresa (10%)	€ 5,26525
Incidenza manodopera al 41,39%	€ 23,97470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07262

Codice regionale:	TOS23_01CAM.C01.021.001
Voce:	021 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	001 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,19737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 131,67985
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 16,51158
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16512
Utili di impresa (10%)	€ 11,97090
Incidenza manodopera al 40,08%	€ 52,78280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16512

Codice regionale:	TOS23_01CAM.C01.021.002
Voce:	021 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	002 eseguito con malta bastarda (M5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,89817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,13%
Prezzo	€ 132,57407
Scostamento % su anno 2022/1	+6,13%
Spese generali (16%)	€ 16,62371
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16624
Utili di impresa (10%)	€ 12,05219
Incidenza manodopera al 39,81%	€ 52,78280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16624

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.022.001

Voce: 022 +9,76% su anno 2022/1 +9,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,84290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,83%
Prezzo	€ 75,08354
Scostamento % su anno 2022/1	+9,83%
Spese generali (16%)	€ 9,41486
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09415
Utili di impresa (10%)	€ 6,82578
Incidenza manodopera al 40,84%	€ 30,66338
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09415

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.022.002

Voce: 022 +9,76% su anno 2022/1 +9,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 eseguito con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,25170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,69%
Prezzo	€ 75,60517
Scostamento % su anno 2022/1	+9,69%
Spese generali (16%)	€ 9,48027
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09480
Utili di impresa (10%)	€ 6,87320
Incidenza manodopera al 40,56%	€ 30,66338
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09480

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.023.001

Voce: 023 +9,74% su anno 2022/1 +9,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,31152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,82%
Prezzo	€ 60,36950
Scostamento % su anno 2022/1	+9,82%
Spese generali (16%)	€ 7,56984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07570
Utili di impresa (10%)	€ 5,48814
Incidenza manodopera al 40,66%	€ 24,54790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07570

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.023.002

Voce: 023 **+9,74%** su anno 2022/1 **+9,74%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 eseguito con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,66192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,66%
Prezzo	€ 60,81661
Scostamento % su anno 2022/1	+9,66%
Spese generali (16%)	€ 7,62591
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07626
Utili di impresa (10%)	€ 5,52878
Incidenza manodopera al 40,36%	€ 24,54790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07626

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.024.001

Voce: 024 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,79758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,95%
Prezzo	€ 94,16571
Scostamento % su anno 2022/1	+12,95%
Spese generali (16%)	€ 11,80761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11808
Utili di impresa (10%)	€ 8,56052
Incidenza manodopera al 30,39%	€ 28,61928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11808

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.024.002

Voce: 024 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 eseguito con malta di calce idraulica (M5)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,43998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,73%
Prezzo	€ 94,98542
Scostamento % su anno 2022/1	+12,73%
Spese generali (16%)	€ 11,91040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11910
Utili di impresa (10%)	€ 8,63504
Incidenza manodopera al 30,13%	€ 28,61928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11910

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.025.001

Voce: 025 **+13,3%** su anno 2022/1 **+13,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 spessore cm 12

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,95186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,51%
Prezzo	€ 79,05058
Scostamento % su anno 2022/1	+12,51%
Spese generali (16%)	€ 9,91230
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09912
Utili di impresa (10%)	€ 7,18642
Incidenza manodopera al 35,42%	€ 28,00060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09912

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.025.002

Voce: 025 **+13,3%** su anno 2022/1 **+13,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 spessore cm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,48294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,08%
Prezzo	€ 109,07623
Scostamento % su anno 2022/1	+14,08%
Spese generali (16%)	€ 13,67727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13677
Utili di impresa (10%)	€ 9,91602
Incidenza manodopera al 30,75%	€ 33,54420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13677

Codice regionale: TOS23_01CAM.C01.032.001

Voce: 032 **+0,28%** su anno 2022/1 **+0,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 spessore cm 8



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,37698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 43,86503
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 5,50032
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05500
Utili di impresa (10%)	€ 3,98773
Incidenza manodopera al 36,55%	€ 16,03090
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05500

Codice regionale:	TOS23_01CAM.C01.032.002
Voce:	032 +0,28% su anno 2022/1 +0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	002 spessore cm 12

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,43804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 47,77094
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 5,99009
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05990
Utili di impresa (10%)	€ 4,34281
Incidenza manodopera al 34,16%	€ 16,31750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05990

Codice regionale:	TOS23_01CAM -5,32% su anno 2022/1 -5,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:	NUOVE COSTRUZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale:	TOS23_01CAM.C02 +4,86% su anno 2022/1 +4,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo:	PARETI E CONTROSOFFITTI IN CARTONGESSO CAM eseguiti con pannelli in cartongesso singoli o accoppiati, posati a secco o con idonea colla, per pareti, contropareti e controsoffitti retti e o curvilinei e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale:	TOS23_01CAM.C02.001.001
Voce:	001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm, rispondenti ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e fissate mediante viti autopерforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti
Articolo:	001 Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,87379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 58,53496
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 7,33981
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07340
Utili di impresa (10%)	€ 5,32136
Incidenza manodopera al 41,54%	€ 24,31440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07340



Codice regionale: TOS23_01CAM.C02.001.002
Voce: 001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm, rispondenti ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti

Articolo: 002 Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,16735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%
Prezzo	€ 81,87754
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%
Spese generali (16%)	€ 10,26678
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10267
Utili di impresa (10%)	€ 7,44341
Incidenza manodopera al 39,82%	€ 32,60340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10267

Codice regionale: TOS23_01CAM.C02.002.001
Voce: 002 +5,27% su anno 2022/1 +5,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm e guide a pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti

Articolo: 001 Con singola lastra di cartongesso

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,36873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,05%
Prezzo	€ 45,13050
Scostamento % su anno 2022/1	+5,05%
Spese generali (16%)	€ 5,65900
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05659
Utili di impresa (10%)	€ 4,10277
Incidenza manodopera al 53,88%	€ 24,31440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05659

Codice regionale: TOS23_01CAM.C02.002.002
Voce: 002 +5,27% su anno 2022/1 +5,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm e guide a pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti

Articolo: 002 Con doppia lastra di cartongesso



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,34100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,48%
Prezzo	€ 55,30312
Scostamento % su anno 2022/1	+5,48%
Spese generali (16%)	€ 6,93456
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06935
Utili di impresa (10%)	€ 5,02756
Incidenza manodopera al 48,96%	€ 27,07740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06935

Codice regionale:	TOS23_01CAM.C02.010.001
Voce:	010 +6,6% su anno 2022/1 +6,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Controsoffitto in lastre di cartongesso rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti
Articolo:	001 spessore lastra in cartongesso mm 12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,83626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,6%
Prezzo	€ 43,17507
Scostamento % su anno 2022/1	+6,6%
Spese generali (16%)	€ 5,41380
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05414
Utili di impresa (10%)	€ 3,92501
Incidenza manodopera al 51,2%	€ 22,10400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05414

Codice regionale:	TOS23_01CAM.C02.011.001
Voce:	011 +6,34% su anno 2022/1 +6,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Controsoffitto realizzato con pannelli componibili di dimensione 600x600 mm rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) e appoggiati su struttura antisganciamento e antisismica, in acciaio zincato preverniciato, composta da profili portanti e profili intermedi a T, fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile; inclusi profili intermedi e perimetrali
Articolo:	001 Con pannelli in lana di legno mineralizzata 600x600 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,20476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,34%
Prezzo	€ 69,16527
Scostamento % su anno 2022/1	+6,34%
Spese generali (16%)	€ 8,67276
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08673
Utili di impresa (10%)	€ 6,28775
Incidenza manodopera al 23,17%	€ 16,02540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08673

Codice regionale:	TOS23_01CAM -5,32% su anno 2022/1 -5,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:	NUOVE COSTRUZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01 -6,08% su anno 2022/1 -6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo:	ISOLAMENTI TERMICI CAM rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), su pareti verticali, orizzontali o inclinate da collocare in opera con tutti gli accorgimenti e le indicazioni prescritte dalle ditte produttrici e dalle norme di riferimento. Sono compresi gli oneri per la preparazione dei supporti (se non diversamente esplicitato), il calo ed il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi, la formazione dei giunti ed il raccordo agli angoli, il



tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. I prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE, essere conformi alla norma UNI 13172 e, se previsto, rispettare i requisiti della norma UNI 13501 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005 e seguenti).

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.003
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 003
Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,07251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,25%
Prezzo	€ 86,86052
Scostamento % su anno 2022/1	-8,25%
Spese generali (16%)	€ 10,89160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10892
Utili di impresa (10%)	€ 7,89641
Incidenza manodopera al 21,17%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10892

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.004
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 004
Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,82283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,68%
Prezzo	€ 91,64593
Scostamento % su anno 2022/1	-7,68%
Spese generali (16%)	€ 11,49165
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11492
Utili di impresa (10%)	€ 8,33145
Incidenza manodopera al 22,68%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11492

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.005
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte,



Articolo: 005
 l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,51257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,83%
Prezzo	€ 102,73404
Scostamento % su anno 2022/1	-22,83%
Spese generali (16%)	€ 12,88201
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12882
Utili di impresa (10%)	€ 9,33946
Incidenza manodopera al 17,9%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12882

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.006

Voce: 001
 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 006
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,96085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,73%
Prezzo	€ 108,41005
Scostamento % su anno 2022/1	-25,73%
Spese generali (16%)	€ 13,59374
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13594
Utili di impresa (10%)	€ 9,85546
Incidenza manodopera al 19,17%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13594

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.007

Voce: 001
 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 007
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,36463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,5%
Prezzo	€ 110,20127
Scostamento % su anno 2022/1	-21,5%
Spese generali (16%)	€ 13,81834
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13818
Utili di impresa (10%)	€ 10,01830
Incidenza manodopera al 16,69%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13818

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.008

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 008 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,81291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,38%
Prezzo	€ 115,87728
Scostamento % su anno 2022/1	-24,38%
Spese generali (16%)	€ 14,53007
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14530
Utili di impresa (10%)	€ 10,53430
Incidenza manodopera al 17,94%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14530

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.010

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 010 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00 conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 32/35 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,67777
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,45%
Prezzo	€ 92,73683
Scostamento % su anno 2022/1	-7,45%
Spese generali (16%)	€ 11,62844
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11628
Utili di impresa (10%)	€ 8,43062
Incidenza manodopera al 19,83%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11628

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.011

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

011

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,10536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,97%
Prezzo	€ 97,11044
Scostamento % su anno 2022/1	-6,97%
Spese generali (16%)	€ 12,17686
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12177
Utili di impresa (10%)	€ 8,82822
Incidenza manodopera al 21,11%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12177

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.012

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

012

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,31213
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,13%
Prezzo	€ 110,13428
Scostamento % su anno 2022/1	-21,13%
Spese generali (16%)	€ 13,80994
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13810
Utili di impresa (10%)	€ 10,01221
Incidenza manodopera al 16,7%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13810

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.013

Voce:

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

013

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,43768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,11%
Prezzo	€ 115,39848
Scostamento % su anno 2022/1	-24,11%
Spese generali (16%)	€ 14,47003
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14470
Utili di impresa (10%)	€ 10,49077
Incidenza manodopera al 17,76%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14470

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.014

Voce:

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

014

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,08237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,07%
Prezzo	€ 117,49711
Scostamento % su anno 2022/1	-20,07%
Spese generali (16%)	€ 14,73318
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14733
Utili di impresa (10%)	€ 10,68156
Incidenza manodopera al 15,65%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14733

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.015
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 015

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,20792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23%
Prezzo	€ 122,76131
Scostamento % su anno 2022/1	-23%
Spese generali (16%)	€ 15,39327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15393
Utili di impresa (10%)	€ 11,16012
Incidenza manodopera al 16,7%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15393

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.018
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 018

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,58381
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 118,13694
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 14,81341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14813
Utili di impresa (10%)	€ 10,73972
Incidenza manodopera al 15,56%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14813

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.019
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 019
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,01140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,79%
Prezzo	€ 122,51054
Scostamento % su anno 2022/1	+0,79%
Spese generali (16%)	€ 15,36182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15362
Utili di impresa (10%)	€ 11,13732
Incidenza manodopera al 16,73%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15362

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.020
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 020
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,68419
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,03%
Prezzo	€ 137,40503
Scostamento % su anno 2022/1	-12,03%
Spese generali (16%)	€ 17,22947
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17229
Utili di impresa (10%)	€ 12,49137
Incidenza manodopera al 13,38%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17229

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.021

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 021 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,80974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,39%
Prezzo	€ 142,66923
Scostamento % su anno 2022/1	-15,39%
Spese generali (16%)	€ 17,88956
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17890
Utili di impresa (10%)	€ 12,96993
Incidenza manodopera al 14,37%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17890

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.022

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 022 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR), rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,96419
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,11%
Prezzo	€ 147,97031
Scostamento % su anno 2022/1	-10,11%
Spese generali (16%)	€ 18,55427
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18554
Utili di impresa (10%)	€ 13,45185
Incidenza manodopera al 12,43%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18554

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.023
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 023

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,08974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,44%
Prezzo	€ 153,23451
Scostamento % su anno 2022/1	-13,44%
Spese generali (16%)	€ 19,21436
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19214
Utili di impresa (10%)	€ 13,93041
Incidenza manodopera al 13,38%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19214

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.028
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 028

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,94211
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,6%
Prezzo	€ 156,87414
Scostamento % su anno 2022/1	+18,6%
Spese generali (16%)	€ 19,67074
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19671
Utili di impresa (10%)	€ 14,26129
Incidenza manodopera al 11,72%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19671

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.029

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 029 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,36970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,17%
Prezzo	€ 161,24774
Scostamento % su anno 2022/1	+18,17%
Spese generali (16%)	€ 20,21915
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20219
Utili di impresa (10%)	€ 14,65889
Incidenza manodopera al 12,71%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20219

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.030

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 030 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,33739
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,31%
Prezzo	€ 207,14251
Scostamento % su anno 2022/1	+9,31%
Spese generali (16%)	€ 25,97398
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25974
Utili di impresa (10%)	€ 18,83114
Incidenza manodopera al 8,88%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25974

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.031
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 031

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,46294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,2%
Prezzo	€ 212,40671
Scostamento % su anno 2022/1	+5,2%
Spese generali (16%)	€ 26,63407
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26634
Utili di impresa (10%)	€ 19,30970
Incidenza manodopera al 9,65%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26634

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.033
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 033

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,98809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,56%
Prezzo	€ 230,94080
Scostamento % su anno 2022/1	+12,56%
Spese generali (16%)	€ 28,95809
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28958
Utili di impresa (10%)	€ 20,99462
Incidenza manodopera al 7,96%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28958

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.034

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 034 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,11364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,55%
Prezzo	€ 236,20500
Scostamento % su anno 2022/1	+8,55%
Spese generali (16%)	€ 29,61818
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29618
Utili di impresa (10%)	€ 21,47318
Incidenza manodopera al 8,68%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29618

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.038

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 038 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,37333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,74%
Prezzo	€ 100,00437
Scostamento % su anno 2022/1	-8,74%
Spese generali (16%)	€ 12,53973
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12540
Utili di impresa (10%)	€ 9,09131
Incidenza manodopera al 18,39%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12540

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.039

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 039 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,80092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,25%
Prezzo	€ 104,37798
Scostamento % su anno 2022/1	-8,25%
Spese generali (16%)	€ 13,08815
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13088
Utili di impresa (10%)	€ 9,48891
Incidenza manodopera al 19,64%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13088

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.040

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 040 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 120 mm, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,54529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,42%
Prezzo	€ 120,63979
Scostamento % su anno 2022/1	-21,42%
Spese generali (16%)	€ 15,12725
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15127
Utili di impresa (10%)	€ 10,96725
Incidenza manodopera al 15,24%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15127

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.041
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 041

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 120 mm, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,67084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,13%
Prezzo	€ 125,90399
Scostamento % su anno 2022/1	-24,13%
Spese generali (16%)	€ 15,78733
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15787
Utili di impresa (10%)	€ 11,44582
Incidenza manodopera al 16,28%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15787

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.044
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 044

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 140 mm, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,58585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,16%
Prezzo	€ 127,07155
Scostamento % su anno 2022/1	-22,16%
Spese generali (16%)	€ 15,93374
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15934
Utili di impresa (10%)	€ 11,55196
Incidenza manodopera al 14,47%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15934

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.045

Voce:

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

045

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 140 mm, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,71140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,67%
Prezzo	€ 132,33574
Scostamento % su anno 2022/1	-24,67%
Spese generali (16%)	€ 16,59382
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16594
Utili di impresa (10%)	€ 12,03052
Incidenza manodopera al 15,49%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16594

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.050

Voce:

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

050

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio, completo di gocciolatoio, per la partenza a terra per il supporto dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 50, il tracciamento del piano orizzontale di posa; sono esclusi tutti gli adeguamenti dovuti alle interferenze con il piano di posa dovute all'aumento di spessore della parete. Larghezza profilo 60/80 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,44607
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,86%
Prezzo	€ 13,32918
Scostamento % su anno 2022/1	+1,86%
Spese generali (16%)	€ 1,67137
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01671
Utili di impresa (10%)	€ 1,21174
Incidenza manodopera al 26,82%	€ 3,57428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01671

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.051
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 051

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio, completo di gocciolatoio, per la partenza a terra per il supporto dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 50, il tracciamento del piano orizzontale di posa; sono esclusi tutti gli adeguamenti dovuti alle interferenze con il piano di posa dovute all'aumento di spessore della parete. Larghezza profilo 90/120 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,99632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,38%
Prezzo	€ 17,85930
Scostamento % su anno 2022/1	+2,38%
Spese generali (16%)	€ 2,23941
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02239
Utili di impresa (10%)	€ 1,62357
Incidenza manodopera al 20,01%	€ 3,57428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02239

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.052
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 052

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio, completo di gocciolatoio, per la partenza a terra per il supporto dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 50, il tracciamento del piano orizzontale di posa; sono esclusi tutti gli adeguamenti dovuti alle interferenze con il piano di posa dovute all'aumento di spessore della parete. Larghezza profilo 140/200 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,42452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,03%
Prezzo	€ 24,78568
Scostamento % su anno 2022/1	-6,03%
Spese generali (16%)	€ 3,10792
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03108
Utili di impresa (10%)	€ 2,25324
Incidenza manodopera al 14,42%	€ 3,57428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03108



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.055

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 055 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di parasigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,55829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,97%
Prezzo	€ 14,74838
Scostamento % su anno 2022/1	+2,97%
Spese generali (16%)	€ 1,84933
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01849
Utili di impresa (10%)	€ 1,34076
Incidenza manodopera al 41,14%	€ 6,06770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01849

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.056

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 056 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di parasigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,42259
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,55%
Prezzo	€ 18,40322
Scostamento % su anno 2022/1	+3,55%
Spese generali (16%)	€ 2,30761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02308
Utili di impresa (10%)	€ 1,67302
Incidenza manodopera al 41,8%	€ 7,69230
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02308

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.060

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 060 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,16166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 28,27828
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 3,54587
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03546
Utili di impresa (10%)	€ 2,57075
Incidenza manodopera al 18,01%	€ 5,09326
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03546

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.061

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 061 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente ricordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,35725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,11%
Prezzo	€ 33,63185
Scostamento % su anno 2022/1	+3,11%
Spese generali (16%)	€ 4,21716
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04217
Utili di impresa (10%)	€ 3,05744
Incidenza manodopera al 23,58%	€ 7,93140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04217

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.065

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 065 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolate per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in lana di legno mineralizzata (WW), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13168:2015 con bordo liscio, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 35 e per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,97746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,97%
Prezzo	€ 121,19124
Scostamento % su anno 2022/1	-4,97%
Spese generali (16%)	€ 15,19639
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15196
Utili di impresa (10%)	€ 11,01739
Incidenza manodopera al 24,43%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15196



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.066
Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 066 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in lana di legno mineralizzata (WW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13168:2015 con bordo liscio, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 35, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,48740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,4%
Prezzo	€ 133,32592
Scostamento % su anno 2022/1	-4,4%
Spese generali (16%)	€ 16,71798
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16718
Utili di impresa (10%)	€ 12,12054
Incidenza manodopera al 28,42%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16718

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.068
Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 068 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 30 densità 110/130Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,41924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,13%
Prezzo	€ 131,96295
Scostamento % su anno 2022/1	+3,13%
Spese generali (16%)	€ 16,54708
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16547
Utili di impresa (10%)	€ 11,99663
Incidenza manodopera al 22,44%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16547

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.069
Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 069 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del



servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciaio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 30 densità 110/130Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,79059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,56%
Prezzo	€ 138,81679
Scostamento % su anno 2022/1	+3,56%
Spese generali (16%)	€ 17,40649
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17406
Utili di impresa (10%)	€ 12,61971
Incidenza manodopera al 27,3%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17406

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.111

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

111

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,44761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,71%
Prezzo	€ 80,95915
Scostamento % su anno 2022/1	-8,71%
Spese generali (16%)	€ 10,15162
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10152
Utili di impresa (10%)	€ 7,35992
Incidenza manodopera al 22,71%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10152

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.112

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

112

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,19793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,08%
Prezzo	€ 85,74456
Scostamento % su anno 2022/1	-8,08%
Spese generali (16%)	€ 10,75167
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10752
Utili di impresa (10%)	€ 7,79496
Incidenza manodopera al 24,24%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10752

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.115
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 115

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,40181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,73%
Prezzo	€ 93,66071
Scostamento % su anno 2022/1	-7,73%
Spese generali (16%)	€ 11,74429
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11744
Utili di impresa (10%)	€ 8,51461
Incidenza manodopera al 19,63%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11744

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.116
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 116

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,15213
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,22%
Prezzo	€ 98,44612
Scostamento % su anno 2022/1	-7,22%
Spese generali (16%)	€ 12,34434
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12344
Utili di impresa (10%)	€ 8,94965
Incidenza manodopera al 21,11%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12344

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.121
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

121

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,51772
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,04%
Prezzo	€ 118,05262
Scostamento % su anno 2022/1	-21,04%
Spese generali (16%)	€ 14,80284
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14803
Utili di impresa (10%)	€ 10,73206
Incidenza manodopera al 16,47%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14803

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.122
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

122

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,49170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,69%
Prezzo	€ 124,39941
Scostamento % su anno 2022/1	-23,69%
Spese generali (16%)	€ 15,59867
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15599
Utili di impresa (10%)	€ 11,30904
Incidenza manodopera al 17,98%	€ 22,36280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15599

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.123
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

123

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,07793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,25%
Prezzo	€ 132,80344
Scostamento % su anno 2022/1	-5,25%
Spese generali (16%)	€ 16,65247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16652
Utili di impresa (10%)	€ 12,07304
Incidenza manodopera al 14,64%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16652

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.124
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

124

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,16925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,12%
Prezzo	€ 136,74796
Scostamento % su anno 2022/1	-5,12%
Spese generali (16%)	€ 17,14708
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17147
Utili di impresa (10%)	€ 12,43163
Incidenza manodopera al 16,35%	€ 22,36280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17147

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.125

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 125 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,27786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,61%
Prezzo	€ 140,71455
Scostamento % su anno 2022/1	-5,61%
Spese generali (16%)	€ 17,64446
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17644
Utili di impresa (10%)	€ 12,79223
Incidenza manodopera al 13,81%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17644

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.126

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 126 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,36918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,48%
Prezzo	€ 144,65908
Scostamento % su anno 2022/1	-5,48%
Spese generali (16%)	€ 18,13907
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18139
Utili di impresa (10%)	€ 13,15083
Incidenza manodopera al 15,46%	€ 22,36280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18139

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.127
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 127

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 220 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,16305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,3%
Prezzo	€ 152,05205
Scostamento % su anno 2022/1	-7,3%
Spese generali (16%)	€ 19,06609
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19066
Utili di impresa (10%)	€ 13,82291
Incidenza manodopera al 12,78%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19066

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.128
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 128

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 220 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,25437
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,14%
Prezzo	€ 155,99658
Scostamento % su anno 2022/1	-7,14%
Spese generali (16%)	€ 19,56070
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19561
Utili di impresa (10%)	€ 14,18151
Incidenza manodopera al 14,34%	€ 22,36280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19561

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.129
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 129

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 240 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,76355
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,31%
Prezzo	€ 159,19829
Scostamento % su anno 2022/1	-7,31%
Spese generali (16%)	€ 19,96217
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19962
Utili di impresa (10%)	€ 14,47257
Incidenza manodopera al 12,21%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19962

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.130
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 130

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 240 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,85487
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,16%
Prezzo	€ 163,14282
Scostamento % su anno 2022/1	-7,16%
Spese generali (16%)	€ 20,45678
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20457
Utili di impresa (10%)	€ 14,83117
Incidenza manodopera al 13,71%	€ 22,36280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20457

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1449

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1449

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,04765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,46%
Prezzo	€ 85,55280
Scostamento % su anno 2022/1	-8,46%
Spese generali (16%)	€ 10,72762
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10728
Utili di impresa (10%)	€ 7,77753
Incidenza manodopera al 21,49%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10728

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1450

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1450

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,47524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,91%
Prezzo	€ 89,92641
Scostamento % su anno 2022/1	-7,91%
Spese generali (16%)	€ 11,27604
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11276
Utili di impresa (10%)	€ 8,17513
Incidenza manodopera al 22,8%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11276

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1451

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1451

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,09090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,3%
Prezzo	€ 93,26398
Scostamento % su anno 2022/1	-8,3%
Spese generali (16%)	€ 11,69454
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11695
Utili di impresa (10%)	€ 8,47854
Incidenza manodopera al 19,72%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11695

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1452

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1452

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,51849
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,8%
Prezzo	€ 97,63760
Scostamento % su anno 2022/1	-7,8%
Spese generali (16%)	€ 12,24296
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12243
Utili di impresa (10%)	€ 8,87615
Incidenza manodopera al 21%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12243

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1453

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1453 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,23665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,02%
Prezzo	€ 103,65796
Scostamento % su anno 2022/1	-23,02%
Spese generali (16%)	€ 12,99786
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12998
Utili di impresa (10%)	€ 9,42345
Incidenza manodopera al 17,74%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12998

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1454

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1454 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,36220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,95%
Prezzo	€ 108,92217
Scostamento % su anno 2022/1	-25,95%
Spese generali (16%)	€ 13,65795
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13658
Utili di impresa (10%)	€ 9,90202
Incidenza manodopera al 18,82%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13658

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1455
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1455

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,27559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,05%
Prezzo	€ 111,36365
Scostamento % su anno 2022/1	-22,05%
Spese generali (16%)	€ 13,96409
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13964
Utili di impresa (10%)	€ 10,12397
Incidenza manodopera al 16,51%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13964

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1456
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1456

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,40114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,9%
Prezzo	€ 116,62785
Scostamento % su anno 2022/1	-24,9%
Spese generali (16%)	€ 14,62418
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14624
Utili di impresa (10%)	€ 10,60253
Incidenza manodopera al 17,58%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14624

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1457

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1457 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,33609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,2%
Prezzo	€ 119,09685
Scostamento % su anno 2022/1	-21,2%
Spese generali (16%)	€ 14,93377
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14934
Utili di impresa (10%)	€ 10,82699
Incidenza manodopera al 15,44%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14934

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1458

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1458 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,46164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,97%
Prezzo	€ 124,36105
Scostamento % su anno 2022/1	-23,97%
Spese generali (16%)	€ 15,59386
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15594
Utili di impresa (10%)	€ 11,30555
Incidenza manodopera al 16,48%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15594

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1459
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1459

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,92468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,68%
Prezzo	€ 123,67589
Scostamento % su anno 2022/1	-2,68%
Spese generali (16%)	€ 15,50795
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15508
Utili di impresa (10%)	€ 11,24326
Incidenza manodopera al 15,72%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15508

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.146
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 146

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,34828
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,75%
Prezzo	€ 140,80440
Scostamento % su anno 2022/1	+22,75%
Spese generali (16%)	€ 17,65572
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17656
Utili di impresa (10%)	€ 12,80040
Incidenza manodopera al 13,81%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17656

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1460
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1460

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,57593
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,54%
Prezzo	€ 129,61089
Scostamento % su anno 2022/1	-7,54%
Spese generali (16%)	€ 16,25215
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16252
Utili di impresa (10%)	€ 11,78281
Incidenza manodopera al 17,03%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16252

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1461
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1461

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,60137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 130,91935
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 16,41622
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16416
Utili di impresa (10%)	€ 11,90176
Incidenza manodopera al 14,85%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16416

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.1462

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

1462

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,25262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,16%
Prezzo	€ 136,85434
Scostamento % su anno 2022/1	-5,16%
Spese generali (16%)	€ 17,16042
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17160
Utili di impresa (10%)	€ 12,44130
Incidenza manodopera al 16,13%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17160

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.1464

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

1464

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,11687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,05%
Prezzo	€ 144,33713
Scostamento % su anno 2022/1	+22,05%
Spese generali (16%)	€ 18,09870
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18099
Utili di impresa (10%)	€ 13,12156
Incidenza manodopera al 15,29%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18099

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1465
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1465

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 220, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,40217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,13%
Prezzo	€ 119,18117
Scostamento % su anno 2022/1	-4,13%
Spese generali (16%)	€ 14,94435
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14944
Utili di impresa (10%)	€ 10,83465
Incidenza manodopera al 16,31%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14944

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1466
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1466

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 220, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,17076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,03%
Prezzo	€ 122,71389
Scostamento % su anno 2022/1	-4,03%
Spese generali (16%)	€ 15,38732
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15387
Utili di impresa (10%)	€ 11,15581
Incidenza manodopera al 17,99%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15387

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1469
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1469

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,51521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,1%
Prezzo	€ 79,76940
Scostamento % su anno 2022/1	-5,1%
Spese generali (16%)	€ 10,00243
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10002
Utili di impresa (10%)	€ 7,25176
Incidenza manodopera al 23,05%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10002

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1470
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1470

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,94280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,64%
Prezzo	€ 84,14302
Scostamento % su anno 2022/1	-4,64%
Spese generali (16%)	€ 10,55085
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10551
Utili di impresa (10%)	€ 7,64937
Incidenza manodopera al 24,36%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10551

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1471
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1471

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,09509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,01%
Prezzo	€ 85,61333
Scostamento % su anno 2022/1	-4,01%
Spese generali (16%)	€ 10,73521
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10735
Utili di impresa (10%)	€ 7,78303
Incidenza manodopera al 21,48%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10735

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1472
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1472

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,52268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,63%
Prezzo	€ 89,98694
Scostamento % su anno 2022/1	-3,63%
Spese generali (16%)	€ 11,28363
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11284
Utili di impresa (10%)	€ 8,18063
Incidenza manodopera al 22,78%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11284

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1473

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1473 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,70847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,98%
Prezzo	€ 94,05201
Scostamento % su anno 2022/1	-20,98%
Spese generali (16%)	€ 11,79336
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11793
Utili di impresa (10%)	€ 8,55018
Incidenza manodopera al 19,55%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11793

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1474

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1474 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,83402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,44%
Prezzo	€ 99,31621
Scostamento % su anno 2022/1	-24,44%
Spese generali (16%)	€ 12,45344
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12453
Utili di impresa (10%)	€ 9,02875
Incidenza manodopera al 20,64%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12453

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1475

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1475 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,23659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,58%
Prezzo	€ 99,82988
Scostamento % su anno 2022/1	-19,58%
Spese generali (16%)	€ 12,51785
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12518
Utili di impresa (10%)	€ 9,07544
Incidenza manodopera al 18,42%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12518

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1476

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1476 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,36214
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,04%
Prezzo	€ 105,09409
Scostamento % su anno 2022/1	-23,04%
Spese generali (16%)	€ 13,17794
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13178
Utili di impresa (10%)	€ 9,55401
Incidenza manodopera al 19,51%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13178

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1477

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1477 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,88986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,33%
Prezzo	€ 118,52746
Scostamento % su anno 2022/1	-19,33%
Spese generali (16%)	€ 14,86238
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14862
Utili di impresa (10%)	€ 10,77522
Incidenza manodopera al 15,51%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14862

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1478

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1478 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,01541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,31%
Prezzo	€ 123,79167
Scostamento % su anno 2022/1	-22,31%
Spese generali (16%)	€ 15,52247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15522
Utili di impresa (10%)	€ 11,25379
Incidenza manodopera al 16,56%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15522

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1479

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1479 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,93035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,21%
Prezzo	€ 127,51113
Scostamento % su anno 2022/1	-18,21%
Spese generali (16%)	€ 15,98886
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15989
Utili di impresa (10%)	€ 11,59192
Incidenza manodopera al 15,24%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15989

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1480

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1480 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,58160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,04%
Prezzo	€ 133,44613
Scostamento % su anno 2022/1	-21,04%
Spese generali (16%)	€ 16,73306
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16733
Utili di impresa (10%)	€ 12,13147
Incidenza manodopera al 16,54%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16733

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1481

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1481 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,91177
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,36%
Prezzo	€ 135,14342
Scostamento % su anno 2022/1	-17,36%
Spese generali (16%)	€ 16,94588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16946
Utili di impresa (10%)	€ 12,28577
Incidenza manodopera al 14,38%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16946

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1482

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1482 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,56302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,13%
Prezzo	€ 141,07841
Scostamento % su anno 2022/1	-20,13%
Spese generali (16%)	€ 17,69008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17690
Utili di impresa (10%)	€ 12,82531
Incidenza manodopera al 15,65%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17690

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1483

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1483 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,10045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,41%
Prezzo	€ 145,59217
Scostamento % su anno 2022/1	-3,41%
Spese generali (16%)	€ 18,25607
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18256
Utili di impresa (10%)	€ 13,23565
Incidenza manodopera al 13,35%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18256

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1484

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1484 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,86904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,34%
Prezzo	€ 149,12490
Scostamento % su anno 2022/1	-3,34%
Spese generali (16%)	€ 18,69905
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18699
Utili di impresa (10%)	€ 13,55681
Incidenza manodopera al 14,8%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18699

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1489

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1489

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,40759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,32%
Prezzo	€ 91,11608
Scostamento % su anno 2022/1	-3,32%
Spese generali (16%)	€ 11,42521
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11425
Utili di impresa (10%)	€ 8,28328
Incidenza manodopera al 20,18%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11425

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1490

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1490

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,83518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,99%
Prezzo	€ 95,48969
Scostamento % su anno 2022/1	-2,99%
Spese generali (16%)	€ 11,97363
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11974
Utili di impresa (10%)	€ 8,68088
Incidenza manodopera al 21,47%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11974

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.1491

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

1491

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,89409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,02%
Prezzo	€ 100,66885
Scostamento % su anno 2022/1	-2,02%
Spese generali (16%)	€ 12,62305
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12623
Utili di impresa (10%)	€ 9,15171
Incidenza manodopera al 18,27%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12623

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.1492

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

1492

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,32168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,77%
Prezzo	€ 105,04247
Scostamento % su anno 2022/1	-1,77%
Spese generali (16%)	€ 13,17147
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13171
Utili di impresa (10%)	€ 9,54932
Incidenza manodopera al 19,52%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13171

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1493

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1493 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,49172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,96%
Prezzo	€ 112,91544
Scostamento % su anno 2022/1	-16,96%
Spese generali (16%)	€ 14,15868
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14159
Utili di impresa (10%)	€ 10,26504
Incidenza manodopera al 16,28%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14159

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1494

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1494 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,61727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,36%
Prezzo	€ 118,17963
Scostamento % su anno 2022/1	-20,36%
Spese generali (16%)	€ 14,81876
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14819
Utili di impresa (10%)	€ 10,74360
Incidenza manodopera al 17,35%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14819

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1495
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

1495

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,96959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,22%
Prezzo	€ 122,45719
Scostamento % su anno 2022/1	-15,22%
Spese generali (16%)	€ 15,35513
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15355
Utili di impresa (10%)	€ 11,13247
Incidenza manodopera al 15,02%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15355

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1496
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

1496

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,09514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,58%
Prezzo	€ 127,72140
Scostamento % su anno 2022/1	-18,58%
Spese generali (16%)	€ 16,01522
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16015
Utili di impresa (10%)	€ 11,61104
Incidenza manodopera al 16,05%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16015

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1497
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1497

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,49059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,68%
Prezzo	€ 132,05399
Scostamento % su anno 2022/1	-13,68%
Spese generali (16%)	€ 16,55849
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16558
Utili di impresa (10%)	€ 12,00491
Incidenza manodopera al 13,92%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16558

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.1498
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 1498

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,61614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,98%
Prezzo	€ 137,31819
Scostamento % su anno 2022/1	-16,98%
Spese generali (16%)	€ 17,21858
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17219
Utili di impresa (10%)	€ 12,48347
Incidenza manodopera al 14,93%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17219

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2005

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2005 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 20, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,06486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,51%
Prezzo	€ 113,64676
Scostamento % su anno 2022/1	-6,51%
Spese generali (16%)	€ 14,25038
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14250
Utili di impresa (10%)	€ 10,33152
Incidenza manodopera al 26,05%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14250

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2006

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2006 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, in pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 20, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,57480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,77%
Prezzo	€ 125,78145
Scostamento % su anno 2022/1	-5,77%
Spese generali (16%)	€ 15,77197
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15772
Utili di impresa (10%)	€ 11,43468
Incidenza manodopera al 30,13%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15772

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2007

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2007

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 30, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,67296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,03%
Prezzo	€ 119,52669
Scostamento % su anno 2022/1	-7,03%
Spese generali (16%)	€ 14,98767
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14988
Utili di impresa (10%)	€ 10,86606
Incidenza manodopera al 24,77%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14988

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2008

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2008

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, in pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 30, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,18290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,29%
Prezzo	€ 131,66138
Scostamento % su anno 2022/1	-6,29%
Spese generali (16%)	€ 16,50926
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16509
Utili di impresa (10%)	€ 11,96922
Incidenza manodopera al 28,78%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16509

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2011

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2011

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolate per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 50, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,87097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,62%
Prezzo	€ 133,81536
Scostamento % su anno 2022/1	-7,62%
Spese generali (16%)	€ 16,77936
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16779
Utili di impresa (10%)	€ 12,16503
Incidenza manodopera al 22,13%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16779

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2012

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2012

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolate per riquadrature di aperture su superfici opache, in pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 50, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,38091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,91%
Prezzo	€ 145,95005
Scostamento % su anno 2022/1	-6,91%
Spese generali (16%)	€ 18,30095
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18301
Utili di impresa (10%)	€ 13,26819
Incidenza manodopera al 25,97%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18301

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2013

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2013

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 60, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,15524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,25%
Prezzo	€ 102,27809
Scostamento % su anno 2022/1	-9,25%
Spese generali (16%)	€ 12,82484
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12825
Utili di impresa (10%)	€ 9,29801
Incidenza manodopera al 17,98%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12825

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2014

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2014

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 60, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,90556
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,73%
Prezzo	€ 107,06350
Scostamento % su anno 2022/1	-8,73%
Spese generali (16%)	€ 13,42489
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13425
Utili di impresa (10%)	€ 9,73305
Incidenza manodopera al 19,41%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13425

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2015

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2015

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 70, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,37572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,45%
Prezzo	€ 108,93942
Scostamento % su anno 2022/1	-9,45%
Spese generali (16%)	€ 13,66012
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13660
Utili di impresa (10%)	€ 9,90358
Incidenza manodopera al 16,88%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13660

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2016

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2016

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 70, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,12604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,95%
Prezzo	€ 113,72483
Scostamento % su anno 2022/1	-8,95%
Spese generali (16%)	€ 14,26017
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14260
Utili di impresa (10%)	€ 10,33862
Incidenza manodopera al 18,28%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14260

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2017

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2017

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 80, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,09930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,3%
Prezzo	€ 116,24271
Scostamento % su anno 2022/1	-9,3%
Spese generali (16%)	€ 14,57589
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14576
Utili di impresa (10%)	€ 10,56752
Incidenza manodopera al 15,82%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14576

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2018

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2018

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 80, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,84962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,84%
Prezzo	€ 121,02812
Scostamento % su anno 2022/1	-8,84%
Spese generali (16%)	€ 15,17594
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15176
Utili di impresa (10%)	€ 11,00256
Incidenza manodopera al 17,17%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15176

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2019

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2019

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 90, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,81663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,78%
Prezzo	€ 122,26202
Scostamento % su anno 2022/1	-9,78%
Spese generali (16%)	€ 15,33066
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15331
Utili di impresa (10%)	€ 11,11473
Incidenza manodopera al 15,04%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15331

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2020

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2020

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 90, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,56695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,33%
Prezzo	€ 127,04743
Scostamento % su anno 2022/1	-9,33%
Spese generali (16%)	€ 15,93071
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15931
Utili di impresa (10%)	€ 11,54977
Incidenza manodopera al 16,36%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15931

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2021

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2021

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 100, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,12144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,67%
Prezzo	€ 129,03096
Scostamento % su anno 2022/1	-9,67%
Spese generali (16%)	€ 16,17943
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16179
Utili di impresa (10%)	€ 11,73009
Incidenza manodopera al 14,25%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16179

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2022

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2022

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 100, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,87176
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,24%
Prezzo	€ 133,81636
Scostamento % su anno 2022/1	-9,24%
Spese generali (16%)	€ 16,77948
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16779
Utili di impresa (10%)	€ 12,16512
Incidenza manodopera al 15,53%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16779

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2023

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2023

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 120, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,63612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,79%
Prezzo	€ 144,99969
Scostamento % su anno 2022/1	-20,79%
Spese generali (16%)	€ 18,18178
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18182
Utili di impresa (10%)	€ 13,18179
Incidenza manodopera al 12,68%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18182

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.2024

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2024

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 120, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,20174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,43%
Prezzo	€ 148,27342
Scostamento % su anno 2022/1	-20,43%
Spese generali (16%)	€ 18,59228
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18592
Utili di impresa (10%)	€ 13,47940
Incidenza manodopera al 14,02%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18592

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2025

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2025 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 130, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,42555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,03%
Prezzo	€ 143,45500
Scostamento % su anno 2022/1	-24,03%
Spese generali (16%)	€ 17,98809
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17988
Utili di impresa (10%)	€ 13,04136
Incidenza manodopera al 12,82%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17988

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2026

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2026 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 130, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,99117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,63%
Prezzo	€ 146,72874
Scostamento % su anno 2022/1	-23,63%
Spese generali (16%)	€ 18,39859
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18399
Utili di impresa (10%)	€ 13,33898
Incidenza manodopera al 14,17%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18399

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2027

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2027 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 140, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,90509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,42%
Prezzo	€ 161,93089
Scostamento % su anno 2022/1	-19,42%
Spese generali (16%)	€ 20,30481
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20305
Utili di impresa (10%)	€ 14,72099
Incidenza manodopera al 11,36%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20305

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2028

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2028 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 140, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,47071
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,12%
Prezzo	€ 165,20462
Scostamento % su anno 2022/1	-19,12%
Spese generali (16%)	€ 20,71531
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20715
Utili di impresa (10%)	€ 15,01860
Incidenza manodopera al 12,58%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20715

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2029
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2029

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 150, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,17019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,79%
Prezzo	€ 155,88916
Scostamento % su anno 2022/1	-23,79%
Spese generali (16%)	€ 19,54723
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19547
Utili di impresa (10%)	€ 14,17174
Incidenza manodopera al 11,8%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19547

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2030
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2030

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 150, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,73581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,42%
Prezzo	€ 159,16289
Scostamento % su anno 2022/1	-23,42%
Spese generali (16%)	€ 19,95773
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19958
Utili di impresa (10%)	€ 14,46935
Incidenza manodopera al 13,06%	€ 20,78570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19958

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2031

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2031 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 160, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,26567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,76%
Prezzo	€ 177,70300
Scostamento % su anno 2022/1	-18,76%
Spese generali (16%)	€ 22,28251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22283
Utili di impresa (10%)	€ 16,15482
Incidenza manodopera al 10,94%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22283

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2032

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 2032 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 160, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,35699
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,43%
Prezzo	€ 181,64752
Scostamento % su anno 2022/1	-18,43%
Spese generali (16%)	€ 22,77712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22777
Utili di impresa (10%)	€ 16,51341
Incidenza manodopera al 12,31%	€ 22,36280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22777

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2033
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2033

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 180, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,30551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,98%
Prezzo	€ 189,23783
Scostamento % su anno 2022/1	-17,98%
Spese generali (16%)	€ 23,72888
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23729
Utili di impresa (10%)	€ 17,20344
Incidenza manodopera al 10,27%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23729

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.2034
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

2034

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ_D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 180, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,39683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,69%
Prezzo	€ 193,18235
Scostamento % su anno 2022/1	-17,69%
Spese generali (16%)	€ 24,22349
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24223
Utili di impresa (10%)	€ 17,56203
Incidenza manodopera al 11,58%	€ 22,36280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24223

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.313

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 313 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,85601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,05%
Prezzo	€ 85,30827
Scostamento % su anno 2022/1	-8,05%
Spese generali (16%)	€ 10,69696
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10697
Utili di impresa (10%)	€ 7,75530
Incidenza manodopera al 21,55%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10697

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.314

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 314 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,28360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,51%
Prezzo	€ 89,68188
Scostamento % su anno 2022/1	-7,51%
Spese generali (16%)	€ 11,24538
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11245
Utili di impresa (10%)	€ 8,15290
Incidenza manodopera al 22,86%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11245

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.317
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

317

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore 100 mm densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,44801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,94%
Prezzo	€ 100,09966
Scostamento % su anno 2022/1	-6,94%
Spese generali (16%)	€ 12,55168
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12552
Utili di impresa (10%)	€ 9,09997
Incidenza manodopera al 18,37%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12552

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.318
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

318

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore 100 mm densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,87560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,51%
Prezzo	€ 104,47327
Scostamento % su anno 2022/1	-6,51%
Spese generali (16%)	€ 13,10010
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13100
Utili di impresa (10%)	€ 9,49757
Incidenza manodopera al 19,62%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13100

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3209

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3209

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,20031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,77%
Prezzo	€ 107,43960
Scostamento % su anno 2022/1	-0,77%
Spese generali (16%)	€ 13,47205
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13472
Utili di impresa (10%)	€ 9,76724
Incidenza manodopera al 17,11%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13472

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3210

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3210

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,62790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,57%
Prezzo	€ 111,81320
Scostamento % su anno 2022/1	-0,57%
Spese generali (16%)	€ 14,02046
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14020
Utili di impresa (10%)	€ 10,16484
Incidenza manodopera al 18,33%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14020

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3217

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3217

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,78059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,18%
Prezzo	€ 165,60003
Scostamento % su anno 2022/1	-8,18%
Spese generali (16%)	€ 20,76489
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20765
Utili di impresa (10%)	€ 15,05455
Incidenza manodopera al 11,74%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20765

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3218

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3218

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,43184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,33%
Prezzo	€ 171,53502
Scostamento % su anno 2022/1	-11,33%
Spese generali (16%)	€ 21,50909
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21509
Utili di impresa (10%)	€ 15,59409
Incidenza manodopera al 12,87%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21509

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3219
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3219

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,41339
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,8%
Prezzo	€ 111,53948
Scostamento % su anno 2022/1	-4,8%
Spese generali (16%)	€ 13,98614
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13986
Utili di impresa (10%)	€ 10,13995
Incidenza manodopera al 17,43%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13986

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3220
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3220

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,18198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,68%
Prezzo	€ 115,07221
Scostamento % su anno 2022/1	-4,68%
Spese generali (16%)	€ 14,42912
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14429
Utili di impresa (10%)	€ 10,46111
Incidenza manodopera al 19,18%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14429

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3221

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3221

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,33715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,66%
Prezzo	€ 115,27020
Scostamento % su anno 2022/1	-4,66%
Spese generali (16%)	€ 14,45394
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14454
Utili di impresa (10%)	€ 10,47911
Incidenza manodopera al 16,86%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14454

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3222

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3222

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,10574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,54%
Prezzo	€ 118,80293
Scostamento % su anno 2022/1	-4,54%
Spese generali (16%)	€ 14,89692
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14897
Utili di impresa (10%)	€ 10,80027
Incidenza manodopera al 18,58%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14897

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3227
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 3227

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,61681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 114,35105
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 14,33869
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14339
Utili di impresa (10%)	€ 10,39555
Incidenza manodopera al 16,08%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14339

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3228
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 3228

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,04440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 118,72465
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 14,88710
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14887
Utili di impresa (10%)	€ 10,79315
Incidenza manodopera al 17,27%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14887

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3229

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 3229 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,77131
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,71%
Prezzo	€ 127,30819
Scostamento % su anno 2022/1	+1,71%
Spese generali (16%)	€ 15,96341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15963
Utili di impresa (10%)	€ 11,57347
Incidenza manodopera al 14,44%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15963

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.323

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 323 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,90401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,95%
Prezzo	€ 126,20152
Scostamento % su anno 2022/1	-18,95%
Spese generali (16%)	€ 15,82464
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15825
Utili di impresa (10%)	€ 11,47287
Incidenza manodopera al 15,4%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15825

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3230

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 3230 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,19890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,8%
Prezzo	€ 131,68179
Scostamento % su anno 2022/1	+1,8%
Spese generali (16%)	€ 16,51182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16512
Utili di impresa (10%)	€ 11,97107
Incidenza manodopera al 15,57%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16512

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3231

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 3231 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,95319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,23%
Prezzo	€ 149,23227
Scostamento % su anno 2022/1	-10,23%
Spese generali (16%)	€ 18,71251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18713
Utili di impresa (10%)	€ 13,56657
Incidenza manodopera al 12,32%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18713

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3232

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3232

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,07874
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,53%
Prezzo	€ 154,49647
Scostamento % su anno 2022/1	-13,53%
Spese generali (16%)	€ 19,37260
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19373
Utili di impresa (10%)	€ 14,04513
Incidenza manodopera al 13,27%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19373

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3233

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3233

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,25719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,48%
Prezzo	€ 162,38017
Scostamento % su anno 2022/1	-8,48%
Spese generali (16%)	€ 20,36115
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20361
Utili di impresa (10%)	€ 14,76183
Incidenza manodopera al 11,32%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20361

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3234
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3234

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,38274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,69%
Prezzo	€ 167,64438
Scostamento % su anno 2022/1	-11,69%
Spese generali (16%)	€ 21,02124
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21021
Utili di impresa (10%)	€ 15,24040
Incidenza manodopera al 12,23%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21021

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3235
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3235

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,04049
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,58%
Prezzo	€ 107,23567
Scostamento % su anno 2022/1	-21,58%
Spese generali (16%)	€ 13,44648
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13446
Utili di impresa (10%)	€ 9,74870
Incidenza manodopera al 18,13%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13446

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3236

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3236

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,69174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,47%
Prezzo	€ 113,17066
Scostamento % su anno 2022/1	-24,47%
Spese generali (16%)	€ 14,19068
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14191
Utili di impresa (10%)	€ 10,28824
Incidenza manodopera al 19,51%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14191

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.3237

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

3237

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,64627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,64%
Prezzo	€ 115,66464
Scostamento % su anno 2022/1	-4,64%
Spese generali (16%)	€ 14,50340
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14503
Utili di impresa (10%)	€ 10,51497
Incidenza manodopera al 16,81%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14503

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3238

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 3238 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,41486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,52%
Prezzo	€ 119,19736
Scostamento % su anno 2022/1	-4,52%
Spese generali (16%)	€ 14,94638
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14946
Utili di impresa (10%)	€ 10,83612
Incidenza manodopera al 18,52%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14946

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3239

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 3239 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,31347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,38%
Prezzo	€ 122,89599
Scostamento % su anno 2022/1	-4,38%
Spese generali (16%)	€ 15,41016
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15410
Utili di impresa (10%)	€ 11,17236
Incidenza manodopera al 15,82%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15410

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.324

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 324 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,55526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,72%
Prezzo	€ 132,13651
Scostamento % su anno 2022/1	-21,72%
Spese generali (16%)	€ 16,56884
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16569
Utili di impresa (10%)	€ 12,01241
Incidenza manodopera al 16,71%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16569

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.3240

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 3240 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,08206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,28%
Prezzo	€ 126,42871
Scostamento % su anno 2022/1	-4,28%
Spese generali (16%)	€ 15,85313
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15853
Utili di impresa (10%)	€ 11,49352
Incidenza manodopera al 17,46%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15853

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.325

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 325 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,48971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,87%
Prezzo	€ 139,70887
Scostamento % su anno 2022/1	-3,87%
Spese generali (16%)	€ 17,51835
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17518
Utili di impresa (10%)	€ 12,70081
Incidenza manodopera al 13,91%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17518

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.326

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 326 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,25830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,79%
Prezzo	€ 143,24159
Scostamento % su anno 2022/1	-3,79%
Spese generali (16%)	€ 17,96133
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17961
Utili di impresa (10%)	€ 13,02196
Incidenza manodopera al 15,41%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17961

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.327
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

327

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,25995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,69%
Prezzo	€ 147,07169
Scostamento % su anno 2022/1	-3,69%
Spese generali (16%)	€ 18,44159
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18442
Utili di impresa (10%)	€ 13,37015
Incidenza manodopera al 13,22%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18442

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.328
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

328

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,02854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,61%
Prezzo	€ 150,60442
Scostamento % su anno 2022/1	-3,61%
Spese generali (16%)	€ 18,88457
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18885
Utili di impresa (10%)	€ 13,69131
Incidenza manodopera al 14,66%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18885

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.329
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

329

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 220 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,03019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,52%
Prezzo	€ 154,43452
Scostamento % su anno 2022/1	-3,52%
Spese generali (16%)	€ 19,36483
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19365
Utili di impresa (10%)	€ 14,03950
Incidenza manodopera al 12,59%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19365

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.330
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

330

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 220 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,79878
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,45%
Prezzo	€ 157,96724
Scostamento % su anno 2022/1	-3,45%
Spese generali (16%)	€ 19,80780
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19808
Utili di impresa (10%)	€ 14,36066
Incidenza manodopera al 13,98%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19808

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.331
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 331
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 240 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,80043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,36%
Prezzo	€ 161,79735
Scostamento % su anno 2022/1	-3,36%
Spese generali (16%)	€ 20,28807
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20288
Utili di impresa (10%)	€ 14,70885
Incidenza manodopera al 12,01%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20288

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.332
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 332
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 240 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,56902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,3%
Prezzo	€ 165,33007
Scostamento % su anno 2022/1	-3,3%
Spese generali (16%)	€ 20,73104
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20731
Utili di impresa (10%)	€ 15,03001
Incidenza manodopera al 13,35%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20731

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4213
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 4213
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 50, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,42786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,34%
Prezzo	€ 172,80595
Scostamento % su anno 2022/1	-5,34%
Spese generali (16%)	€ 21,66846
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21668
Utili di impresa (10%)	€ 15,70963
Incidenza manodopera al 10,64%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21668

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4214
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 4214
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 50, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,67075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,26%
Prezzo	€ 175,66788
Scostamento % su anno 2022/1	-5,26%
Spese generali (16%)	€ 22,02732
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22027
Utili di impresa (10%)	€ 15,96981
Incidenza manodopera al 11,67%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22027

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.4215

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4215

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 60, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,01061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,46%
Prezzo	€ 178,65354
Scostamento % su anno 2022/1	-6,46%
Spese generali (16%)	€ 22,40170
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22402
Utili di impresa (10%)	€ 16,24123
Incidenza manodopera al 10,29%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22402

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.4216

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4216

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 60, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,25350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,37%
Prezzo	€ 181,51547
Scostamento % su anno 2022/1	-6,37%
Spese generali (16%)	€ 22,76056
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22761
Utili di impresa (10%)	€ 16,50141
Incidenza manodopera al 11,29%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22761

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.4217

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4217

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 80, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,10086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,17%
Prezzo	€ 188,97670
Scostamento % su anno 2022/1	-8,17%
Spese generali (16%)	€ 23,69614
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23696
Utili di impresa (10%)	€ 17,17970
Incidenza manodopera al 9,73%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23696

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.4218

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4218

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 80, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,34375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,07%
Prezzo	€ 191,83863
Scostamento % su anno 2022/1	-8,07%
Spese generali (16%)	€ 24,05500
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24055
Utili di impresa (10%)	€ 17,43988
Incidenza manodopera al 10,69%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24055

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4219
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4219

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 100, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,40336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,71%
Prezzo	€ 198,29469
Scostamento % su anno 2022/1	-10,71%
Spese generali (16%)	€ 24,86454
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24865
Utili di impresa (10%)	€ 18,02679
Incidenza manodopera al 9,27%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24865

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4220
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4220

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 100, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,64625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,58%
Prezzo	€ 201,15662
Scostamento % su anno 2022/1	-10,58%
Spese generali (16%)	€ 25,22340
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25223
Utili di impresa (10%)	€ 18,28697
Incidenza manodopera al 10,19%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25223

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.4221

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4221

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 120, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,07754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,22%
Prezzo	€ 225,95095
Scostamento % su anno 2022/1	-19,22%
Spese generali (16%)	€ 28,33241
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28332
Utili di impresa (10%)	€ 20,54100
Incidenza manodopera al 8,14%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28332

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.4222

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4222

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 120, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,32043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,03%
Prezzo	€ 228,81287
Scostamento % su anno 2022/1	-19,03%
Spese generali (16%)	€ 28,69127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28691
Utili di impresa (10%)	€ 20,80117
Incidenza manodopera al 8,96%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28691

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4223
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4223

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 140, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,62354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,69%
Prezzo	€ 240,68364
Scostamento % su anno 2022/1	-18,69%
Spese generali (16%)	€ 30,17977
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30180
Utili di impresa (10%)	€ 21,88033
Incidenza manodopera al 7,64%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30180

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4224
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4224

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 140, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,86643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,51%
Prezzo	€ 243,54557
Scostamento % su anno 2022/1	-18,51%
Spese generali (16%)	€ 30,53863
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30539
Utili di impresa (10%)	€ 22,14051
Incidenza manodopera al 8,42%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30539

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4225
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4225

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 160, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,35606
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,03%
Prezzo	€ 256,93033
Scostamento % su anno 2022/1	-18,03%
Spese generali (16%)	€ 32,21697
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,32217
Utili di impresa (10%)	€ 23,35730
Incidenza manodopera al 7,57%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,32217

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4226
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4226

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 160, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,12465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,84%
Prezzo	€ 260,46305
Scostamento % su anno 2022/1	-17,84%
Spese generali (16%)	€ 32,65994
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,32660
Utili di impresa (10%)	€ 23,67846
Incidenza manodopera al 8,48%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,32660

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.4227

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4227

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 180, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,43481
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,2%
Prezzo	€ 273,61882
Scostamento % su anno 2022/1	-6,2%
Spese generali (16%)	€ 34,30957
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,34310
Utili di impresa (10%)	€ 24,87444
Incidenza manodopera al 7,1%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,34310

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.4228

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4228

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 180, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,20340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,13%
Prezzo	€ 277,15153
Scostamento % su anno 2022/1	-6,13%
Spese generali (16%)	€ 34,75254
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,34753
Utili di impresa (10%)	€ 25,19559
Incidenza manodopera al 7,97%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,34753

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4229
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4229

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 200, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,79581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,5%
Prezzo	€ 285,56345
Scostamento % su anno 2022/1	-8,5%
Spese generali (16%)	€ 35,80733
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35807
Utili di impresa (10%)	€ 25,96031
Incidenza manodopera al 6,81%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35807

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.4230
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

4230

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 200, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 226,56440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,41%
Prezzo	€ 289,09617
Scostamento % su anno 2022/1	-8,41%
Spese generali (16%)	€ 36,25030
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,36250
Utili di impresa (10%)	€ 26,28147
Incidenza manodopera al 7,64%	€ 22,07620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,36250

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.541

Voce:

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

541

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 40 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,64071
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 109,27754
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 13,70251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13703
Utili di impresa (10%)	€ 9,93432
Incidenza manodopera al 16,83%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13703

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.542

Voce:

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

542

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 40 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,06830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,85%
Prezzo	€ 113,65115
Scostamento % su anno 2022/1	+8,85%
Spese generali (16%)	€ 14,25093
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14251
Utili di impresa (10%)	€ 10,33192
Incidenza manodopera al 18,04%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14251

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.543
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 543

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 50 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,90741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,69%
Prezzo	€ 121,10186
Scostamento % su anno 2022/1	+11,69%
Spese generali (16%)	€ 15,18519
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15185
Utili di impresa (10%)	€ 11,00926
Incidenza manodopera al 15,18%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15185

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.544
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 544

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 50 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,33500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,42%
Prezzo	€ 125,47546
Scostamento % su anno 2022/1	+11,42%
Spese generali (16%)	€ 15,73360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15734
Utili di impresa (10%)	€ 11,40686
Incidenza manodopera al 16,34%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15734

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.545

Voce:

001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

545

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,29141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,24%
Prezzo	€ 133,07584
Scostamento % su anno 2022/1	+14,24%
Spese generali (16%)	€ 16,68663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16687
Utili di impresa (10%)	€ 12,09780
Incidenza manodopera al 13,82%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16687

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.546

Voce:

001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

546

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,71900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,9%
Prezzo	€ 137,44944
Scostamento % su anno 2022/1	+13,9%
Spese generali (16%)	€ 17,23504
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17235
Utili di impresa (10%)	€ 12,49540
Incidenza manodopera al 14,91%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17235

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.549
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 549

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,59281
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,52%
Prezzo	€ 180,67243
Scostamento % su anno 2022/1	+21,52%
Spese generali (16%)	€ 22,65485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22655
Utili di impresa (10%)	€ 16,42477
Incidenza manodopera al 10,18%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22655

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.550
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 550

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,02040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,05%
Prezzo	€ 185,04603
Scostamento % su anno 2022/1	+21,05%
Spese generali (16%)	€ 23,20326
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23203
Utili di impresa (10%)	€ 16,82237
Incidenza manodopera al 11,08%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23203

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.703

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 703 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 20 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,46315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,28%
Prezzo	€ 112,87898
Scostamento % su anno 2022/1	-4,28%
Spese generali (16%)	€ 14,15410
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14154
Utili di impresa (10%)	€ 10,26173
Incidenza manodopera al 26,23%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14154

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.704

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 704 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 20 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,71429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,38%
Prezzo	€ 119,57944
Scostamento % su anno 2022/1	-3,38%
Spese generali (16%)	€ 14,99429
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14994
Utili di impresa (10%)	€ 10,87086
Incidenza manodopera al 31,69%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14994

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.705

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 705 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 30 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,36315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,99%
Prezzo	€ 121,68338
Scostamento % su anno 2022/1	-2,99%
Spese generali (16%)	€ 15,25810
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15258
Utili di impresa (10%)	€ 11,06213
Incidenza manodopera al 24,33%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15258

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.706

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 706 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 30 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,61429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,2%
Prezzo	€ 128,38384
Scostamento % su anno 2022/1	-2,2%
Spese generali (16%)	€ 16,09829
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16098
Utili di impresa (10%)	€ 11,67126
Incidenza manodopera al 29,52%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16098

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.711

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

711

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,16731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%
Prezzo	€ 115,05349
Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%
Spese generali (16%)	€ 14,42677
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14427
Utili di impresa (10%)	€ 10,45941
Incidenza manodopera al 15,98%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14427

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.712

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

712

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,59490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 119,42709
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 14,97518
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14975
Utili di impresa (10%)	€ 10,85701
Incidenza manodopera al 17,16%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14975

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.713

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 713 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,33231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,93%
Prezzo	€ 125,47203
Scostamento % su anno 2022/1	+2,93%
Spese generali (16%)	€ 15,73317
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15733
Utili di impresa (10%)	€ 11,40655
Incidenza manodopera al 14,65%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15733

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.714

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 714 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,75990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 129,84563
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 16,28158
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16282
Utili di impresa (10%)	€ 11,80415
Incidenza manodopera al 15,79%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16282

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.715
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

715

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,11731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,26%
Prezzo	€ 134,12969
Scostamento % su anno 2022/1	+3,26%
Spese generali (16%)	€ 16,81877
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16819
Utili di impresa (10%)	€ 12,19361
Incidenza manodopera al 13,71%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16819

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.716
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

716

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,54490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,3%
Prezzo	€ 138,50329
Scostamento % su anno 2022/1	+3,3%
Spese generali (16%)	€ 17,36718
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17367
Utili di impresa (10%)	€ 12,59121
Incidenza manodopera al 14,8%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17367

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.717
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 717

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,93731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,01%
Prezzo	€ 144,10801
Scostamento % su anno 2022/1	+4,01%
Spese generali (16%)	€ 18,06997
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18070
Utili di impresa (10%)	€ 13,10073
Incidenza manodopera al 12,76%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18070

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.718
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 718

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,36490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,03%
Prezzo	€ 148,48161
Scostamento % su anno 2022/1	+4,03%
Spese generali (16%)	€ 18,61838
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18618
Utili di impresa (10%)	€ 13,49833
Incidenza manodopera al 13,81%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18618

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.719
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 719

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,60731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,02%
Prezzo	€ 152,61893
Scostamento % su anno 2022/1	+4,02%
Spese generali (16%)	€ 19,13717
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19137
Utili di impresa (10%)	€ 13,87445
Incidenza manodopera al 12,05%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19137

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.720
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 720

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,03490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,04%
Prezzo	€ 156,99253
Scostamento % su anno 2022/1	+4,04%
Spese generali (16%)	€ 19,68558
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19686
Utili di impresa (10%)	€ 14,27205
Incidenza manodopera al 13,06%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19686

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.726

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 726 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 4 densità 300/350 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,26429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,93%
Prezzo	€ 115,17724
Scostamento % su anno 2022/1	-4,93%
Spese generali (16%)	€ 14,44229
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14442
Utili di impresa (10%)	€ 10,47066
Incidenza manodopera al 32,9%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14442

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.727

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 727 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 6 densità 300/350 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,04815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,59%
Prezzo	€ 109,79744
Scostamento % su anno 2022/1	-5,59%
Spese generali (16%)	€ 13,76770
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13768
Utili di impresa (10%)	€ 9,98159
Incidenza manodopera al 26,97%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13768

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.728

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

728

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 6 densità 300/350 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,29929
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,61%
Prezzo	€ 116,49790
Scostamento % su anno 2022/1	-4,61%
Spese generali (16%)	€ 14,60789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14608
Utili di impresa (10%)	€ 10,59072
Incidenza manodopera al 32,53%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14608

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.729

Voce: 001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

729

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 10 densità 300/350 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,84315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,72%
Prezzo	€ 114,63986
Scostamento % su anno 2022/1	-3,72%
Spese generali (16%)	€ 14,37490
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14375
Utili di impresa (10%)	€ 10,42181
Incidenza manodopera al 25,83%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14375

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.730
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 730

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 10 densità 300/350 Kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,09429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,86%
Prezzo	€ 121,34032
Scostamento % su anno 2022/1	-2,86%
Spese generali (16%)	€ 15,21509
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15215
Utili di impresa (10%)	€ 11,03094
Incidenza manodopera al 31,23%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15215

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.733
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 733

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 20 densità 300/350 Kg/m³, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,18315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,11%
Prezzo	€ 131,66170
Scostamento % su anno 2022/1	-3,11%
Spese generali (16%)	€ 16,50930
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16509
Utili di impresa (10%)	€ 11,96925
Incidenza manodopera al 22,49%	€ 29,60956
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16509

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.734
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 734

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 20 densità 300/350 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,43429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,37%
Prezzo	€ 138,36216
Scostamento % su anno 2022/1	-2,37%
Spese generali (16%)	€ 17,34949
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17349
Utili di impresa (10%)	€ 12,57838
Incidenza manodopera al 27,39%	€ 37,89630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17349

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.857
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 857

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 60 mm, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,77958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,19%
Prezzo	€ 91,59074
Scostamento % su anno 2022/1	-8,19%
Spese generali (16%)	€ 11,48473
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11485
Utili di impresa (10%)	€ 8,32643
Incidenza manodopera al 20,08%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11485

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.858
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 858

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 60 mm, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,20717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,68%
Prezzo	€ 95,96435
Scostamento % su anno 2022/1	-7,68%
Spese generali (16%)	€ 12,03315
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12033
Utili di impresa (10%)	€ 8,72403
Incidenza manodopera al 21,36%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12033

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.001.861
Voce: 001

-7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo: 861

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,37333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,74%
Prezzo	€ 100,00437
Scostamento % su anno 2022/1	-8,74%
Spese generali (16%)	€ 12,53973
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12540
Utili di impresa (10%)	€ 9,09131
Incidenza manodopera al 18,39%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12540

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.001.862

001 -7,78% su anno 2022/1 -7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON UN "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo tra la parete verticale e lo strato di collante del sistema cappotto.

Articolo:

862

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm, per altezza oltre a m. 22.00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,80092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,25%
Prezzo	€ 104,37798
Scostamento % su anno 2022/1	-8,25%
Spese generali (16%)	€ 13,08815
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13088
Utili di impresa (10%)	€ 9,48891
Incidenza manodopera al 19,64%	€ 20,49910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13088

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.002.001

002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

001

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 60 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 73, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,69872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,75%
Prezzo	€ 118,28357
Scostamento % su anno 2022/1	+3,75%
Spese generali (16%)	€ 14,83180
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14832
Utili di impresa (10%)	€ 10,75305
Incidenza manodopera al 12,21%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14832

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.010
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 010

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 80 mm, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,48558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 86,11160
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 10,79769
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10798
Utili di impresa (10%)	€ 7,82833
Incidenza manodopera al 21,35%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10798

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.020
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 020

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 80 mm conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,60249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,31%
Prezzo	€ 95,19278
Scostamento % su anno 2022/1	-4,31%
Spese generali (16%)	€ 11,93640
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11936
Utili di impresa (10%)	€ 8,65389
Incidenza manodopera al 19,32%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11936

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.055

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 055 Fornitura e posa in opera di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezze fino a 4mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,60129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,5%
Prezzo	€ 16,07925
Scostamento % su anno 2022/1	+1,5%
Spese generali (16%)	€ 2,01621
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02016
Utili di impresa (10%)	€ 1,46175
Incidenza manodopera al 39,21%	€ 6,30520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02016

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.060

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 060 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 30 mm ICB, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m3. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,27906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,24%
Prezzo	€ 87,12408
Scostamento % su anno 2022/1	+14,24%
Spese generali (16%)	€ 10,92465
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10925
Utili di impresa (10%)	€ 7,92037
Incidenza manodopera al 20,93%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10925

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.1449
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 1449

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante (certificato ETA004) in pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 55 kg/m3 spessore mm. 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,87290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,14%
Prezzo	€ 78,94982
Scostamento % su anno 2022/1	-5,14%
Spese generali (16%)	€ 9,89966
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09900
Utili di impresa (10%)	€ 7,17726
Incidenza manodopera al 23,29%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09900

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.1451
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 1451

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante (certificato ETA004) in pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 55 kg/m3 spessore mm. 80.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,91615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,26%
Prezzo	€ 86,66100
Scostamento % su anno 2022/1	-5,26%
Spese generali (16%)	€ 10,86658
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10867
Utili di impresa (10%)	€ 7,87827
Incidenza manodopera al 21,22%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10867

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.2009
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 2009

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,55638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,69%
Prezzo	€ 84,92594
Scostamento % su anno 2022/1	-5,69%
Spese generali (16%)	€ 10,64902
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10649
Utili di impresa (10%)	€ 7,72054
Incidenza manodopera al 21,65%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10649

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.2013
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 2013

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,28384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,43%
Prezzo	€ 98,61418
Scostamento % su anno 2022/1	-6,43%
Spese generali (16%)	€ 12,36541
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12365
Utili di impresa (10%)	€ 8,96493
Incidenza manodopera al 18,65%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12365

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.2017
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 2017

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,22790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,84%
Prezzo	€ 112,57880
Scostamento % su anno 2022/1	-6,84%
Spese generali (16%)	€ 14,11646
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14116
Utili di impresa (10%)	€ 10,23444
Incidenza manodopera al 16,33%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14116

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3107
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3107

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) dello spessore 50 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,99734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,29%
Prezzo	€ 81,66060
Scostamento % su anno 2022/1	-4,29%
Spese generali (16%)	€ 10,23957
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10240
Utili di impresa (10%)	€ 7,42369
Incidenza manodopera al 22,52%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10240

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3109
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3109

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) dello spessore 60 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,59286
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,33%
Prezzo	€ 86,24849
Scostamento % su anno 2022/1	-4,33%
Spese generali (16%)	€ 10,81486
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10815
Utili di impresa (10%)	€ 7,84077
Incidenza manodopera al 21,32%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10815

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3113
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3113

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) dello spessore 100 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,70467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,18%
Prezzo	€ 104,25516
Scostamento % su anno 2022/1	-4,18%
Spese generali (16%)	€ 13,07275
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13073
Utili di impresa (10%)	€ 9,47774
Incidenza manodopera al 17,64%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13073

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3127
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3127

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 50 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,45291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,74%
Prezzo	€ 92,44992
Scostamento % su anno 2022/1	+3,74%
Spese generali (16%)	€ 11,59247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11592
Utili di impresa (10%)	€ 8,40454
Incidenza manodopera al 19,89%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11592

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3129
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3129

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 60 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,39791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 98,75974
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 12,38367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12384
Utili di impresa (10%)	€ 8,97816
Incidenza manodopera al 18,62%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12384

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3131

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3131 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 80 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,46041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,87%
Prezzo	€ 111,59949
Scostamento % su anno 2022/1	+5,87%
Spese generali (16%)	€ 13,99367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13994
Utili di impresa (10%)	€ 10,14541
Incidenza manodopera al 16,48%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13994

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3133

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3133 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 100 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,29291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,96%
Prezzo	€ 124,14576
Scostamento % su anno 2022/1	+6,96%
Spese generali (16%)	€ 15,56687
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15567
Utili di impresa (10%)	€ 11,28598
Incidenza manodopera al 14,81%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15567

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3137
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3137

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 30 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,30991
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 79,50745
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 9,96959
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09970
Utili di impresa (10%)	€ 7,22795
Incidenza manodopera al 23,13%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09970

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3139
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3139

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 40 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,40441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,83%
Prezzo	€ 86,00803
Scostamento % su anno 2022/1	+2,83%
Spese generali (16%)	€ 10,78471
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10785
Utili di impresa (10%)	€ 7,81891
Incidenza manodopera al 21,38%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10785

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3207

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3207 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) delle spessore 30 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,07891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,26%
Prezzo	€ 76,66069
Scostamento % su anno 2022/1	+1,26%
Spese generali (16%)	€ 9,61263
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09613
Utili di impresa (10%)	€ 6,96915
Incidenza manodopera al 23,99%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09613

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3209

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3209 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) delle spessore 70 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,71941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,43%
Prezzo	€ 97,89397
Scostamento % su anno 2022/1	+4,43%
Spese generali (16%)	€ 12,27511
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12275
Utili di impresa (10%)	€ 8,89945
Incidenza manodopera al 18,78%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12275

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3211

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3211 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) delle spessore 90 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,10291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,6%
Prezzo	€ 108,59132
Scostamento % su anno 2022/1	+5,6%
Spese generali (16%)	€ 13,61647
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13616
Utili di impresa (10%)	€ 9,87194
Incidenza manodopera al 16,93%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13616

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3213

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3213 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) delle spessore 120 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,20329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,74%
Prezzo	€ 127,85940
Scostamento % su anno 2022/1	-9,74%
Spese generali (16%)	€ 16,03253
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16033
Utili di impresa (10%)	€ 11,62358
Incidenza manodopera al 14,38%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16033

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.002.3215

002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

3215

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 140 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,48329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,77%
Prezzo	€ 138,42468
Scostamento % su anno 2022/1	-7,77%
Spese generali (16%)	€ 17,35733
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17357
Utili di impresa (10%)	€ 12,58406
Incidenza manodopera al 13,28%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17357

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.002.3217

002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

3217

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 160 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,49929
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,28%
Prezzo	€ 158,86110
Scostamento % su anno 2022/1	+9,28%
Spese generali (16%)	€ 19,91989
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19920
Utili di impresa (10%)	€ 14,44192
Incidenza manodopera al 12,24%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19920

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3219

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3219 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 180 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,31663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,26%
Prezzo	€ 98,65602
Scostamento % su anno 2022/1	-1,26%
Spese generali (16%)	€ 12,37066
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12371
Utili di impresa (10%)	€ 8,96873
Incidenza manodopera al 19,7%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12371

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3221

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3221 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 200 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,24039
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,21%
Prezzo	€ 102,38674
Scostamento % su anno 2022/1	-1,21%
Spese generali (16%)	€ 12,83846
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12838
Utili di impresa (10%)	€ 9,30789
Incidenza manodopera al 18,99%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12838

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3307

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3307 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 30 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 43, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,55022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,2%
Prezzo	€ 91,29809
Scostamento % su anno 2022/1	-3,2%
Spese generali (16%)	€ 11,44804
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11448
Utili di impresa (10%)	€ 8,29983
Incidenza manodopera al 15,82%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11448

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3309

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3309 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 40 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 53, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,60172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,65%
Prezzo	€ 105,39980
Scostamento % su anno 2022/1	+2,65%
Spese generali (16%)	€ 13,21628
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13216
Utili di impresa (10%)	€ 9,58180
Incidenza manodopera al 13,7%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13216

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3311

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3311 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 50 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 63, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,28797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,34%
Prezzo	€ 111,37946
Scostamento % su anno 2022/1	+3,34%
Spese generali (16%)	€ 13,96608
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13966
Utili di impresa (10%)	€ 10,12541
Incidenza manodopera al 12,97%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13966

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3315

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3315 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 80 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 93, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,40097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,85%
Prezzo	€ 135,76764
Scostamento % su anno 2022/1	+5,85%
Spese generali (16%)	€ 17,02416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17024
Utili di impresa (10%)	€ 12,34251
Incidenza manodopera al 10,64%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17024

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.3317

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3317 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 100 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 113, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,64272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,25%
Prezzo	€ 151,38812
Scostamento % su anno 2022/1	+8,25%
Spese generali (16%)	€ 18,98284
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18983
Utili di impresa (10%)	€ 13,76256
Incidenza manodopera al 9,54%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18983

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4111

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4111 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 95 kg/m3 spessore mm. 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,58199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,35%
Prezzo	€ 193,41862
Scostamento % su anno 2022/1	+1,35%
Spese generali (16%)	€ 24,25312
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24253
Utili di impresa (10%)	€ 17,58351
Incidenza manodopera al 9,51%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24253

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4113

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4113 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 95 kg/m3 spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,13999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 209,44263
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 26,26240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26262
Utili di impresa (10%)	€ 19,04024
Incidenza manodopera al 8,78%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26262

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4115

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4115 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 95 kg/m3 spessore mm. 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,72911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 224,23035
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 28,11666
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28117
Utili di impresa (10%)	€ 20,38458
Incidenza manodopera al 8,2%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28117

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4209
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4209

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 30.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,26152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,25%
Prezzo	€ 199,38970
Scostamento % su anno 2022/1	+1,25%
Spese generali (16%)	€ 25,00184
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25002
Utili di impresa (10%)	€ 18,12634
Incidenza manodopera al 9,22%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25002

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4211
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4211

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 40.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,47511
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%
Prezzo	€ 218,80224
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%
Spese generali (16%)	€ 27,43602
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27436
Utili di impresa (10%)	€ 19,89111
Incidenza manodopera al 8,4%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27436

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4213

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4213 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 50.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,46611
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,72%
Prezzo	€ 169,02676
Scostamento % su anno 2022/1	-5,72%
Spese generali (16%)	€ 21,19458
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21195
Utili di impresa (10%)	€ 15,36607
Incidenza manodopera al 10,88%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21195

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4215

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4215 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,04886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,84%
Prezzo	€ 174,87435
Scostamento % su anno 2022/1	-6,84%
Spese generali (16%)	€ 21,92782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21928
Utili di impresa (10%)	€ 15,89767
Incidenza manodopera al 10,51%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21928

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4217

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4217 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,13911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,56%
Prezzo	€ 185,19751
Scostamento % su anno 2022/1	-8,56%
Spese generali (16%)	€ 23,22226
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23222
Utili di impresa (10%)	€ 16,83614
Incidenza manodopera al 9,93%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23222

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.4219

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4219 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,44161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,1%
Prezzo	€ 194,51550
Scostamento % su anno 2022/1	-11,1%
Spese generali (16%)	€ 24,39066
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24391
Utili di impresa (10%)	€ 17,68323
Incidenza manodopera al 9,45%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24391

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.537

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 537 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 20 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,88916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,66%
Prezzo	€ 77,69457
Scostamento % su anno 2022/1	+11,66%
Spese generali (16%)	€ 9,74227
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09742
Utili di impresa (10%)	€ 7,06314
Incidenza manodopera al 23,47%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09742

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.541

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 541 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 40 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,31116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,22%
Prezzo	€ 98,64905
Scostamento % su anno 2022/1	+17,22%
Spese generali (16%)	€ 12,36979
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12370
Utili di impresa (10%)	€ 8,96810
Incidenza manodopera al 18,49%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12370

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.543

Voce: 002 **+3,23%** su anno 2022/1 **+3,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 543 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 50 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,57786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,61%
Prezzo	€ 110,47335
Scostamento % su anno 2022/1	+19,61%
Spese generali (16%)	€ 13,85246
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13852
Utili di impresa (10%)	€ 10,04303
Incidenza manodopera al 16,51%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13852

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.545

Voce: 002 **+3,23%** su anno 2022/1 **+3,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 545 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 60 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,96186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,93%
Prezzo	€ 122,44734
Scostamento % su anno 2022/1	+21,93%
Spese generali (16%)	€ 15,35390
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15354
Utili di impresa (10%)	€ 11,13158
Incidenza manodopera al 14,89%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15354

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.547

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 547 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 80 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,61256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,86%
Prezzo	€ 146,24563
Scostamento % su anno 2022/1	+25,86%
Spese generali (16%)	€ 18,33801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18338
Utili di impresa (10%)	€ 13,29506
Incidenza manodopera al 12,47%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18338

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.549

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 549 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 100 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,26326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,23%
Prezzo	€ 170,04392
Scostamento % su anno 2022/1	+28,23%
Spese generali (16%)	€ 21,32212
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21322
Utili di impresa (10%)	€ 15,45854
Incidenza manodopera al 10,72%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21322

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.551
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

551

Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 120 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,91396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,34%
Prezzo	€ 193,84221
Scostamento % su anno 2022/1	+30,34%
Spese generali (16%)	€ 24,30623
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24306
Utili di impresa (10%)	€ 17,62202
Incidenza manodopera al 9,41%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24306

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.553
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

553

Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 140 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,56466
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,39%
Prezzo	€ 217,64051
Scostamento % su anno 2022/1	+32,39%
Spese generali (16%)	€ 27,29035
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27290
Utili di impresa (10%)	€ 19,78550
Incidenza manodopera al 8,38%	€ 18,23576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27290

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.827
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 827

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 50 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,18179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,81%
Prezzo	€ 74,23997
Scostamento % su anno 2022/1	-0,81%
Spese generali (16%)	€ 9,30909
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09309
Utili di impresa (10%)	€ 6,74909
Incidenza manodopera al 24,77%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09309

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.829
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 829

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 60 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,73402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,64%
Prezzo	€ 80,04861
Scostamento % su anno 2022/1	+2,64%
Spese generali (16%)	€ 10,03744
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10037
Utili di impresa (10%)	€ 7,27715
Incidenza manodopera al 22,97%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10037

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.833
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 833

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 100 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,87666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,54%
Prezzo	€ 90,43862
Scostamento % su anno 2022/1	-0,54%
Spese generali (16%)	€ 11,34027
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11340
Utili di impresa (10%)	€ 8,22169
Incidenza manodopera al 20,33%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11340

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.835
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 835

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 120 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,63698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,78%
Prezzo	€ 101,61679
Scostamento % su anno 2022/1	-16,78%
Spese generali (16%)	€ 12,74192
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12742
Utili di impresa (10%)	€ 9,23789
Incidenza manodopera al 18,09%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12742

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.837
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 837

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 140 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,28796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,07%
Prezzo	€ 104,99943
Scostamento % su anno 2022/1	+1,07%
Spese generali (16%)	€ 13,16607
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13166
Utili di impresa (10%)	€ 9,54540
Incidenza manodopera al 17,51%	€ 18,38728
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13166

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.839
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 839

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 160 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,61871
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,26%
Prezzo	€ 125,83747
Scostamento % su anno 2022/1	+1,26%
Spese generali (16%)	€ 15,77899
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15779
Utili di impresa (10%)	€ 11,43977
Incidenza manodopera al 15,45%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15779

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.841
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

841

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 180 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,28440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 134,34289
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 16,84550
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16846
Utili di impresa (10%)	€ 12,21299
Incidenza manodopera al 14,47%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16846

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.843
Voce: 002

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

843

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 200 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,28440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 134,34289
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 16,84550
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16846
Utili di impresa (10%)	€ 12,21299
Incidenza manodopera al 14,47%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16846

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.845

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 845 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 220 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,52081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,6%
Prezzo	€ 138,47255
Scostamento % su anno 2022/1	+10,6%
Spese generali (16%)	€ 17,36333
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17363
Utili di impresa (10%)	€ 12,58841
Incidenza manodopera al 14,04%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17363

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.002.847

Voce: 002 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 847 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 240 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,74159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,99%
Prezzo	€ 145,13426
Scostamento % su anno 2022/1	+10,99%
Spese generali (16%)	€ 18,19865
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18199
Utili di impresa (10%)	€ 13,19402
Incidenza manodopera al 13,39%	€ 19,43868
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18199

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.002

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 002 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,34810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,06%
Prezzo	€ 82,10818
Scostamento % su anno 2022/1	-2,06%
Spese generali (16%)	€ 10,29570
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10296
Utili di impresa (10%)	€ 7,46438
Incidenza manodopera al 23,75%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10296

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.005

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 005 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 120.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,90661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,94%
Prezzo	€ 85,37284
Scostamento % su anno 2022/1	-9,94%
Spese generali (16%)	€ 10,70506
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10705
Utili di impresa (10%)	€ 7,76117
Incidenza manodopera al 22,84%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10705

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.006

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 006 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,66602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,14%
Prezzo	€ 77,40984
Scostamento % su anno 2022/1	-11,14%
Spese generali (16%)	€ 9,70656
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09707
Utili di impresa (10%)	€ 7,03726
Incidenza manodopera al 25,19%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09707

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.008

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 008 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 160.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,63586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 107,99536
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 13,54174
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13542
Utili di impresa (10%)	€ 9,81776
Incidenza manodopera al 18,05%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13542

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.022

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

022

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,56864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,01%
Prezzo	€ 100,25358
Scostamento % su anno 2022/1	-3,01%
Spese generali (16%)	€ 12,57098
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12571
Utili di impresa (10%)	€ 9,11396
Incidenza manodopera al 19,45%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12571

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.025

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

025

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,03148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,98%
Prezzo	€ 127,64017
Scostamento % su anno 2022/1	+6,98%
Spese generali (16%)	€ 16,00504
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16005
Utili di impresa (10%)	€ 11,60365
Incidenza manodopera al 15,27%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16005

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.026
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 026
 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,23679
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,11%
Prezzo	€ 121,52215
Scostamento % su anno 2022/1	+8,11%
Spese generali (16%)	€ 15,23789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15238
Utili di impresa (10%)	€ 11,04747
Incidenza manodopera al 16,04%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15238

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.028
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 028
 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,24648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,57%
Prezzo	€ 152,15851
Scostamento % su anno 2022/1	+8,57%
Spese generali (16%)	€ 19,07944
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19079
Utili di impresa (10%)	€ 13,83259
Incidenza manodopera al 12,81%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19079

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.042
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

042

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore 80 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,61241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,9%
Prezzo	€ 90,10144
Scostamento % su anno 2022/1	+2,9%
Spese generali (16%)	€ 11,29799
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11298
Utili di impresa (10%)	€ 8,19104
Incidenza manodopera al 21,64%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11298

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.045
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

045

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore 120 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,79537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 101,81889
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 12,76726
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12767
Utili di impresa (10%)	€ 9,25626
Incidenza manodopera al 19,15%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12767



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.046
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 046 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,00068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,49%
Prezzo	€ 95,70087
Scostamento % su anno 2022/1	+3,49%
Spese generali (16%)	€ 12,00011
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12000
Utili di impresa (10%)	€ 8,70008
Incidenza manodopera al 20,37%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12000

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.048
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 048 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,15821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,13%
Prezzo	€ 120,14587
Scostamento % su anno 2022/1	+1,13%
Spese generali (16%)	€ 15,06531
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15065
Utili di impresa (10%)	€ 10,92235
Incidenza manodopera al 16,23%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15065

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.102
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 102 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a



compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,44393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,53%
Prezzo	€ 78,40246
Scostamento % su anno 2022/1	-2,53%
Spese generali (16%)	€ 9,83103
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09831
Utili di impresa (10%)	€ 7,12750
Incidenza manodopera al 32,09%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09831

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.105

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 105 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 120.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,00244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 81,66711
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 10,24039
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10240
Utili di impresa (10%)	€ 7,42428
Incidenza manodopera al 30,81%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10240

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.106

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 106 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,11150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,6%
Prezzo	€ 75,42627
Scostamento % su anno 2022/1	-10,6%
Spese generali (16%)	€ 9,45784
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09458
Utili di impresa (10%)	€ 6,85693
Incidenza manodopera al 33,36%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09458

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.108

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 108 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,78894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,23%
Prezzo	€ 99,25869
Scostamento % su anno 2022/1	-0,23%
Spese generali (16%)	€ 12,44623
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12446
Utili di impresa (10%)	€ 9,02352
Incidenza manodopera al 21,37%	€ 21,21640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12446

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.112

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 112 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,83783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,63%
Prezzo	€ 59,76507
Scostamento % su anno 2022/1	-3,63%
Spese generali (16%)	€ 7,49405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07494
Utili di impresa (10%)	€ 5,43319
Incidenza manodopera al 36,58%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07494

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.114
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

114

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,06057
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,46%
Prezzo	€ 65,15329
Scostamento % su anno 2022/1	-3,46%
Spese generali (16%)	€ 8,16969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08170
Utili di impresa (10%)	€ 5,92303
Incidenza manodopera al 33,56%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08170

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.118
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

118

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 120.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,50708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,54%
Prezzo	€ 77,20703
Scostamento % su anno 2022/1	-3,54%
Spese generali (16%)	€ 9,68113
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09681
Utili di impresa (10%)	€ 7,01882
Incidenza manodopera al 28,32%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09681

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.122

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 122 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,66447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,41%
Prezzo	€ 96,54787
Scostamento % su anno 2022/1	-3,41%
Spese generali (16%)	€ 12,10632
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12106
Utili di impresa (10%)	€ 8,77708
Incidenza manodopera al 26,06%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12106

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.124

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 124 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 180.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,24448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,46%
Prezzo	€ 102,39196
Scostamento % su anno 2022/1	-2,46%
Spese generali (16%)	€ 12,83912
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12839
Utili di impresa (10%)	€ 9,30836
Incidenza manodopera al 21,35%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12839

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.125

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

125

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm.120.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,12731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,93%
Prezzo	€ 123,93445
Scostamento % su anno 2022/1	+6,93%
Spese generali (16%)	€ 15,54037
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15540
Utili di impresa (10%)	€ 11,26677
Incidenza manodopera al 20,3%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15540

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.126

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

126

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,23637
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,09%
Prezzo	€ 117,69361
Scostamento % su anno 2022/1	+8,09%
Spese generali (16%)	€ 14,75782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14758
Utili di impresa (10%)	€ 10,69942
Incidenza manodopera al 21,38%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14758

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.128

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 128 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,39956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,89%
Prezzo	€ 143,42184
Scostamento % su anno 2022/1	+8,89%
Spese generali (16%)	€ 17,98393
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17984
Utili di impresa (10%)	€ 13,03835
Incidenza manodopera al 14,79%	€ 21,21640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17984

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.142

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 142 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 80.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,70824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%
Prezzo	€ 86,39572
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%
Spese generali (16%)	€ 10,83332
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10833
Utili di impresa (10%)	€ 7,85416
Incidenza manodopera al 29,12%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10833

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.145

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 145 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 120.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,89120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,23%
Prezzo	€ 98,11317
Scostamento % su anno 2022/1	+2,23%
Spese generali (16%)	€ 12,30259
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12303
Utili di impresa (10%)	€ 8,91938
Incidenza manodopera al 25,64%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12303

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.146

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 146 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,00026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,29%
Prezzo	€ 91,87233
Scostamento % su anno 2022/1	+3,29%
Spese generali (16%)	€ 11,52004
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11520
Utili di impresa (10%)	€ 8,35203
Incidenza manodopera al 27,38%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11520



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.148
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 148

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,31129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,94%
Prezzo	€ 111,40921
Scostamento % su anno 2022/1	+0,94%
Spese generali (16%)	€ 13,96981
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13970
Utili di impresa (10%)	€ 10,12811
Incidenza manodopera al 19,04%	€ 21,21640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13970

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.159A
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 159A

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,70256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,86%
Prezzo	€ 65,97247
Scostamento % su anno 2022/1	-2,86%
Spese generali (16%)	€ 8,27241
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08272
Utili di impresa (10%)	€ 5,99750
Incidenza manodopera al 32,16%	€ 21,21640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08272

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.161A
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 161A

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli



a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,57819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,62%
Prezzo	€ 73,46977
Scostamento % su anno 2022/1	-2,62%
Spese generali (16%)	€ 9,21251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09213
Utili di impresa (10%)	€ 6,67907
Incidenza manodopera al 34,24%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09213

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.164
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 164

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 80 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,10751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,63%
Prezzo	€ 74,14518
Scostamento % su anno 2022/1	-2,63%
Spese generali (16%)	€ 9,29720
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09297
Utili di impresa (10%)	€ 6,74047
Incidenza manodopera al 26,3%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09297

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.165A
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 165A

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,28781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,48%
Prezzo	€ 83,30725
Scostamento % su anno 2022/1	-2,48%
Spese generali (16%)	€ 10,44605
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10446
Utili di impresa (10%)	€ 7,57339
Incidenza manodopera al 30,2%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10446

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.166

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 166 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 100 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,21109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,31%
Prezzo	€ 84,48535
Scostamento % su anno 2022/1	-2,31%
Spese generali (16%)	€ 10,59377
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10594
Utili di impresa (10%)	€ 7,68049
Incidenza manodopera al 28,6%	€ 24,15925
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10594

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.166A

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 166A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,19198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,05%
Prezzo	€ 87,01297
Scostamento % su anno 2022/1	-2,05%
Spese generali (16%)	€ 10,91072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10911
Utili di impresa (10%)	€ 7,91027
Incidenza manodopera al 22,41%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10911

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.169A
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 169A

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,42570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,24%
Prezzo	€ 102,62319
Scostamento % su anno 2022/1	-17,24%
Spese generali (16%)	€ 12,86811
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12868
Utili di impresa (10%)	€ 9,32938
Incidenza manodopera al 24,52%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12868

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.170A
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 170A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 140



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,32987
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,55%
Prezzo	€ 106,32892
Scostamento % su anno 2022/1	-16,55%
Spese generali (16%)	€ 13,33278
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13333
Utili di impresa (10%)	€ 9,66627
Incidenza manodopera al 18,34%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13333

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.173B
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

173B

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 180 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,78782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%
Prezzo	€ 109,46526
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%
Spese generali (16%)	€ 13,72605
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13726
Utili di impresa (10%)	€ 9,95139
Incidenza manodopera al 22,98%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13726

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.174
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

174

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 180.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,11653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,52%
Prezzo	€ 117,54069
Scostamento % su anno 2022/1	-9,52%
Spese generali (16%)	€ 14,73864
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14739
Utili di impresa (10%)	€ 10,68552
Incidenza manodopera al 16,59%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14739

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.175B
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

175B

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 200 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,00763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,8%
Prezzo	€ 116,12574
Scostamento % su anno 2022/1	+2,8%
Spese generali (16%)	€ 14,56122
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14561
Utili di impresa (10%)	€ 10,55689
Incidenza manodopera al 21,67%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14561

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.176
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

176

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 200.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,80274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,17%
Prezzo	€ 126,07230
Scostamento % su anno 2022/1	+2,17%
Spese generali (16%)	€ 15,80844
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15808
Utili di impresa (10%)	€ 11,46112
Incidenza manodopera al 15,46%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15808

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.301

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 301 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 20.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,93978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,33%
Prezzo	€ 39,47915
Scostamento % su anno 2022/1	-7,33%
Spese generali (16%)	€ 4,95036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04950
Utili di impresa (10%)	€ 3,58901
Incidenza manodopera al 26,63%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04950

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.3106

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3106 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,98974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,92%
Prezzo	€ 47,19891
Scostamento % su anno 2022/1	-6,92%
Spese generali (16%)	€ 5,91836
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05918
Utili di impresa (10%)	€ 4,29081
Incidenza manodopera al 22,28%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05918

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.3108

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3108 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,04440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,68%
Prezzo	€ 51,09665
Scostamento % su anno 2022/1	-6,68%
Spese generali (16%)	€ 6,40710
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06407
Utili di impresa (10%)	€ 4,64515
Incidenza manodopera al 20,58%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06407

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.3109B

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3109B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,26437
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 88,38134
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 11,08230
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11082
Utili di impresa (10%)	€ 8,03467
Incidenza manodopera al 28,47%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11082

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.311

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

311

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - densità 110-130 kg/m3, spessore mm. 20.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,32850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,7%
Prezzo	€ 71,87517
Scostamento % su anno 2022/1	-17,7%
Spese generali (16%)	€ 9,01256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09013
Utili di impresa (10%)	€ 6,53411
Incidenza manodopera al 14,63%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09013

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.3110

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3110

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,32726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,56%
Prezzo	€ 55,28558
Scostamento % su anno 2022/1	-6,56%
Spese generali (16%)	€ 6,93236
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06932
Utili di impresa (10%)	€ 5,02596
Incidenza manodopera al 19,02%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06932

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.3110A

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3110A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,16854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,91%
Prezzo	€ 92,08706
Scostamento % su anno 2022/1	-2,91%
Spese generali (16%)	€ 11,54697
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11547
Utili di impresa (10%)	€ 8,37155
Incidenza manodopera al 21,17%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11547

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.3113B

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3113B

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,33127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,49%
Prezzo	€ 105,05470
Scostamento % su anno 2022/1	-3,49%
Spese generali (16%)	€ 13,17300
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13173
Utili di impresa (10%)	€ 9,55043
Incidenza manodopera al 23,95%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13173

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.3114A

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3114A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,23544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,11%
Prezzo	€ 108,76042
Scostamento % su anno 2022/1	-3,11%
Spese generali (16%)	€ 13,63767
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13638
Utili di impresa (10%)	€ 9,88731
Incidenza manodopera al 17,93%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13638

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.3126A

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3126A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,98740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,07%
Prezzo	€ 139,06792
Scostamento % su anno 2022/1	-3,07%
Spese generali (16%)	€ 17,43798
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17438
Utili di impresa (10%)	€ 12,64254
Incidenza manodopera al 14,02%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17438

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.3209A

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3209A

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm.70.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,59731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 99,01417
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 12,41557
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12416
Utili di impresa (10%)	€ 9,00129
Incidenza manodopera al 25,41%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12416

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.3212

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3212

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 90 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,36129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,88%
Prezzo	€ 106,36901
Scostamento % su anno 2022/1	+6,88%
Spese generali (16%)	€ 13,33781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13338
Utili di impresa (10%)	€ 9,66991
Incidenza manodopera al 18,33%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13338

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.3212A
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	3212A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 90.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,15598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,69%
Prezzo	€ 112,48703
Scostamento % su anno 2022/1	+5,69%
Spese generali (16%)	€ 14,10496
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14105
Utili di impresa (10%)	€ 10,22609
Incidenza manodopera al 17,33%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14105

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.3213
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	3213 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,23387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,18%
Prezzo	€ 90,89442
Scostamento % su anno 2022/1	-0,18%
Spese generali (16%)	€ 11,39742
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11397
Utili di impresa (10%)	€ 8,26313
Incidenza manodopera al 27,68%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11397

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.3215A
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	3215A Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm.140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,96589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,92%
Prezzo	€ 137,76447
Scostamento % su anno 2022/1	-7,92%
Spese generali (16%)	€ 17,27454
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17275
Utili di impresa (10%)	€ 12,52404
Incidenza manodopera al 18,26%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17275

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.3216
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	3216 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,07537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,37%
Prezzo	€ 135,35217
Scostamento % su anno 2022/1	-7,37%
Spese generali (16%)	€ 16,97206
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16972
Utili di impresa (10%)	€ 12,30474
Incidenza manodopera al 14,4%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16972

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.3220A
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	3220A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,02898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,63%
Prezzo	€ 100,84098
Scostamento % su anno 2022/1	-0,63%
Spese generali (16%)	€ 12,64464
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12645
Utili di impresa (10%)	€ 9,16736
Incidenza manodopera al 19,33%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12645

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.3221B
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	3221B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,85158
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,98%
Prezzo	€ 95,51061
Scostamento % su anno 2022/1	-0,98%
Spese generali (16%)	€ 11,97625
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11976
Utili di impresa (10%)	€ 8,68278
Incidenza manodopera al 22,21%	€ 21,21640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11976

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.3222A
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	3222A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,69850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,61%
Prezzo	€ 104,24729
Scostamento % su anno 2022/1	-0,61%
Spese generali (16%)	€ 13,07176
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13072
Utili di impresa (10%)	€ 9,47703
Incidenza manodopera al 18,7%	€ 19,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13072

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.401
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	401 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,92645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,21%
Prezzo	€ 71,36215
Scostamento % su anno 2022/1	-3,21%
Spese generali (16%)	€ 8,94823
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08948
Utili di impresa (10%)	€ 6,48747
Incidenza manodopera al 30,64%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08948

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.402
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

402

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,59516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,59%
Prezzo	€ 86,25143
Scostamento % su anno 2022/1	-19,59%
Spese generali (16%)	€ 10,81523
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10815
Utili di impresa (10%)	€ 7,84104
Incidenza manodopera al 25,35%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10815

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.441
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

441

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 120.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,00854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-31,5%
Prezzo	€ 128,88690
Scostamento % su anno 2022/1	-31,5%
Spese generali (16%)	€ 16,16137
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16161
Utili di impresa (10%)	€ 11,71699
Incidenza manodopera al 16,96%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16161

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.442

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 442 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,37138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,08%
Prezzo	€ 147,21388
Scostamento % su anno 2022/1	-29,08%
Spese generali (16%)	€ 18,45942
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18459
Utili di impresa (10%)	€ 13,38308
Incidenza manodopera al 14,85%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18459

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.540

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 540 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - densità 110-130 kg/m3 spessore mm 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,07580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,86%
Prezzo	€ 80,48472
Scostamento % su anno 2022/1	-13,86%
Spese generali (16%)	€ 10,09213
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10092
Utili di impresa (10%)	€ 7,31679
Incidenza manodopera al 13,06%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10092

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.542

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

542

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - densità 110-130 kg/m3 spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,32250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,57%
Prezzo	€ 91,00751
Scostamento % su anno 2022/1	-9,57%
Spese generali (16%)	€ 11,41160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11412
Utili di impresa (10%)	€ 8,27341
Incidenza manodopera al 11,55%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11412

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.544

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

544

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - densità 110-130 kg/m3 spessore mm 50



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,78340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,85%
Prezzo	€ 101,80361
Scostamento % su anno 2022/1	-5,85%
Spese generali (16%)	€ 12,76534
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12765
Utili di impresa (10%)	€ 9,25487
Incidenza manodopera al 10,33%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12765

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.701

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

701

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento, densità 150/180 kg/m3, spessore mm. 10.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,23260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,05%
Prezzo	€ 62,82080
Scostamento % su anno 2022/1	-26,05%
Spese generali (16%)	€ 7,87722
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07877
Utili di impresa (10%)	€ 5,71098
Incidenza manodopera al 16,74%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07877

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.005.703

005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

703

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento, densità 150/180 kg/m3, spessore mm. 20.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,28260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,52%
Prezzo	€ 64,16060
Scostamento % su anno 2022/1	-25,52%
Spese generali (16%)	€ 8,04522
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08045
Utili di impresa (10%)	€ 5,83278
Incidenza manodopera al 16,39%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08045

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.725
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 725
 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 4.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,13260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,2%
Prezzo	€ 60,14120
Scostamento % su anno 2022/1	-28,2%
Spese generali (16%)	€ 7,54122
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07541
Utili di impresa (10%)	€ 5,46738
Incidenza manodopera al 17,48%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07541

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.727
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 727
 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 6.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,07760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,53%
Prezzo	€ 61,34702
Scostamento % su anno 2022/1	-27,53%
Spese generali (16%)	€ 7,69242
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07692
Utili di impresa (10%)	€ 5,57700
Incidenza manodopera al 17,14%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07692

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.729
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 729

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 10.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,54260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,57%
Prezzo	€ 65,76836
Scostamento % su anno 2022/1	-24,57%
Spese generali (16%)	€ 8,24682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08247
Utili di impresa (10%)	€ 5,97894
Incidenza manodopera al 15,99%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08247

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.731
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 731

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 15.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,52760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,56%
Prezzo	€ 73,40522
Scostamento % su anno 2022/1	-22,56%
Spese generali (16%)	€ 9,20442
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09204
Utili di impresa (10%)	€ 6,67320
Incidenza manodopera al 14,32%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09204

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.733

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 733 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 20.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,72260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,71%
Prezzo	€ 81,31004
Scostamento % su anno 2022/1	-20,71%
Spese generali (16%)	€ 10,19562
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10196
Utili di impresa (10%)	€ 7,39182
Incidenza manodopera al 12,93%	€ 10,51400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10196

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.829

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 829 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 60 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,47892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 74,61911
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 9,35663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09357
Utili di impresa (10%)	€ 6,78356
Incidenza manodopera al 33,72%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09357

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.829A
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

829A

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,36986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,33%
Prezzo	€ 80,85994
Scostamento % su anno 2022/1	+3,33%
Spese generali (16%)	€ 10,13918
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10139
Utili di impresa (10%)	€ 7,35090
Incidenza manodopera al 31,11%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10139

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.831
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

831

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 80 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,81730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,92%
Prezzo	€ 80,15488
Scostamento % su anno 2022/1	+3,92%
Spese generali (16%)	€ 10,05077
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10051
Utili di impresa (10%)	€ 7,28681
Incidenza manodopera al 31,39%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10051



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.833
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 833 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 100 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,91351
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,28%
Prezzo	€ 84,10564
Scostamento % su anno 2022/1	+1,28%
Spese generali (16%)	€ 10,54616
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10546
Utili di impresa (10%)	€ 7,64597
Incidenza manodopera al 29,91%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10546

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.833A
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 833A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore 100 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,80445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 90,34648
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 11,32871
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11329
Utili di impresa (10%)	€ 8,21332
Incidenza manodopera al 27,85%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11329

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.837
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 837 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 140 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,72844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,92%
Prezzo	€ 99,18149
Scostamento % su anno 2022/1	-10,92%
Spese generali (16%)	€ 12,43655
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12437
Utili di impresa (10%)	€ 9,01650
Incidenza manodopera al 25,37%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12437

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.837A

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 837A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore 140 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,50204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,71%
Prezzo	€ 107,82461
Scostamento % su anno 2022/1	-15,71%
Spese generali (16%)	€ 13,52033
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13520
Utili di impresa (10%)	€ 9,80224
Incidenza manodopera al 23,33%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13520

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.838

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 838 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,34080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,74%
Prezzo	€ 134,41486
Scostamento % su anno 2022/1	-30,74%
Spese generali (16%)	€ 16,85453
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16855
Utili di impresa (10%)	€ 12,21953
Incidenza manodopera al 16,27%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16855



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.839A
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 839A Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,64996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,35%
Prezzo	€ 118,22135
Scostamento % su anno 2022/1	-10,35%
Spese generali (16%)	€ 14,82399
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14824
Utili di impresa (10%)	€ 10,74740
Incidenza manodopera al 21,28%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14824

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.839B
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 839B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 160 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,70431
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,54%
Prezzo	€ 120,84270
Scostamento % su anno 2022/1	-9,54%
Spese generali (16%)	€ 15,15269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15153
Utili di impresa (10%)	€ 10,98570
Incidenza manodopera al 26,99%	€ 32,61907
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15153

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.841A
Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 841A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 180.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,25967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,24%
Prezzo	€ 122,82734
Scostamento % su anno 2022/1	+2,24%
Spese generali (16%)	€ 15,40155
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15402
Utili di impresa (10%)	€ 11,16612
Incidenza manodopera al 17,27%	€ 21,21640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15402

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.841B
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

841B

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 180 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,31148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,94%
Prezzo	€ 121,61745
Scostamento % su anno 2022/1	+2,94%
Spese generali (16%)	€ 15,24984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15250
Utili di impresa (10%)	€ 11,05613
Incidenza manodopera al 20,69%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15250

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.842
Voce: 005

-5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

842

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 180.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,29044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,33%
Prezzo	€ 157,31860
Scostamento % su anno 2022/1	-20,33%
Spese generali (16%)	€ 19,72647
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19726
Utili di impresa (10%)	€ 14,30169
Incidenza manodopera al 13,9%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19726



Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.843A
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	843A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 200.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,77336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,34%
Prezzo	€ 129,86281
Scostamento % su anno 2022/1	+2,34%
Spese generali (16%)	€ 16,28374
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16284
Utili di impresa (10%)	€ 11,80571
Incidenza manodopera al 16,34%	€ 21,21640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16284

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.843B
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	843B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 200 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,82517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 128,65292
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 16,13203
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16132
Utili di impresa (10%)	€ 11,69572
Incidenza manodopera al 19,56%	€ 25,15915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16132

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.005.844
Voce:	005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	844 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 200.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,80413
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,52%
Prezzo	€ 164,35407
Scostamento % su anno 2022/1	-19,52%
Spese generali (16%)	€ 20,60866
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20609
Utili di impresa (10%)	€ 14,94128
Incidenza manodopera al 13,3%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20609

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.846

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 846 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilastri ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 220.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,24543
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,83%
Prezzo	€ 161,08917
Scostamento % su anno 2022/1	-15,83%
Spese generali (16%)	€ 20,19927
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20199
Utili di impresa (10%)	€ 14,64447
Incidenza manodopera al 13,57%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20199

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.005.848

Voce: 005 -5,75% su anno 2022/1 -5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 848 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilastri ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 240.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,01223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,91%
Prezzo	€ 167,17161
Scostamento % su anno 2022/1	-14,91%
Spese generali (16%)	€ 20,96196
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20962
Utili di impresa (10%)	€ 15,19742
Incidenza manodopera al 13,08%	€ 21,86325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20962



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.005
Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 005
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 200 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,82748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,34%
Prezzo	€ 192,45587
Scostamento % su anno 2022/1	+4,34%
Spese generali (16%)	€ 24,13240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24132
Utili di impresa (10%)	€ 17,49599
Incidenza manodopera al 10,01%	€ 19,26428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24132

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.015
Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 015
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi). Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 200 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,73383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 171,92036
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 21,55741
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21557
Utili di impresa (10%)	€ 15,62912
Incidenza manodopera al 11,21%	€ 19,26428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21557

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.025
Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 025
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in fibre di legno pressate (WF) conforme alla norma UNI EN 13171:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2012, completo degli accessori di ancoraggio,



dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 160 kg/m³ spessore mm 180 per pareti esterne

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,70451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,89%
Prezzo	€ 175,71095
Scostamento % su anno 2022/1	-1,89%
Spese generali (16%)	€ 22,03272
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22033
Utili di impresa (10%)	€ 15,97372
Incidenza manodopera al 10,96%	€ 19,26428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22033

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.035

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 035 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m³ spessore mm 80 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,54283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,08%
Prezzo	€ 81,08065
Scostamento % su anno 2022/1	+2,08%
Spese generali (16%)	€ 10,16685
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10167
Utili di impresa (10%)	€ 7,37097
Incidenza manodopera al 17,82%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10167

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.045

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 045 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi), per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 80 e spessore complessivo del pannello fino a mm 93 per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,15347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,87%
Prezzo	€ 135,45183
Scostamento % su anno 2022/1	+5,87%
Spese generali (16%)	€ 16,98456
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16985
Utili di impresa (10%)	€ 12,31380
Incidenza manodopera al 10,66%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16985

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1318
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1318

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in fibre di legno pressate (WF) conforme alla norma UNI EN 13171:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2012, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 160 kg/m3 spessore mm 120 per pareti esterne

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,61210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,45%
Prezzo	€ 160,28104
Scostamento % su anno 2022/1	-21,45%
Spese generali (16%)	€ 20,09794
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20098
Utili di impresa (10%)	€ 14,57100
Incidenza manodopera al 12,03%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20098

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1320
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1320

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in fibre di legno pressate (WF) conforme alla norma UNI EN 13171:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2012, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 160 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,45762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,5%
Prezzo	€ 169,01592
Scostamento % su anno 2022/1	-20,5%
Spese generali (16%)	€ 21,19322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21193
Utili di impresa (10%)	€ 15,36508
Incidenza manodopera al 11,4%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21193

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1322
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1322

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in fibre di legno pressate (WF) conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2012, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 160 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,42251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,88%
Prezzo	€ 181,73112
Scostamento % su anno 2022/1	-6,88%
Spese generali (16%)	€ 22,78760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22788
Utili di impresa (10%)	€ 16,52101
Incidenza manodopera al 11,19%	€ 20,32714
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22788

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1445
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1445

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 40, densità 55 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,02100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,88%
Prezzo	€ 58,72280
Scostamento % su anno 2022/1	-2,88%
Spese generali (16%)	€ 7,36336
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07363
Utili di impresa (10%)	€ 5,33844
Incidenza manodopera al 24,6%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07363

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1447
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1447

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 50, densità 55 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,81837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,78%
Prezzo	€ 62,29224
Scostamento % su anno 2022/1	-2,78%
Spese generali (16%)	€ 7,81094
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07811
Utili di impresa (10%)	€ 5,66293
Incidenza manodopera al 23,19%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07811

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1449
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1449

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 60, densità 55 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,86156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3%
Prezzo	€ 66,17535
Scostamento % su anno 2022/1	-3%
Spese generali (16%)	€ 8,29785
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08298
Utili di impresa (10%)	€ 6,01594
Incidenza manodopera al 21,83%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08298

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1451

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1451 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 80, densità 55 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,90481
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,37%
Prezzo	€ 73,88654
Scostamento % su anno 2022/1	-3,37%
Spese generali (16%)	€ 9,26477
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09265
Utili di impresa (10%)	€ 6,71696
Incidenza manodopera al 19,55%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09265

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1452

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1452 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 80 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,12361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,59%
Prezzo	€ 143,06973
Scostamento % su anno 2022/1	-6,59%
Spese generali (16%)	€ 17,93978
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17940
Utili di impresa (10%)	€ 13,00634
Incidenza manodopera al 13,47%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17940

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1453

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1453

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 100, densità 55 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,95668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,66%
Prezzo	€ 81,60873
Scostamento % su anno 2022/1	-3,66%
Spese generali (16%)	€ 10,23307
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10233
Utili di impresa (10%)	€ 7,41898
Incidenza manodopera al 17,7%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10233

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1454

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1454

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 100 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,96732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,58%
Prezzo	€ 154,35430
Scostamento % su anno 2022/1	-20,58%
Spese generali (16%)	€ 19,35477
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19355
Utili di impresa (10%)	€ 14,03221
Incidenza manodopera al 12,49%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19355

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1456
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1456

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 120 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,00626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,99%
Prezzo	€ 162,05999
Scostamento % su anno 2022/1	-19,99%
Spese generali (16%)	€ 20,32100
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20321
Utili di impresa (10%)	€ 14,73273
Incidenza manodopera al 11,89%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20321

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1458
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1458

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,06676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,47%
Prezzo	€ 169,79318
Scostamento % su anno 2022/1	-19,47%
Spese generali (16%)	€ 21,29068
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21291
Utili di impresa (10%)	€ 15,43574
Incidenza manodopera al 11,35%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21291

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1460
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1460

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,53675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,77%
Prezzo	€ 176,77289
Scostamento % su anno 2022/1	+11,77%
Spese generali (16%)	€ 22,16588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22166
Utili di impresa (10%)	€ 16,07026
Incidenza manodopera al 10,9%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22166

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1462
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1462

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,21344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,4%
Prezzo	€ 184,01635
Scostamento % su anno 2022/1	+13,4%
Spese generali (16%)	€ 23,07415
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23074
Utili di impresa (10%)	€ 16,72876
Incidenza manodopera al 10,48%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23074

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1464

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1464 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 200 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,76075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,95%
Prezzo	€ 191,09472
Scostamento % su anno 2022/1	+14,95%
Spese generali (16%)	€ 23,96172
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23962
Utili di impresa (10%)	€ 17,37225
Incidenza manodopera al 10,09%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23962

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1466

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1466 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 220 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,81464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,63%
Prezzo	€ 169,47148
Scostamento % su anno 2022/1	-3,63%
Spese generali (16%)	€ 21,25034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21250
Utili di impresa (10%)	€ 15,40650
Incidenza manodopera al 11,37%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21250

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1467

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1467 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 50, densità 60 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,06937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,15%
Prezzo	€ 57,50852
Scostamento % su anno 2022/1	+2,15%
Spese generali (16%)	€ 7,21110
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07211
Utili di impresa (10%)	€ 5,22805
Incidenza manodopera al 25,12%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07211

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1469

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1469 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 60, densità 60 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,32912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,69%
Prezzo	€ 60,39196
Scostamento % su anno 2022/1	+2,69%
Spese generali (16%)	€ 7,57266
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07573
Utili di impresa (10%)	€ 5,49018
Incidenza manodopera al 23,92%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07573

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1471

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1471 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 80, densità 60 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,90900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,58%
Prezzo	€ 66,23588
Scostamento % su anno 2022/1	+3,58%
Spese generali (16%)	€ 8,30544
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08305
Utili di impresa (10%)	€ 6,02144
Incidenza manodopera al 21,81%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08305

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1472

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1472 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 80 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,12780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,72%
Prezzo	€ 135,41908
Scostamento % su anno 2022/1	-3,72%
Spese generali (16%)	€ 16,98045
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16980
Utili di impresa (10%)	€ 12,31083
Incidenza manodopera al 14,23%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16980

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1473
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1473

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 100, densità 60 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,42850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,25%
Prezzo	€ 72,00277
Scostamento % su anno 2022/1	+4,25%
Spese generali (16%)	€ 9,02856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09029
Utili di impresa (10%)	€ 6,54571
Incidenza manodopera al 20,06%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09029

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1474
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1474

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 100 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,43914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19%
Prezzo	€ 144,74834
Scostamento % su anno 2022/1	-19%
Spese generali (16%)	€ 18,15026
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18150
Utili di impresa (10%)	€ 13,15894
Incidenza manodopera al 13,32%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18150

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1476
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1476

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 120 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,96726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,12%
Prezzo	€ 150,52622
Scostamento % su anno 2022/1	-18,12%
Spese generali (16%)	€ 18,87476
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18875
Utili di impresa (10%)	€ 13,68420
Incidenza manodopera al 12,81%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18875

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1478
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1478

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,62053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,1%
Prezzo	€ 169,22379
Scostamento % su anno 2022/1	-18,1%
Spese generali (16%)	€ 21,21928
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21219
Utili di impresa (10%)	€ 15,38398
Incidenza manodopera al 11,39%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21219

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1480
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1480

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,60962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,45%
Prezzo	€ 176,86588
Scostamento % su anno 2022/1	-17,45%
Spese generali (16%)	€ 22,17754
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22178
Utili di impresa (10%)	€ 16,07872
Incidenza manodopera al 10,9%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22178

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1482
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1482

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,52384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,28%
Prezzo	€ 188,24042
Scostamento % su anno 2022/1	-3,28%
Spese generali (16%)	€ 23,60381
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23604
Utili di impresa (10%)	€ 17,11277
Incidenza manodopera al 10,24%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23604

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1484

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1484 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 200 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,51292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,15%
Prezzo	€ 195,88249
Scostamento % su anno 2022/1	-3,15%
Spese generali (16%)	€ 24,56207
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24562
Utili di impresa (10%)	€ 17,80750
Incidenza manodopera al 9,84%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24562

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1485

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1485 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 40, densità 80 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,14037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,8%
Prezzo	€ 62,70311
Scostamento % su anno 2022/1	+2,8%
Spese generali (16%)	€ 7,86246
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07862
Utili di impresa (10%)	€ 5,70028
Incidenza manodopera al 23,04%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07862

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1487
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1487

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 50, densità 80 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,43512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 66,90721
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 8,38962
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08390
Utili di impresa (10%)	€ 6,08247
Incidenza manodopera al 21,59%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08390

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1489
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1489

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 60, densità 80 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,22150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,96%
Prezzo	€ 71,73863
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%
Spese generali (16%)	€ 8,99544
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08995
Utili di impresa (10%)	€ 6,52169
Incidenza manodopera al 20,13%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08995

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1491
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1491

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 80, densità 80 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,70800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,89%
Prezzo	€ 81,29141
Scostamento % su anno 2022/1	+4,89%
Spese generali (16%)	€ 10,19328
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10193
Utili di impresa (10%)	€ 7,39013
Incidenza manodopera al 17,77%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10193

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1492
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1492

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80 kg/m3 spessore mm 80 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,92680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,42%
Prezzo	€ 150,47460
Scostamento % su anno 2022/1	-2,42%
Spese generali (16%)	€ 18,86829
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18868
Utili di impresa (10%)	€ 13,67951
Incidenza manodopera al 12,81%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18868

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1493

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1493 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 100, densità 80 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,21175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,64%
Prezzo	€ 90,86619
Scostamento % su anno 2022/1	+5,64%
Spese generali (16%)	€ 11,39388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11394
Utili di impresa (10%)	€ 8,26056
Incidenza manodopera al 15,9%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11394

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1494

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1494 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80 kg/m3 spessore mm 100 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,22239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,38%
Prezzo	€ 163,61177
Scostamento % su anno 2022/1	-16,38%
Spese generali (16%)	€ 20,51558
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20516
Utili di impresa (10%)	€ 14,87380
Incidenza manodopera al 11,78%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20516

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1496
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1496

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80 kg/m3 spessore mm 120 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,70026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,18%
Prezzo	€ 173,15353
Scostamento % su anno 2022/1	-15,18%
Spese generali (16%)	€ 21,71204
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21712
Utili di impresa (10%)	€ 15,74123
Incidenza manodopera al 11,13%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21712

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.1498
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1498

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,22126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,07%
Prezzo	€ 182,75033
Scostamento % su anno 2022/1	-14,07%
Spese generali (16%)	€ 22,91540
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22915
Utili di impresa (10%)	€ 16,61367
Incidenza manodopera al 10,55%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22915

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.220
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 220

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi). Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,50394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,27%
Prezzo	€ 149,93503
Scostamento % su anno 2022/1	-14,27%
Spese generali (16%)	€ 18,80063
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18801
Utili di impresa (10%)	€ 13,63046
Incidenza manodopera al 12,86%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18801

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.222
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 222

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi). Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,51057
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,18%
Prezzo	€ 162,70349
Scostamento % su anno 2022/1	-0,18%
Spese generali (16%)	€ 20,40169
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20402
Utili di impresa (10%)	€ 14,79123
Incidenza manodopera al 12,49%	€ 20,32714
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20402

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.224

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 224 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi). Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,65609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 167,99317
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 21,06497
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21065
Utili di impresa (10%)	€ 15,27211
Incidenza manodopera al 12,1%	€ 20,32714
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21065

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.228

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 228 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi). Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 220 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,01260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,58%
Prezzo	€ 176,10408
Scostamento % su anno 2022/1	-3,58%
Spese generali (16%)	€ 22,08202
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22082
Utili di impresa (10%)	€ 16,00946
Incidenza manodopera al 11,54%	€ 20,32714
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22082

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.3307

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 3307 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 30 e spessore complessivo del pannello fino a mm 43 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,30272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,21%
Prezzo	€ 90,98228
Scostamento % su anno 2022/1	-3,21%
Spese generali (16%)	€ 11,40844
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11408
Utili di impresa (10%)	€ 8,27112
Incidenza manodopera al 15,88%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11408

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.3309

Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 3309 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 40 e spessore complessivo del pannello fino a mm 53 per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,35422
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%
Prezzo	€ 105,08399
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%
Spese generali (16%)	€ 13,17668
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13177
Utili di impresa (10%)	€ 9,55309
Incidenza manodopera al 13,75%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13177

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.010.3311

010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

3311

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 50 e spessore complessivo del pannello fino a mm 63 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,04047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,35%
Prezzo	€ 111,06365
Scostamento % su anno 2022/1	+3,35%
Spese generali (16%)	€ 13,92648
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13926
Utili di impresa (10%)	€ 10,09670
Incidenza manodopera al 13,01%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13926

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.010.3313

010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

3313

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 60 e spessore complessivo del pannello fino a mm 73 per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,45122
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,77%
Prezzo	€ 117,96776
Scostamento % su anno 2022/1	+3,77%
Spese generali (16%)	€ 14,79220
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14792
Utili di impresa (10%)	€ 10,72434
Incidenza manodopera al 12,24%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14792

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.3317
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 3317

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 100 e spessore complessivo del pannello fino a mm 113 per pareti interne

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,39522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,27%
Prezzo	€ 151,07231
Scostamento % su anno 2022/1	+8,27%
Spese generali (16%)	€ 18,94324
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18943
Utili di impresa (10%)	€ 13,73385
Incidenza manodopera al 9,56%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18943

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.827
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 827

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 50 per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,23904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,87%
Prezzo	€ 69,20902
Scostamento % su anno 2022/1	-0,87%
Spese generali (16%)	€ 8,67825
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08678
Utili di impresa (10%)	€ 6,29173
Incidenza manodopera al 20,87%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08678

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.829
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 829

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 60 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,79127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,82%
Prezzo	€ 75,01766
Scostamento % su anno 2022/1	+2,82%
Spese generali (16%)	€ 9,40660
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09407
Utili di impresa (10%)	€ 6,81979
Incidenza manodopera al 19,25%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09407

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.833
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 833

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 100 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,93391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,58%
Prezzo	€ 85,40767
Scostamento % su anno 2022/1	-0,58%
Spese generali (16%)	€ 10,70943
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10709
Utili di impresa (10%)	€ 7,76433
Incidenza manodopera al 16,91%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10709



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.835
Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 835
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 120 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,60035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,67%
Prezzo	€ 93,91405
Scostamento % su anno 2022/1	+1,67%
Spese generali (16%)	€ 11,77606
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11776
Utili di impresa (10%)	€ 8,53764
Incidenza manodopera al 15,38%	€ 14,44453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11776

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.878
Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 878
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,38659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,23%
Prezzo	€ 163,82128
Scostamento % su anno 2022/1	-11,23%
Spese generali (16%)	€ 20,54185
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20542
Utili di impresa (10%)	€ 14,89284
Incidenza manodopera al 11,77%	€ 19,27574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20542

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.880
Voce: 010 -3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 880
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,90944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,58%
Prezzo	€ 178,52445
Scostamento % su anno 2022/1	+2,58%
Spese generali (16%)	€ 22,38551
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22386
Utili di impresa (10%)	€ 16,22950
Incidenza manodopera al 11,39%	€ 20,32714
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22386

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.882
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 882

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,29882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,76%
Prezzo	€ 186,67729
Scostamento % su anno 2022/1	+3,76%
Spese generali (16%)	€ 23,40781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23408
Utili di impresa (10%)	€ 16,97066
Incidenza manodopera al 10,89%	€ 20,32714
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23408

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.010.886
Voce: 010

-3,12% su anno 2022/1 -3,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 886

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 220 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,80671
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,05%
Prezzo	€ 201,36136
Scostamento % su anno 2022/1	+5,05%
Spese generali (16%)	€ 25,24907
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25249
Utili di impresa (10%)	€ 18,30558
Incidenza manodopera al 10,09%	€ 20,32714
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25249



Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.015.005
Voce:	015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	005 Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 200 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,30262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,37%
Prezzo	€ 83,32614
Scostamento % su anno 2022/1	-0,37%
Spese generali (16%)	€ 10,44842
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10448
Utili di impresa (10%)	€ 7,57510
Incidenza manodopera al 22,31%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10448

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.015.010
Voce:	015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	010 Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,14794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,14%
Prezzo	€ 122,68477
Scostamento % su anno 2022/1	-21,14%
Spese generali (16%)	€ 15,38367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15384
Utili di impresa (10%)	€ 11,15316
Incidenza manodopera al 19,49%	€ 23,91535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15384

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.015.020
Voce:	015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	020 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 110-130 kg/m3 spessore mm 20.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,37990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,43%
Prezzo	€ 73,21675
Scostamento % su anno 2022/1	-17,43%
Spese generali (16%)	€ 9,18078
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09181
Utili di impresa (10%)	€ 6,65607
Incidenza manodopera al 15,8%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09181

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.120
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 120
 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 140 con bordo liscio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,26112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,92%
Prezzo	€ 93,48119
Scostamento % su anno 2022/1	-19,92%
Spese generali (16%)	€ 11,72178
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11722
Utili di impresa (10%)	€ 8,49829
Incidenza manodopera al 19,88%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11722

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.122
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 122
 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 160 con bordo liscio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,91919
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,71%
Prezzo	€ 99,42489
Scostamento % su anno 2022/1	-19,71%
Spese generali (16%)	€ 12,46707
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12467
Utili di impresa (10%)	€ 9,03863
Incidenza manodopera al 18,7%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12467

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.124

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 124 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 180 con bordo liscio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,27704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,86%
Prezzo	€ 110,08951
Scostamento % su anno 2022/1	-0,86%
Spese generali (16%)	€ 13,80433
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13804
Utili di impresa (10%)	€ 10,00814
Incidenza manodopera al 16,88%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13804

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.126

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 126 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 200 con bordo liscio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,93785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,57%
Prezzo	€ 117,31270
Scostamento % su anno 2022/1	-1,57%
Spese generali (16%)	€ 14,71006
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14710
Utili di impresa (10%)	€ 10,66479
Incidenza manodopera al 15,84%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14710

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.128
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 128

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 220 con bordo liscio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,05041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,89%
Prezzo	€ 127,66433
Scostamento % su anno 2022/1	-3,89%
Spese generali (16%)	€ 16,00807
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16008
Utili di impresa (10%)	€ 11,60585
Incidenza manodopera al 14,56%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16008

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.1320
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 1320

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 160 kg/m3 e spessore mm 140.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,01100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,6%
Prezzo	€ 102,09404
Scostamento % su anno 2022/1	-21,6%
Spese generali (16%)	€ 12,80176
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12802
Utili di impresa (10%)	€ 9,28128
Incidenza manodopera al 18,21%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12802

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.1322
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 1322

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 160 kg/m3 e spessore mm 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,47163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,95%
Prezzo	€ 109,06180
Scostamento % su anno 2022/1	-20,95%
Spese generali (16%)	€ 13,67546
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13675
Utili di impresa (10%)	€ 9,91471
Incidenza manodopera al 17,04%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13675

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.1324
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 1324

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 160 kg/m3 e spessore mm 180.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,33317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 107,60913
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 13,49331
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13493
Utili di impresa (10%)	€ 9,78265
Incidenza manodopera al 17,27%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13493

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.170
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 170
 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, e spessore mm 140 con bordo battentato o incastro M/F.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,74662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,03%
Prezzo	€ 92,82469
Scostamento % su anno 2022/1	-18,03%
Spese generali (16%)	€ 11,63946
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11639
Utili di impresa (10%)	€ 8,43861
Incidenza manodopera al 20,02%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11639

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.172
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 172
 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, e spessore mm 160 con bordo battentato o incastro M/F.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,33119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,61%
Prezzo	€ 98,67460
Scostamento % su anno 2022/1	-17,61%
Spese generali (16%)	€ 12,37299
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12373
Utili di impresa (10%)	€ 8,97042
Incidenza manodopera al 18,84%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12373

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.174
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 174

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, e spessore mm 180 con bordo battentato o incastro M/F.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,61554
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,22%
Prezzo	€ 109,24543
Scostamento % su anno 2022/1	+4,22%
Spese generali (16%)	€ 13,69849
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13698
Utili di impresa (10%)	€ 9,93140
Incidenza manodopera al 17,01%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13698

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.176
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 176

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, e spessore mm 200 con bordo battentato o incastro M/F.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,83535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,53%
Prezzo	€ 115,90591
Scostamento % su anno 2022/1	+3,53%
Spese generali (16%)	€ 14,53366
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14534
Utili di impresa (10%)	€ 10,53690
Incidenza manodopera al 16,04%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14534

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.3216
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3216

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 35 kg/m3 e spessore mm. 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,28681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,84%
Prezzo	€ 127,96597
Scostamento % su anno 2022/1	-7,84%
Spese generali (16%)	€ 16,04589
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16046
Utili di impresa (10%)	€ 11,63327
Incidenza manodopera al 14,53%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16046

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.3218
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3218

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 35 kg/m3 e spessore mm. 160.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,94181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,03%
Prezzo	€ 142,83775
Scostamento % su anno 2022/1	-6,03%
Spese generali (16%)	€ 17,91069
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17911
Utili di impresa (10%)	€ 12,98525
Incidenza manodopera al 13,01%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17911

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.3220
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3220

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 35 kg/m3 e spessore mm. 180.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,06159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,7%
Prezzo	€ 90,67458
Scostamento % su anno 2022/1	+0,7%
Spese generali (16%)	€ 11,36985
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11370
Utili di impresa (10%)	€ 8,24314
Incidenza manodopera al 20,5%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11370

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.3222
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3222

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 35 kg/m3 e spessore mm. 200.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,73111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 94,08090
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 11,79698
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11797
Utili di impresa (10%)	€ 8,55281
Incidenza manodopera al 19,76%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11797

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.3234
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3234

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 43-48 kg/m3 e spessore mm. 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,59781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,26%
Prezzo	€ 141,12281
Scostamento % su anno 2022/1	-6,26%
Spese generali (16%)	€ 17,69565
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17696
Utili di impresa (10%)	€ 12,82935
Incidenza manodopera al 13,17%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17696

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.3236
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3236

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 43-48 kg/m3 e spessore mm. 160.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,17911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,17%
Prezzo	€ 89,54855
Scostamento % su anno 2022/1	-20,17%
Spese generali (16%)	€ 11,22866
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11229
Utili di impresa (10%)	€ 8,14078
Incidenza manodopera al 20,76%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11229

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.3238
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3238

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 43-48 kg/m3 e spessore mm. 180.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,01335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 94,44104
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 11,84214
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11842
Utili di impresa (10%)	€ 8,58555
Incidenza manodopera al 19,68%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11842

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.3240
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3240

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 43-48 kg/m3 e spessore mm. 200.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,18775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,63%
Prezzo	€ 101,04357
Scostamento % su anno 2022/1	+0,63%
Spese generali (16%)	€ 12,67004
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12670
Utili di impresa (10%)	€ 9,18578
Incidenza manodopera al 18,4%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12670

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.349A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 349A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,66267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,61%
Prezzo	€ 56,98957
Scostamento % su anno 2022/1	-2,61%
Spese generali (16%)	€ 7,14603
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07146
Utili di impresa (10%)	€ 5,18087
Incidenza manodopera al 32,62%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07146

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.351A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 351A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 50 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,69089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,56%
Prezzo	€ 58,30157
Scostamento % su anno 2022/1	-2,56%
Spese generali (16%)	€ 7,31054
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07311
Utili di impresa (10%)	€ 5,30014
Incidenza manodopera al 31,88%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07311

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.353A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 353A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,70744
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,5%
Prezzo	€ 59,59869
Scostamento % su anno 2022/1	-2,5%
Spese generali (16%)	€ 7,47319
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07473
Utili di impresa (10%)	€ 5,41806
Incidenza manodopera al 31,19%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07473

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.355A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 355A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 80 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,75221
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,4%
Prezzo	€ 62,20782
Scostamento % su anno 2022/1	-2,4%
Spese generali (16%)	€ 7,80035
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07800
Utili di impresa (10%)	€ 5,65526
Incidenza manodopera al 29,88%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07800

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.357A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 357A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,79698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,31%
Prezzo	€ 64,81695
Scostamento % su anno 2022/1	-2,31%
Spese generali (16%)	€ 8,12752
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08128
Utili di impresa (10%)	€ 5,89245
Incidenza manodopera al 28,68%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08128

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.359A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 359A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 120 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,84175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,22%
Prezzo	€ 67,42607
Scostamento % su anno 2022/1	-2,22%
Spese generali (16%)	€ 8,45468
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08455
Utili di impresa (10%)	€ 6,12964
Incidenza manodopera al 27,57%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08455

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.361A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 361A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,98040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,48%
Prezzo	€ 72,70699
Scostamento % su anno 2022/1	-24,48%
Spese generali (16%)	€ 9,11686
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09117
Utili di impresa (10%)	€ 6,60973
Incidenza manodopera al 25,57%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09117

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.363A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 363A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 160 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,01348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,84%
Prezzo	€ 75,30120
Scostamento % su anno 2022/1	-23,84%
Spese generali (16%)	€ 9,44216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09442
Utili di impresa (10%)	€ 6,84556
Incidenza manodopera al 24,68%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09442

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.365A
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 365A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,25785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 80,71702
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 10,12126
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10121
Utili di impresa (10%)	€ 7,33791
Incidenza manodopera al 23,03%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10121

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.369A
Voce: 015

-5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 369A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 220 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,34739
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,36%
Prezzo	€ 85,93527
Scostamento % su anno 2022/1	-0,36%
Spese generali (16%)	€ 10,77558
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10776
Utili di impresa (10%)	€ 7,81230
Incidenza manodopera al 21,63%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10776

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.371A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 371A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 240 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,34543
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,35%
Prezzo	€ 88,48477
Scostamento % su anno 2022/1	-0,35%
Spese generali (16%)	€ 11,09527
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11095
Utili di impresa (10%)	€ 8,04407
Incidenza manodopera al 21,01%	€ 18,58790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11095

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.540

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 540 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,12720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,66%
Prezzo	€ 81,82631
Scostamento % su anno 2022/1	-13,66%
Spese generali (16%)	€ 10,26035
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10260
Utili di impresa (10%)	€ 7,43876
Incidenza manodopera al 14,13%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10260

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.542

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 542 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,37390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,44%
Prezzo	€ 92,34909
Scostamento % su anno 2022/1	-9,44%
Spese generali (16%)	€ 11,57982
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11580
Utili di impresa (10%)	€ 8,39537
Incidenza manodopera al 12,52%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11580

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.544

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 544 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 50



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,83480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,78%
Prezzo	€ 103,14521
Scostamento % su anno 2022/1	-5,78%
Spese generali (16%)	€ 12,93357
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12934
Utili di impresa (10%)	€ 9,37684
Incidenza manodopera al 11,21%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12934

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.546

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 546 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,40280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,36%
Prezzo	€ 114,07798
Scostamento % su anno 2022/1	-2,36%
Spese generali (16%)	€ 14,30445
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14304
Utili di impresa (10%)	€ 10,37073
Incidenza manodopera al 10,14%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14304

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.548

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 548 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 80



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,43170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,48%
Prezzo	€ 135,80685
Scostamento % su anno 2022/1	+3,48%
Spese generali (16%)	€ 17,02907
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17029
Utili di impresa (10%)	€ 12,34608
Incidenza manodopera al 8,52%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17029

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.550

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 550 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,46060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,74%
Prezzo	€ 157,53573
Scostamento % su anno 2022/1	+7,74%
Spese generali (16%)	€ 19,75370
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19754
Utili di impresa (10%)	€ 14,32143
Incidenza manodopera al 7,34%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19754

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.552

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 552 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 120



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,48950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,4%
Prezzo	€ 179,26460
Scostamento % su anno 2022/1	+11,4%
Spese generali (16%)	€ 22,47832
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22478
Utili di impresa (10%)	€ 16,29678
Incidenza manodopera al 6,45%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22478

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.554

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 554 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,51840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,7%
Prezzo	€ 200,99347
Scostamento % su anno 2022/1	+14,7%
Spese generali (16%)	€ 25,20294
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25203
Utili di impresa (10%)	€ 18,27213
Incidenza manodopera al 5,75%	€ 11,56540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25203

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.855A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 855A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 50.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,79341
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,82%
Prezzo	€ 87,78040
Scostamento % su anno 2022/1	-5,82%
Spese generali (16%)	€ 11,00695
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11007
Utili di impresa (10%)	€ 7,98004
Incidenza manodopera al 27,24%	€ 23,91535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11007



Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.015.857A
Voce:	015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	857A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,57753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,66%
Prezzo	€ 90,05692
Scostamento % su anno 2022/1	-5,66%
Spese generali (16%)	€ 11,29240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11292
Utili di impresa (10%)	€ 8,18699
Incidenza manodopera al 26,56%	€ 23,91535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11292

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.015.859A
Voce:	015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	859A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,59790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,4%
Prezzo	€ 97,73892
Scostamento % su anno 2022/1	-6,4%
Spese generali (16%)	€ 12,25566
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12256
Utili di impresa (10%)	€ 8,88536
Incidenza manodopera al 24,47%	€ 23,91535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12256

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.015.861A
Voce:	015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	861A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,07605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,35%
Prezzo	€ 106,00504
Scostamento % su anno 2022/1	-6,35%
Spese generali (16%)	€ 13,29217
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13292
Utili di impresa (10%)	€ 9,63682
Incidenza manodopera al 22,56%	€ 23,91535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13292

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.015.863A

Voce: 015 -5,92% su anno 2022/1 -5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 863A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 120.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,45180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,43%
Prezzo	€ 114,14050
Scostamento % su anno 2022/1	-6,43%
Spese generali (16%)	€ 14,31229
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14312
Utili di impresa (10%)	€ 10,37641
Incidenza manodopera al 20,95%	€ 23,91535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14312

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.005

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 005 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,60790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,43%
Prezzo	€ 102,85568
Scostamento % su anno 2022/1	-16,43%
Spese generali (16%)	€ 12,89726
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12897
Utili di impresa (10%)	€ 9,35052
Incidenza manodopera al 21,52%	€ 22,13817
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12897

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.010

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 010 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,61397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 90,10343
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 11,29824
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11298
Utili di impresa (10%)	€ 8,19122
Incidenza manodopera al 22,14%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11298

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.020

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 020 Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, rispondente ai CAM. Spessore mm. 90, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,92410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,82%
Prezzo	€ 126,22716
Scostamento % su anno 2022/1	+4,82%
Spese generali (16%)	€ 15,82786
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15828
Utili di impresa (10%)	€ 11,47520
Incidenza manodopera al 36,24%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15828

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.055

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 055 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,69988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,35%
Prezzo	€ 109,35305
Scostamento % su anno 2022/1	-6,35%
Spese generali (16%)	€ 13,71198
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13712
Utili di impresa (10%)	€ 9,94119
Incidenza manodopera al 18,24%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13712

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.060

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 060 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 220, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,45715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,76%
Prezzo	€ 172,84332
Scostamento % su anno 2022/1	-11,76%
Spese generali (16%)	€ 21,67314
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21673
Utili di impresa (10%)	€ 15,71303
Incidenza manodopera al 14,28%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21673

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.062

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 062 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 220, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,66835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,26%
Prezzo	€ 196,08082
Scostamento % su anno 2022/1	-20,26%
Spese generali (16%)	€ 24,58694
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24587
Utili di impresa (10%)	€ 17,82553
Incidenza manodopera al 12,59%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24587

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.070

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 070 Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,09025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,81%
Prezzo	€ 128,99116
Scostamento % su anno 2022/1	+2,81%
Spese generali (16%)	€ 16,17444
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16174
Utili di impresa (10%)	€ 11,72647
Incidenza manodopera al 15,47%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16174

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.113
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

113

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,16621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,47%
Prezzo	€ 65,28808
Scostamento % su anno 2022/1	-2,47%
Spese generali (16%)	€ 8,18659
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08187
Utili di impresa (10%)	€ 5,93528
Incidenza manodopera al 30,56%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08187

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.114
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

114

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,07777
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,52%
Prezzo	€ 122,59523
Scostamento % su anno 2022/1	-12,52%
Spese generali (16%)	€ 15,37244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15372
Utili di impresa (10%)	€ 11,14502
Incidenza manodopera al 20,13%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15372

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.114A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

114A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,25212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,58%
Prezzo	€ 84,53771
Scostamento % su anno 2022/1	-6,58%
Spese generali (16%)	€ 10,60034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10600
Utili di impresa (10%)	€ 7,68525
Incidenza manodopera al 23,6%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10600

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.114B

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

114B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,28897
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,31%
Prezzo	€ 145,83273
Scostamento % su anno 2022/1	-23,31%
Spese generali (16%)	€ 18,28624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18286
Utili di impresa (10%)	€ 13,25752
Incidenza manodopera al 16,93%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18286

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.115

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

115

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,03209
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,3%
Prezzo	€ 71,49694
Scostamento % su anno 2022/1	-2,3%
Spese generali (16%)	€ 8,96513
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08965
Utili di impresa (10%)	€ 6,49972
Incidenza manodopera al 27,91%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08965

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.116

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

116

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,94365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,01%
Prezzo	€ 128,80409
Scostamento % su anno 2022/1	-12,01%
Spese generali (16%)	€ 16,15098
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16151
Utili di impresa (10%)	€ 11,70946
Incidenza manodopera al 19,16%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16151

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.116A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

116A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,11800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,19%
Prezzo	€ 90,74657
Scostamento % su anno 2022/1	-6,19%
Spese generali (16%)	€ 11,37888
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11379
Utili di impresa (10%)	€ 8,24969
Incidenza manodopera al 21,99%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11379

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.116B

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

116B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,15485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,59%
Prezzo	€ 152,04159
Scostamento % su anno 2022/1	-22,59%
Spese generali (16%)	€ 19,06478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19065
Utili di impresa (10%)	€ 13,82196
Incidenza manodopera al 16,23%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19065

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.117

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 117 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,61272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,71%
Prezzo	€ 77,34184
Scostamento % su anno 2022/1	-2,71%
Spese generali (16%)	€ 9,69804
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09698
Utili di impresa (10%)	€ 7,03108
Incidenza manodopera al 25,8%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09698

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.118

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 118 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,52428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,82%
Prezzo	€ 134,64898
Scostamento % su anno 2022/1	-11,82%
Spese generali (16%)	€ 16,88388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16884
Utili di impresa (10%)	€ 12,24082
Incidenza manodopera al 18,33%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16884

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.118A
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

118A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,69863
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,26%
Prezzo	€ 96,59145
Scostamento % su anno 2022/1	-6,26%
Spese generali (16%)	€ 12,11178
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12112
Utili di impresa (10%)	€ 8,78104
Incidenza manodopera al 20,66%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12112

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.118B
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

118B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,73548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,12%
Prezzo	€ 157,88648
Scostamento % su anno 2022/1	-22,12%
Spese generali (16%)	€ 19,79768
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19798
Utili di impresa (10%)	€ 14,35332
Incidenza manodopera al 15,63%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19798

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.119

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 119 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,04978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,66%
Prezzo	€ 86,83151
Scostamento % su anno 2022/1	-21,66%
Spese generali (16%)	€ 10,88796
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10888
Utili di impresa (10%)	€ 7,89377
Incidenza manodopera al 22,98%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10888

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.120

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 120 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,96134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,68%
Prezzo	€ 144,13867
Scostamento % su anno 2022/1	-21,68%
Spese generali (16%)	€ 18,07381
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18074
Utili di impresa (10%)	€ 13,10352
Incidenza manodopera al 17,12%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18074

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.120A
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

120A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,13569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,06%
Prezzo	€ 106,08114
Scostamento % su anno 2022/1	-21,06%
Spese generali (16%)	€ 13,30171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13302
Utili di impresa (10%)	€ 9,64374
Incidenza manodopera al 18,81%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13302

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.120B
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

120B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,17254
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,49%
Prezzo	€ 167,37617
Scostamento % su anno 2022/1	-28,49%
Spese generali (16%)	€ 20,98761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20988
Utili di impresa (10%)	€ 15,21602
Incidenza manodopera al 14,75%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20988

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.123

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 123 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,06570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,62%
Prezzo	€ 103,43983
Scostamento % su anno 2022/1	-1,62%
Spese generali (16%)	€ 12,97051
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12971
Utili di impresa (10%)	€ 9,40362
Incidenza manodopera al 19,29%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12971

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.124

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 124 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,97726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,87%
Prezzo	€ 160,74698
Scostamento % su anno 2022/1	-9,87%
Spese generali (16%)	€ 20,15636
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20156
Utili di impresa (10%)	€ 14,61336
Incidenza manodopera al 15,35%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20156

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.124A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

124A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,15161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,66%
Prezzo	€ 122,68946
Scostamento % su anno 2022/1	-4,66%
Spese generali (16%)	€ 15,38426
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15384
Utili di impresa (10%)	€ 11,15359
Incidenza manodopera al 16,26%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15384

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.124B

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

124B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,18846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,43%
Prezzo	€ 183,98447
Scostamento % su anno 2022/1	-19,43%
Spese generali (16%)	€ 23,07015
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23070
Utili di impresa (10%)	€ 16,72586
Incidenza manodopera al 13,42%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23070

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.125

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 125 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,72651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,31%
Prezzo	€ 110,66303
Scostamento % su anno 2022/1	-2,31%
Spese generali (16%)	€ 13,87624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13876
Utili di impresa (10%)	€ 10,06028
Incidenza manodopera al 18,03%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13876

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.126

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 126 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,63807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,93%
Prezzo	€ 167,97018
Scostamento % su anno 2022/1	-9,93%
Spese generali (16%)	€ 21,06209
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21062
Utili di impresa (10%)	€ 15,27002
Incidenza manodopera al 14,69%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21062

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.126A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 126A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,81242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,05%
Prezzo	€ 129,91265
Scostamento % su anno 2022/1	-5,05%
Spese generali (16%)	€ 16,28999
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16290
Utili di impresa (10%)	€ 11,81024
Incidenza manodopera al 15,36%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16290

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.126B

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 126B Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,84927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,15%
Prezzo	€ 191,20767
Scostamento % su anno 2022/1	-19,15%
Spese generali (16%)	€ 23,97588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23976
Utili di impresa (10%)	€ 17,38252
Incidenza manodopera al 12,91%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23976

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.159

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 159 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 50, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,27179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,88%
Prezzo	€ 92,21881
Scostamento % su anno 2022/1	-11,88%
Spese generali (16%)	€ 11,56349
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11563
Utili di impresa (10%)	€ 8,38353
Incidenza manodopera al 24,03%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11563

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.161

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 161 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 60, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,20467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,64%
Prezzo	€ 94,68516
Scostamento % su anno 2022/1	-11,64%
Spese generali (16%)	€ 11,87275
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11873
Utili di impresa (10%)	€ 8,60774
Incidenza manodopera al 23,4%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11873

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.1628

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 1628 Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 50, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,07088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,72%
Prezzo	€ 91,96244
Scostamento % su anno 2022/1	-1,72%
Spese generali (16%)	€ 11,53134
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11531
Utili di impresa (10%)	€ 8,36022
Incidenza manodopera al 21,69%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11531

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.163

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 163 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,07041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,17%
Prezzo	€ 99,61785
Scostamento % su anno 2022/1	-11,17%
Spese generali (16%)	€ 12,49127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12491
Utili di impresa (10%)	€ 9,05617
Incidenza manodopera al 22,24%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12491

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.1630

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 1630 Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 60, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,11075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,92%
Prezzo	€ 97,11732
Scostamento % su anno 2022/1	-0,92%
Spese generali (16%)	€ 12,17772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12178
Utili di impresa (10%)	€ 8,82885
Incidenza manodopera al 20,54%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12178

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.1632

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 1632 Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,85188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 106,99500
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 13,41630
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13416
Utili di impresa (10%)	€ 9,72682
Incidenza manodopera al 18,65%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13416

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.1634

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 1634 Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,48288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%
Prezzo	€ 118,00815
Scostamento % su anno 2022/1	+1,74%
Spese generali (16%)	€ 14,79726
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14797
Utili di impresa (10%)	€ 10,72801
Incidenza manodopera al 16,91%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14797

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.165

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 165 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,91429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,77%
Prezzo	€ 104,52264
Scostamento % su anno 2022/1	-10,77%
Spese generali (16%)	€ 13,10629
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13106
Utili di impresa (10%)	€ 9,50206
Incidenza manodopera al 21,2%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13106

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.169

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 169 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,86748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,78%
Prezzo	€ 122,32691
Scostamento % su anno 2022/1	-20,78%
Spese generali (16%)	€ 15,33880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15339
Utili di impresa (10%)	€ 11,12063
Incidenza manodopera al 18,11%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15339

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.171

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 171 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,45205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,35%
Prezzo	€ 128,17682
Scostamento % su anno 2022/1	-20,35%
Spese generali (16%)	€ 16,07233
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16072
Utili di impresa (10%)	€ 11,65244
Incidenza manodopera al 17,29%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16072

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.173

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 173 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,73640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,96%
Prezzo	€ 138,74764
Scostamento % su anno 2022/1	-4,96%
Spese generali (16%)	€ 17,39782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17398
Utili di impresa (10%)	€ 12,61342
Incidenza manodopera al 15,97%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17398

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.173

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 175 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,95621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,03%
Prezzo	€ 145,40812
Scostamento % su anno 2022/1	-5,03%
Spese generali (16%)	€ 18,23299
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18233
Utili di impresa (10%)	€ 13,21892
Incidenza manodopera al 15,24%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18233

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.319
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

319

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,26935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,53%
Prezzo	€ 121,56370
Scostamento % su anno 2022/1	-21,53%
Spese generali (16%)	€ 15,24310
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15243
Utili di impresa (10%)	€ 11,05125
Incidenza manodopera al 18,23%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15243

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.319A
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

319A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,57396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16%
Prezzo	€ 123,22837
Scostamento % su anno 2022/1	-16%
Spese generali (16%)	€ 15,45183
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15452
Utili di impresa (10%)	€ 11,20258
Incidenza manodopera al 37,12%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15452

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.319B

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 319B Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,93715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,81%
Prezzo	€ 85,41180
Scostamento % su anno 2022/1	-20,81%
Spese generali (16%)	€ 10,70994
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10710
Utili di impresa (10%)	€ 7,76471
Incidenza manodopera al 23,36%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10710

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.320

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 320 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,84871
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,17%
Prezzo	€ 142,71895
Scostamento % su anno 2022/1	-21,17%
Spese generali (16%)	€ 17,89579
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17896
Utili di impresa (10%)	€ 12,97445
Incidenza manodopera al 17,29%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17896

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3209

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3209 Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 70, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,26960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,87%
Prezzo	€ 116,46001
Scostamento % su anno 2022/1	+3,87%
Spese generali (16%)	€ 14,60314
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14603
Utili di impresa (10%)	€ 10,58727
Incidenza manodopera al 39,28%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14603

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.320A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 320A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,28186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,92%
Prezzo	€ 110,09566
Scostamento % su anno 2022/1	-19,92%
Spese generali (16%)	€ 13,80510
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13805
Utili di impresa (10%)	€ 10,00870
Incidenza manodopera al 18,12%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13805

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.320D
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

320D

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,05991
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,18%
Prezzo	€ 165,95645
Scostamento % su anno 2022/1	-28,18%
Spese generali (16%)	€ 20,80959
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20810
Utili di impresa (10%)	€ 15,08695
Incidenza manodopera al 14,87%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20810

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.321
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

321

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,53783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,63%
Prezzo	€ 128,28627
Scostamento % su anno 2022/1	-20,63%
Spese generali (16%)	€ 16,08605
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16086
Utili di impresa (10%)	€ 11,66239
Incidenza manodopera al 17,27%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16086

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3213

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3213 Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,79960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,06%
Prezzo	€ 141,38029
Scostamento % su anno 2022/1	+6,06%
Spese generali (16%)	€ 17,72794
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17728
Utili di impresa (10%)	€ 12,85275
Incidenza manodopera al 32,36%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17728

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3214

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3214 Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,36233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,55%
Prezzo	€ 167,61833
Scostamento % su anno 2022/1	-14,55%
Spese generali (16%)	€ 21,01797
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21018
Utili di impresa (10%)	€ 15,23803
Incidenza manodopera al 14,73%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21018

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3214A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3214A

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,79548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,54%
Prezzo	€ 134,99504
Scostamento % su anno 2022/1	-11,54%
Spese generali (16%)	€ 16,92728
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16927
Utili di impresa (10%)	€ 12,27228
Incidenza manodopera al 14,78%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16927

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3214C

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3214C

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,57353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,48%
Prezzo	€ 190,85582
Scostamento % su anno 2022/1	-22,48%
Spese generali (16%)	€ 23,93176
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23932
Utili di impresa (10%)	€ 17,35053
Incidenza manodopera al 12,93%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23932

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3215
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3215

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,45348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,25%
Prezzo	€ 153,69864
Scostamento % su anno 2022/1	-7,25%
Spese generali (16%)	€ 19,27256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19273
Utili di impresa (10%)	€ 13,97260
Incidenza manodopera al 29,76%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19273

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3216
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3216

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,11719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,42%
Prezzo	€ 149,44153
Scostamento % su anno 2022/1	-20,42%
Spese generali (16%)	€ 18,73875
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18739
Utili di impresa (10%)	€ 13,58559
Incidenza manodopera al 16,52%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18739

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3216A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3216A

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,35548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,76%
Prezzo	€ 144,64160
Scostamento % su anno 2022/1	-9,76%
Spese generali (16%)	€ 18,13688
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18137
Utili di impresa (10%)	€ 13,14924
Incidenza manodopera al 13,79%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18137

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3216C

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3216C

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140 con impermeabilizzazione in guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,13353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,02%
Prezzo	€ 200,50238
Scostamento % su anno 2022/1	-21,02%
Spese generali (16%)	€ 25,14136
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25141
Utili di impresa (10%)	€ 18,22749
Incidenza manodopera al 12,31%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25141

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3217

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3217

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,10848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,75%
Prezzo	€ 168,57042
Scostamento % su anno 2022/1	-5,75%
Spese generali (16%)	€ 21,13736
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21137
Utili di impresa (10%)	€ 15,32458
Incidenza manodopera al 27,14%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21137

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3218

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3218

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,38567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,71%
Prezzo	€ 156,16412
Scostamento % su anno 2022/1	-19,71%
Spese generali (16%)	€ 19,58171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19582
Utili di impresa (10%)	€ 14,19674
Incidenza manodopera al 15,81%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19582

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3218A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3218A

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,01048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,03%
Prezzo	€ 159,51338
Scostamento % su anno 2022/1	-8,03%
Spese generali (16%)	€ 20,00168
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20002
Utili di impresa (10%)	€ 14,50122
Incidenza manodopera al 12,51%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20002

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3218C

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3218C

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160 con impermeabilizzazione in guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,78853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,34%
Prezzo	€ 215,37416
Scostamento % su anno 2022/1	-19,34%
Spese generali (16%)	€ 27,00616
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27006
Utili di impresa (10%)	€ 19,57947
Incidenza manodopera al 11,46%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27006

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3219

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3219

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,22826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 116,40726
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 14,59652
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14597
Utili di impresa (10%)	€ 10,58248
Incidenza manodopera al 39,3%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14597

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.321A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

321A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,84244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,3%
Prezzo	€ 129,95095
Scostamento % su anno 2022/1	-15,3%
Spese generali (16%)	€ 16,29479
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16295
Utili di impresa (10%)	€ 11,81372
Incidenza manodopera al 35,2%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16295

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.321B

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

321B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,20563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,59%
Prezzo	€ 92,13438
Scostamento % su anno 2022/1	-19,59%
Spese generali (16%)	€ 11,55290
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11553
Utili di impresa (10%)	€ 8,37585
Incidenza manodopera al 21,65%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11553

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.322

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

322

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,11719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,42%
Prezzo	€ 149,44153
Scostamento % su anno 2022/1	-20,42%
Spese generali (16%)	€ 18,73875
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18739
Utili di impresa (10%)	€ 13,58559
Incidenza manodopera al 16,52%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18739

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3220

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3220 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,85375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,34%
Prezzo	€ 165,69339
Scostamento % su anno 2022/1	-8,34%
Spese generali (16%)	€ 20,77660
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20777
Utili di impresa (10%)	€ 15,06304
Incidenza manodopera al 14,9%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20777

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3220A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3220A Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,13026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,71%
Prezzo	€ 107,35021
Scostamento % su anno 2022/1	-3,71%
Spese generali (16%)	€ 13,46084
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13461
Utili di impresa (10%)	€ 9,75911
Incidenza manodopera al 18,59%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13461

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3220C

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3220C

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180 con impermeabilizzazione in guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,90831
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,41%
Prezzo	€ 163,21100
Scostamento % su anno 2022/1	-20,41%
Spese generali (16%)	€ 20,46533
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20465
Utili di impresa (10%)	€ 14,83736
Incidenza manodopera al 15,12%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20465

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.3221

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3221

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,89778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,41%
Prezzo	€ 119,81356
Scostamento % su anno 2022/1	-0,41%
Spese generali (16%)	€ 15,02364
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15024
Utili di impresa (10%)	€ 10,89214
Incidenza manodopera al 38,18%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15024

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3222
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3222

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,12223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,04%
Prezzo	€ 172,41597
Scostamento % su anno 2022/1	-8,04%
Spese generali (16%)	€ 21,61956
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21620
Utili di impresa (10%)	€ 15,67418
Incidenza manodopera al 14,32%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21620

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.3222A
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3222A

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,79978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,6%
Prezzo	€ 110,75651
Scostamento % su anno 2022/1	-3,6%
Spese generali (16%)	€ 13,88796
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13888
Utili di impresa (10%)	€ 10,06877
Incidenza manodopera al 18,01%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13888

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.025.322C
Voce:	025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte
Articolo:	322C Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200 con impermeabilizzazione in guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,57783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,08%
Prezzo	€ 166,61731
Scostamento % su anno 2022/1	-20,08%
Spese generali (16%)	€ 20,89245
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20892
Utili di impresa (10%)	€ 15,14703
Incidenza manodopera al 14,81%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20892

Codice regionale:	TOS23_01CAM.D01.025.322A
Voce:	025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte
Articolo:	322A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,55034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19%
Prezzo	€ 116,81823
Scostamento % su anno 2022/1	-19%
Spese generali (16%)	€ 14,64805
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14648
Utili di impresa (10%)	€ 10,61984
Incidenza manodopera al 17,08%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14648

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.322D
025

-10,95% su anno 2022/1 **-10,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

322D

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,32839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,38%
Prezzo	€ 172,67902
Scostamento % su anno 2022/1	-27,38%
Spese generali (16%)	€ 21,65254
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21653
Utili di impresa (10%)	€ 15,69809
Incidenza manodopera al 14,29%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21653

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.323
025

-10,95% su anno 2022/1 **-10,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

323

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,80631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,81%
Prezzo	€ 135,00885
Scostamento % su anno 2022/1	-19,81%
Spese generali (16%)	€ 16,92901
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16929
Utili di impresa (10%)	€ 12,27353
Incidenza manodopera al 16,41%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16929

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.323A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 323A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,11092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,66%
Prezzo	€ 136,67354
Scostamento % su anno 2022/1	-14,66%
Spese generali (16%)	€ 17,13775
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17138
Utili di impresa (10%)	€ 12,42487
Incidenza manodopera al 33,47%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17138

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.323B

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 323B Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,47411
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,5%
Prezzo	€ 98,85697
Scostamento % su anno 2022/1	-18,5%
Spese generali (16%)	€ 12,39586
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12396
Utili di impresa (10%)	€ 8,98700
Incidenza manodopera al 20,18%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12396

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.324

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 324 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,38567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,71%
Prezzo	€ 156,16412
Scostamento % su anno 2022/1	-19,71%
Spese generali (16%)	€ 19,58171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19582
Utili di impresa (10%)	€ 14,19674
Incidenza manodopera al 15,81%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19582

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.324A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 324A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,81882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,15%
Prezzo	€ 123,54081
Scostamento % su anno 2022/1	-18,15%
Spese generali (16%)	€ 15,49101
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15491
Utili di impresa (10%)	€ 11,23098
Incidenza manodopera al 16,15%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15491

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.324D

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

324D

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,59687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,63%
Prezzo	€ 179,40161
Scostamento % su anno 2022/1	-26,63%
Spese generali (16%)	€ 22,49550
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22496
Utili di impresa (10%)	€ 16,30924
Incidenza manodopera al 13,76%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22496

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.325

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

325

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,27439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,52%
Prezzo	€ 144,53812
Scostamento % su anno 2022/1	-6,52%
Spese generali (16%)	€ 18,12390
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18124
Utili di impresa (10%)	€ 13,13983
Incidenza manodopera al 15,33%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18124

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.325A
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

325A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,57900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 146,20280
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 18,33264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18333
Utili di impresa (10%)	€ 13,29116
Incidenza manodopera al 31,29%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18333

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.325B
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

325B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,94219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,77%
Prezzo	€ 108,38623
Scostamento % su anno 2022/1	+0,77%
Spese generali (16%)	€ 13,59075
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13591
Utili di impresa (10%)	€ 9,85329
Incidenza manodopera al 18,41%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13591

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.326

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 326 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,85375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,34%
Prezzo	€ 165,69339
Scostamento % su anno 2022/1	-8,34%
Spese generali (16%)	€ 20,77660
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20777
Utili di impresa (10%)	€ 15,06304
Incidenza manodopera al 14,9%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20777

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.326A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 326A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,28690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,01%
Prezzo	€ 133,07008
Scostamento % su anno 2022/1	-3,01%
Spese generali (16%)	€ 16,68590
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16686
Utili di impresa (10%)	€ 12,09728
Incidenza manodopera al 14,99%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16686

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.326D

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

326D

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,06495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,14%
Prezzo	€ 188,93087
Scostamento % su anno 2022/1	-18,14%
Spese generali (16%)	€ 23,69039
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23690
Utili di impresa (10%)	€ 17,17553
Incidenza manodopera al 13,06%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23690

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.327

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

327

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,54287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,25%
Prezzo	€ 151,26070
Scostamento % su anno 2022/1	-6,25%
Spese generali (16%)	€ 18,96686
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18967
Utili di impresa (10%)	€ 13,75097
Incidenza manodopera al 14,65%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18967

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.327A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

327A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,84748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 152,92539
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 19,17560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19176
Utili di impresa (10%)	€ 13,90231
Incidenza manodopera al 29,91%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19176

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.327B

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

327B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,21067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,72%
Prezzo	€ 115,10882
Scostamento % su anno 2022/1	+0,72%
Spese generali (16%)	€ 14,43371
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14434
Utili di impresa (10%)	€ 10,46444
Incidenza manodopera al 17,33%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14434

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.328

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 328 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,12223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,04%
Prezzo	€ 172,41597
Scostamento % su anno 2022/1	-8,04%
Spese generali (16%)	€ 21,61956
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21620
Utili di impresa (10%)	€ 15,67418
Incidenza manodopera al 14,32%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21620

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.328A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 328A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,55538
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,87%
Prezzo	€ 139,79266
Scostamento % su anno 2022/1	-2,87%
Spese generali (16%)	€ 17,52886
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17529
Utili di impresa (10%)	€ 12,70842
Incidenza manodopera al 14,27%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17529

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.328D

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 328D Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,33343
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,62%
Prezzo	€ 195,65346
Scostamento % su anno 2022/1	-17,62%
Spese generali (16%)	€ 24,53335
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24533
Utili di impresa (10%)	€ 17,78668
Incidenza manodopera al 12,62%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24533

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.329

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 329 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,81135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6%
Prezzo	€ 157,98329
Scostamento % su anno 2022/1	-6%
Spese generali (16%)	€ 19,80982
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19810
Utili di impresa (10%)	€ 14,36212
Incidenza manodopera al 14,03%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19810

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.329A

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

329A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,11596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,13%
Prezzo	€ 159,64796
Scostamento % su anno 2022/1	-0,13%
Spese generali (16%)	€ 20,01855
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20019
Utili di impresa (10%)	€ 14,51345
Incidenza manodopera al 28,65%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20019

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.329B

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

329B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,47915
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 121,83139
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 15,27666
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15277
Utili di impresa (10%)	€ 11,07558
Incidenza manodopera al 16,38%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15277

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.330
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 330 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,39071
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,76%
Prezzo	€ 179,13854
Scostamento % su anno 2022/1	-7,76%
Spese generali (16%)	€ 22,46251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22463
Utili di impresa (10%)	€ 16,28532
Incidenza manodopera al 13,78%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22463

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.330A
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 330A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,82386
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,74%
Prezzo	€ 146,51525
Scostamento % su anno 2022/1	-2,74%
Spese generali (16%)	€ 18,37182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18372
Utili di impresa (10%)	€ 13,31957
Incidenza manodopera al 13,62%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18372

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.330D

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

330D

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,60191
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,14%
Prezzo	€ 202,37604
Scostamento % su anno 2022/1	-17,14%
Spese generali (16%)	€ 25,37631
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25376
Utili di impresa (10%)	€ 18,39782
Incidenza manodopera al 12,2%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25376

Codice regionale:
Voce:

TOS23_01CAM.D01.025.331

025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

331

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,07983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,77%
Prezzo	€ 164,70586
Scostamento % su anno 2022/1	-5,77%
Spese generali (16%)	€ 20,65277
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20653
Utili di impresa (10%)	€ 14,97326
Incidenza manodopera al 13,45%	€ 22,15919
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20653

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.331A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 331A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,38444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,13%
Prezzo	€ 166,37055
Scostamento % su anno 2022/1	-0,13%
Spese generali (16%)	€ 20,86151
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20862
Utili di impresa (10%)	€ 15,12460
Incidenza manodopera al 27,5%	€ 45,74525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20862

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.331B

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 331B Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,74763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 128,55398
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 16,11962
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16120
Utili di impresa (10%)	€ 11,68673
Incidenza manodopera al 15,52%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16120

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.332

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 332 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,65919
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,5%
Prezzo	€ 185,86113
Scostamento % su anno 2022/1	-7,5%
Spese generali (16%)	€ 23,30547
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23305
Utili di impresa (10%)	€ 16,89647
Incidenza manodopera al 13,28%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23305

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.332A

Voce: 025 -10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 332A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,09234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,62%
Prezzo	€ 153,23782
Scostamento % su anno 2022/1	-2,62%
Spese generali (16%)	€ 19,21477
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19215
Utili di impresa (10%)	€ 13,93071
Incidenza manodopera al 13,02%	€ 19,95125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19215

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.025.332D
Voce: 025

-10,95% su anno 2022/1 -10,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

332D

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,87039
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,68%
Prezzo	€ 209,09862
Scostamento % su anno 2022/1	-16,68%
Spese generali (16%)	€ 26,21926
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26219
Utili di impresa (10%)	€ 19,00897
Incidenza manodopera al 11,8%	€ 24,68255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26219

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.030.001
Voce: 030

-33,35% su anno 2022/1 -33,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN STRISCE DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B). Per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai.

Articolo:

001

Spessore mm.20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,03171
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,17%
Prezzo	€ 16,62846
Scostamento % su anno 2022/1	-37,17%
Spese generali (16%)	€ 2,08507
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02085
Utili di impresa (10%)	€ 1,51168
Incidenza manodopera al 12,5%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02085



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.030.002
Voce: 030 -33,35% su anno 2022/1 -33,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN STRISCE DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B). Per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai.
Articolo: 002 Spessore mm.30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,97091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,24%
Prezzo	€ 22,93089
Scostamento % su anno 2022/1	-29,24%
Spese generali (16%)	€ 2,87535
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02875
Utili di impresa (10%)	€ 2,08463
Incidenza manodopera al 9,06%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02875

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.030.003
Voce: 030 -33,35% su anno 2022/1 -33,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN STRISCE DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B). Per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai.
Articolo: 003 Spessore mm.40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,70051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,64%
Prezzo	€ 27,68985
Scostamento % su anno 2022/1	-33,64%
Spese generali (16%)	€ 3,47208
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03472
Utili di impresa (10%)	€ 2,51726
Incidenza manodopera al 7,51%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03472

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.034.003
Voce: 034 +84,87% su anno 2022/1 +84,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN STRISCE DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, levigato sulle due facce, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B). Per isolamento acustico pavimenti e per pareti interne antimuffa.
Articolo: 003 larghezza striscia 150 mm

Unità di misura	m/mm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,69901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+84,87%
Prezzo	€ 12,37594
Scostamento % su anno 2022/1	+84,87%
Spese generali (16%)	€ 1,55184
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01552
Utili di impresa (10%)	€ 1,12509
Incidenza manodopera al 16,8%	€ 2,07857
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01552



Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.048.001
Voce: 048 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN MATERASSINI IN LANA DI VETRO (MW), conforme alla norma UNI13162, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi),, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, Classe 0 di reazione al fuoco. Per superfici orizzontali non praticabili.

Articolo: 001 Densità di 13.5 Kg/mc, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,33233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,22%
Prezzo	€ 10,63205
Scostamento % su anno 2022/1	+5,22%
Spese generali (16%)	€ 1,33317
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01333
Utili di impresa (10%)	€ 0,96655
Incidenza manodopera al 24%	€ 2,55170
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01333

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.048.002
Voce: 048 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN MATERASSINI IN LANA DI VETRO (MW), conforme alla norma UNI13162, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi),, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, Classe 0 di reazione al fuoco. Per superfici orizzontali non praticabili.

Articolo: 002 Densità di 13.5 Kg/mc, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,45477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,66%
Prezzo	€ 14,61628
Scostamento % su anno 2022/1	+3,66%
Spese generali (16%)	€ 1,83276
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01833
Utili di impresa (10%)	€ 1,32875
Incidenza manodopera al 17,46%	€ 2,55170
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01833

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.005
Voce: 150 +2,91% su anno 2022/1 +2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante. Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio, completo di gocciolatoio, per la partenza a terra per il supporto dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 50, il tracciamento del piano orizzontale di posa; sono esclusi tutti gli adeguamenti dovuti alle interferenze con il piano di posa dovute all'aumento di spessore della parete.

Articolo: 005

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,99632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,38%
Prezzo	€ 17,85930
Scostamento % su anno 2022/1	+2,38%
Spese generali (16%)	€ 2,23941
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02239
Utili di impresa (10%)	€ 1,62357
Incidenza manodopera al 20,01%	€ 3,57428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02239

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.006



Voce: 150 **+2,91%** su anno 2022/1 **+2,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,55829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,97%
Prezzo	€ 14,74838
Scostamento % su anno 2022/1	+2,97%
Spese generali (16%)	€ 1,84933
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01849
Utili di impresa (10%)	€ 1,34076
Incidenza manodopera al 41,14%	€ 6,06770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01849

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.010
Voce: 150 **+2,91%** su anno 2022/1 **+2,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,55829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,97%
Prezzo	€ 14,74838
Scostamento % su anno 2022/1	+2,97%
Spese generali (16%)	€ 1,84933
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01849
Utili di impresa (10%)	€ 1,34076
Incidenza manodopera al 41,14%	€ 6,06770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01849

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.012
Voce: 150 **+2,91%** su anno 2022/1 **+2,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di profilo in alluminio, completo di gocciolatoio, per la partenza a terra per il supporto dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 50, il tracciamento del piano orizzontale di posa; sono esclusi tutti gli adeguamenti dovuti alle interferenze con il piano di posa dovute all'aumento di spessore della parete.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,99632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,38%
Prezzo	€ 17,85930
Scostamento % su anno 2022/1	+2,38%
Spese generali (16%)	€ 2,23941
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02239
Utili di impresa (10%)	€ 1,62357
Incidenza manodopera al 20,01%	€ 3,57428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02239

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.015
Voce: 150 **+2,91%** su anno 2022/1 **+2,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.



Articolo: 015 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,55829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,97%
Prezzo	€ 14,74838
Scostamento % su anno 2022/1	+2,97%
Spese generali (16%)	€ 1,84933
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01849
Utili di impresa (10%)	€ 1,34076
Incidenza manodopera al 41,14%	€ 6,06770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01849

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.017

Voce: 150 +2,91% su anno 2022/1 +2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 017 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,55738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,02%
Prezzo	€ 14,74722
Scostamento % su anno 2022/1	+3,02%
Spese generali (16%)	€ 1,84918
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01849
Utili di impresa (10%)	€ 1,34066
Incidenza manodopera al 41,14%	€ 6,06770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01849

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.020

Voce: 150 +2,91% su anno 2022/1 +2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 020 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,16166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 28,27828
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 3,54587
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03546
Utili di impresa (10%)	€ 2,57075
Incidenza manodopera al 18,01%	€ 5,09326
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03546

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.022

Voce: 150 +2,91% su anno 2022/1 +2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 022 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,64578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%
Prezzo	€ 27,62001
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%
Spese generali (16%)	€ 3,46332
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03463
Utili di impresa (10%)	€ 2,51091
Incidenza manodopera al 16,57%	€ 4,57738
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03463

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.025

Voce: 150 +2,91% su anno 2022/1 +2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 025 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,16166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 28,27828
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 3,54587
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03546
Utili di impresa (10%)	€ 2,57075
Incidenza manodopera al 18,01%	€ 5,09326
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03546

Codice regionale: TOS23_01CAM.D01.150.027

Voce: 150 +2,91% su anno 2022/1 +2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 027 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,64578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%
Prezzo	€ 27,62001
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%
Spese generali (16%)	€ 3,46332
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03463
Utili di impresa (10%)	€ 2,51091
Incidenza manodopera al 16,57%	€ 4,57738
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03463

Codice regionale: TOS23_01CAM -5,32% su anno 2022/1 -5,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale: TOS23_01CAM.E02 -16,47% su anno 2022/1 -16,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PAVIMENTI CAM posa in opera di pavimenti di qualsiasi tipo e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa.



Codice regionale: TOS23_01CAM.E02.021.001
Voce: 021 -16,47% su anno 2022/1 -16,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante acrilico in dispersione acquosa. Compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale.

Articolo: 001 spessore di 2,5 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,12540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,47%
Prezzo	€ 52,47601
Scostamento % su anno 2022/1	-16,47%
Spese generali (16%)	€ 6,58006
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06580
Utili di impresa (10%)	€ 4,77055
Incidenza manodopera al 18,95%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06580

Codice regionale: TOS23_01CAM -5,32% su anno 2022/1 -5,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale: TOS23_01CAM.E03 -21,22% su anno 2022/1 -21,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: RIVESTIMENTI CAM posa in opera di rivestimenti di qualsiasi tipoe rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la posa in opera di pezzi speciali di raccordo e d'angolo, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa. Le piastrelle ceramiche, interne ed esterne, devono essere posate secondo la UNI 11493:2013.

Codice regionale: TOS23_01CAM.E03.022.001
Voce: 022 -17,45% su anno 2022/1 -17,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rivestimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante in dispersione acquosa.

Articolo: 001 spessore di 2,0 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,45246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,45%
Prezzo	€ 42,68534
Scostamento % su anno 2022/1	-17,45%
Spese generali (16%)	€ 5,35239
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05352
Utili di impresa (10%)	€ 3,88049
Incidenza manodopera al 12,3%	€ 5,24970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05352

Codice regionale: TOS23_01CAM.E03.023.001
Voce: 023 -24,99% su anno 2022/1 -24,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sguscia in linoleum tra pavimentazione e rivestimento compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), da posare in aderenza allo spigolo a sostegno dello sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali. Compreso saldatura a pavimento e al rivestimento compresi materiali per rendere il lavoro finito a regola d'arte.

Articolo: 001 spessore 2,0 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,42567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,99%
Prezzo	€ 17,13116
Scostamento % su anno 2022/1	-24,99%
Spese generali (16%)	€ 2,14811
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02148
Utili di impresa (10%)	€ 1,55738
Incidenza manodopera al 38,71%	€ 6,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02148

Codice regionale: TOS23_01CAM -5,32% su anno 2022/1 -5,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale: TOS23_01CAM.F04 +9,76% su anno 2022/1 +9,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TINTEGGIATURE E VERNICIATURE CAM Tinteggiatura e verniciature, compreso idonea preparazione delle superfici da pitturare e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_01CAM.F04.004.002
Voce: 004 +9,76% su anno 2022/1 +9,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura per interni rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), su intonaco nuovo o preparato

Articolo: 002 con pittura minerale a base di grassello di calce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,86929
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,21322
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,77909
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00779
Utili di impresa (10%)	€ 0,56484
Incidenza manodopera al 58,83%	€ 3,65535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00779

Codice regionale: TOS23_01CAM.F04.004.003
Voce: 004 +9,76% su anno 2022/1 +9,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura per interni rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), su intonaco nuovo o preparato

Articolo: 003 con idropittura a tempera murale fine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,64595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,52%
Prezzo	€ 4,65223
Scostamento % su anno 2022/1	+19,52%
Spese generali (16%)	€ 0,58335
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00583
Utili di impresa (10%)	€ 0,42293
Incidenza manodopera al 51,46%	€ 2,39400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00583



Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.A03 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: DEMOLIZIONI, SMONTAGGI, RIMOZIONI E PUNTELLAMENTI: per interventi di ristrutturazione edilizia compreso, ove non diversamente indicato, il calo, sollevamento e movimentazione dei materiali di risulta con qualsiasi mezzo (tranne a spalla) fino al piano di carico e/o fino al mezzo di trasporto, nell'ambito del cantiere; sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il carico, trasporto e scarico, i costi di accesso per il conferimento dei rifiuti ad impianto autorizzato ai fini del loro recupero o del loro smaltimento e gli eventuali tributi.

Codice regionale: TOS23_02.A03.001.001
Voce: 001 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna
Articolo: 001 in pietra, mattoni pieni o mista, con malta idraulica, spessore minimo due teste, situata entro terra

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,42432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,1%
Prezzo	€ 198,32143
Scostamento % su anno 2022/1	-0,1%
Spese generali (16%)	€ 24,86789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 1,11906
Utili di impresa (10%)	€ 18,02922
Incidenza manodopera al 74,66%	€ 148,06540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 1,11906

Codice regionale: TOS23_02.A03.001.002
Voce: 001 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna
Articolo: 002 in pietra, mattoni pieni o mista, con malta idraulica, spessore minimo due teste, situata fuori terra

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,50055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,09%
Prezzo	€ 161,41470
Scostamento % su anno 2022/1	-0,09%
Spese generali (16%)	€ 20,24009
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,91080
Utili di impresa (10%)	€ 14,67406
Incidenza manodopera al 74,92%	€ 120,92700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,91080

Codice regionale: TOS23_02.A03.001.003
Voce: 001 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna
Articolo: 003 in mattoni forati con malta idraulica, a due o più teste, situata entro terra



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,67428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,06%
Prezzo	€ 114,42438
Scostamento % su anno 2022/1	-0,06%
Spese generali (16%)	€ 14,34788
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,64565
Utili di impresa (10%)	€ 10,40222
Incidenza manodopera al 75,57%	€ 86,46830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,64565

Codice regionale: TOS23_02.A03.001.004

Voce: 001 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 004 in mattoni forati con malta idraulica, a due o più teste, situata fuori terra

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,09962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 113,69112
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 14,25594
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,64152
Utili di impresa (10%)	€ 10,33556
Incidenza manodopera al 72,8%	€ 82,76734
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,64152

Codice regionale: TOS23_02.A03.001.005

Voce: 001 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 005 in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata entro terra

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,13122
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 242,60744
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 30,42100
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 1,36895
Utili di impresa (10%)	€ 22,05522
Incidenza manodopera al 73,2%	€ 177,58814
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 1,36895

Codice regionale: TOS23_02.A03.001.006

Voce: 001 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 006 in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata fuori terra



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,39439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,09%
Prezzo	€ 171,48724
Scostamento % su anno 2022/1	-0,09%
Spese generali (16%)	€ 21,50310
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,96764
Utili di impresa (10%)	€ 15,58975
Incidenza manodopera al 74,78%	€ 128,23930
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,96764

Codice regionale: TOS23_02.A03.002.001

Voce: 002 -0,12% su anno 2022/1 -0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 001 conglomerato cementizio non armato, qualsiasi tipo e sezione situata entro terra

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,14136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 421,26038
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 52,82262
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 2,37702
Utili di impresa (10%)	€ 38,29640
Incidenza manodopera al 73,91%	€ 311,33340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 2,37702

Codice regionale: TOS23_02.A03.002.002

Voce: 002 -0,12% su anno 2022/1 -0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 002 conglomerato cementizio non armato, qualsiasi tipo e sezione situata fuori terra

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 298,87391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 381,36311
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 47,81983
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 2,15189
Utili di impresa (10%)	€ 34,66937
Incidenza manodopera al 73,97%	€ 282,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 2,15189

Codice regionale: TOS23_02.A03.002.003

Voce: 002 -0,12% su anno 2022/1 -0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 003 conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata entro terra



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 388,95966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 496,31253
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 62,23355
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 2,80051
Utili di impresa (10%)	€ 45,11932
Incidenza manodopera al 73,56%	€ 365,07330
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 2,80051

Codice regionale: TOS23_02.A03.002.004

Voce: 002 -0,12% su anno 2022/1 -0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 004 conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata fuori terra

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,13201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 440,38844
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 55,22112
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 2,48495
Utili di impresa (10%)	€ 40,03531
Incidenza manodopera al 73,44%	€ 323,40690
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 2,48495

Codice regionale: TOS23_02.A03.003.001

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione di pareti verticali in cartongesso eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici.

Articolo: 001 in pannelli singoli o accoppiati, posati a secco con struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio di qualsiasi tipo e spessore.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,84026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,83217
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,73444
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,07805
Utili di impresa (10%)	€ 1,25747
Incidenza manodopera al 74,65%	€ 10,32592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,07805

Codice regionale: TOS23_02.A03.004.001

Voce: 004 -0,09% su anno 2022/1 -0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 001 in muratura di pietrame o mista di qualsiasi spessore



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 288,66258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,15%
Prezzo	€ 368,33345
Scostamento % su anno 2022/1	-0,15%
Spese generali (16%)	€ 46,18601
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 2,07837
Utili di impresa (10%)	€ 33,48486
Incidenza manodopera al 70,57%	€ 259,92800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 2,07837

Codice regionale: TOS23_02.A03.004.002

Voce: 004 -0,09% su anno 2022/1 -0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 002 in muratura di mattoni pieni a due o piu' teste

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 321,25049
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 409,91563
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 51,40008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 2,31300
Utili di impresa (10%)	€ 37,26506
Incidenza manodopera al 71,35%	€ 292,47710
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 2,31300

Codice regionale: TOS23_02.A03.004.003

Voce: 004 -0,09% su anno 2022/1 -0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 003 in conglomerato cementizio non armato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 375,28757
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,13%
Prezzo	€ 478,86694
Scostamento % su anno 2022/1	-0,13%
Spese generali (16%)	€ 60,04601
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 2,70207
Utili di impresa (10%)	€ 43,53336
Incidenza manodopera al 72,01%	€ 344,85390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 2,70207

Codice regionale: TOS23_02.A03.004.004

Voce: 004 -0,09% su anno 2022/1 -0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 004 in conglomerato cementizio armato



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 460,11207
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 587,10300
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 73,61793
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 3,31281
Utili di impresa (10%)	€ 53,37300
Incidenza manodopera al 71,74%	€ 421,18450
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 3,31281

Codice regionale: TOS23_02.A03.004.005

Voce: 004 -0,09% su anno 2022/1 -0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 005 in muratura di forati a due o piu' teste

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,67272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,07%
Prezzo	€ 133,56240
Scostamento % su anno 2022/1	-0,07%
Spese generali (16%)	€ 16,74764
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,75364
Utili di impresa (10%)	€ 12,14204
Incidenza manodopera al 72,6%	€ 96,96790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,75364

Codice regionale: TOS23_02.A03.004.006

Voce: 004 -0,09% su anno 2022/1 -0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 006 in pareti di mattoni pieni per piano

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,47553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,05%
Prezzo	€ 45,26677
Scostamento % su anno 2022/1	-0,05%
Spese generali (16%)	€ 5,67608
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,25542
Utili di impresa (10%)	€ 4,11516
Incidenza manodopera al 71,64%	€ 32,42784
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,25542

Codice regionale: TOS23_02.A03.004.007

Voce: 004 -0,09% su anno 2022/1 -0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 007 in pareti di mattoni forati per piano



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,97707
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 39,52674
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 4,95633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,22303
Utili di impresa (10%)	€ 3,59334
Incidenza manodopera al 77,22%	€ 30,52332
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,22303

Codice regionale: TOS23_02.A03.004.008

Voce: 004 -0,09% su anno 2022/1 -0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 008 in tramezzi pieni o forati per costa

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,77619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 35,44242
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 4,44419
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,19999
Utili di impresa (10%)	€ 3,22204
Incidenza manodopera al 77,09%	€ 27,32244
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,19999

Codice regionale: TOS23_02.A03.005.001

Voce: 005 +1,52% su anno 2022/1 +1,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

Articolo: 001 in pietrame o mista di qualsiasi spessore

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 654,45047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,9%
Prezzo	€ 835,07881
Scostamento % su anno 2022/1	+0,9%
Spese generali (16%)	€ 104,71208
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 4,71204
Utili di impresa (10%)	€ 75,91626
Incidenza manodopera al 61,84%	€ 516,40550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 4,71204

Codice regionale: TOS23_02.A03.005.002

Voce: 005 +1,52% su anno 2022/1 +1,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

Articolo: 002 su muratura di mattoni pieni a due o piu' teste



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 655,61361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%
Prezzo	€ 836,56297
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%
Spese generali (16%)	€ 104,89818
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 4,72042
Utili di impresa (10%)	€ 76,05118
Incidenza manodopera al 60,04%	€ 502,31300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 4,72042

Codice regionale: TOS23_02.A03.005.003

Voce: 005 +1,52% su anno 2022/1 +1,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligatoria a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

Articolo: 003 su murature di forati a due o piu' teste

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 339,38467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,53%
Prezzo	€ 433,05484
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%
Spese generali (16%)	€ 54,30155
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 2,44357
Utili di impresa (10%)	€ 39,36862
Incidenza manodopera al 51,92%	€ 224,82080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 2,44357

Codice regionale: TOS23_02.A03.006.001

Voce: 006 +3,95% su anno 2022/1 +3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligatoria a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

Articolo: 001 di pareti di mattoni pieni, spessore una testa

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,97711
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,18%
Prezzo	€ 128,84680
Scostamento % su anno 2022/1	+4,18%
Spese generali (16%)	€ 16,15634
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,72704
Utili di impresa (10%)	€ 11,71335
Incidenza manodopera al 42,79%	€ 55,13610
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,72704

Codice regionale: TOS23_02.A03.006.002

Voce: 006 +3,95% su anno 2022/1 +3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligatoria a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

Articolo: 002 di pareti di mattoni forati, spessore una testa



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,94586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,47%
Prezzo	€ 112,21892
Scostamento % su anno 2022/1	+4,47%
Spese generali (16%)	€ 14,07134
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,63321
Utili di impresa (10%)	€ 10,20172
Incidenza manodopera al 40,72%	€ 45,69948
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,63321

Codice regionale: TOS23_02.A03.006.003

Voce: 006 +3,95% su anno 2022/1 +3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

Articolo: 003 di tramezzi o muricci di mattoni pieni o forati per costa

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,56059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,2%
Prezzo	€ 78,55131
Scostamento % su anno 2022/1	+3,2%
Spese generali (16%)	€ 9,84969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,44324
Utili di impresa (10%)	€ 7,14103
Incidenza manodopera al 53,73%	€ 42,20190
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,44324

Codice regionale: TOS23_02.A03.007.001

Voce: 007 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco per solai latero-cementizi per ogni cm di spessore

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,65%
Prezzo	€ 2,53712
Scostamento % su anno 2022/1	-0,65%
Spese generali (16%)	€ 0,31813
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,01432
Utili di impresa (10%)	€ 0,23065
Incidenza manodopera al 60,47%	€ 1,53411
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,01432

Codice regionale: TOS23_02.A03.007.002

Voce: 007 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco per solai con travi in cemento o ferro e voltine, misurato per il massimo spessore, ogni cm

Articolo: 002



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,28774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,71%
Prezzo	€ 2,91916
Scostamento % su anno 2022/1	-0,71%
Spese generali (16%)	€ 0,36604
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,01647
Utili di impresa (10%)	€ 0,26538
Incidenza manodopera al 58,94%	€ 1,72043
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,01647

Codice regionale: TOS23_02.A03.007.003

Voce: 007 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco per solai con travi in cemento o ferro e tavelloni, misurato per il massimo spessore, ogni cm

Articolo: 003

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,66470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,63%
Prezzo	€ 2,12416
Scostamento % su anno 2022/1	-0,63%
Spese generali (16%)	€ 0,26635
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,01199
Utili di impresa (10%)	€ 0,19311
Incidenza manodopera al 60,97%	€ 1,29512
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,01199

Codice regionale: TOS23_02.A03.007.004

Voce: 007 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco per solaio in legno costituito da scempiato in pannelle, tavelloni o tavolame e correnti aventi sezione massima cm 12x12

Articolo: 004

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,98804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,50474
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,19809
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,14391
Utili di impresa (10%)	€ 2,31861
Incidenza manodopera al 78,15%	€ 19,93084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,14391

Codice regionale: TOS23_02.A03.007.005

Voce: 007 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco per solaio in C.A. con soletta piena e travi a vista

Articolo: 005



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 449,06193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,91%
Prezzo	€ 573,00302
Scostamento % su anno 2022/1	-0,91%
Spese generali (16%)	€ 71,84991
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 3,23325
Utili di impresa (10%)	€ 52,09118
Incidenza manodopera al 53,53%	€ 306,74802
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 3,23325

Codice regionale: TOS23_02.A03.008.001
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante controsoffitti formati da lastre in gesso, pannelli fonoassorbenti, laterizi e simili

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,44246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,22058
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,03079
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,04639
Utili di impresa (10%)	€ 0,74733
Incidenza manodopera al 78,02%	€ 6,41386
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,04639

Codice regionale: TOS23_02.A03.008.002
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante controsoffitti in legno compresa la rimozione delle listellature di giunzione e dei filetti di coprigiunto o cornice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,16286
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,41581
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,30606
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,05877
Utili di impresa (10%)	€ 0,94689
Incidenza manodopera al 78,1%	€ 8,13426
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,05877

Codice regionale: TOS23_02.A03.008.003
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante controsoffitti in legno escluso la rimozione delle listellature di giunzione



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,04939
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,99502
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,12790
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,05076
Utili di impresa (10%)	€ 0,81773
Incidenza manodopera al 78,05%	€ 7,02079
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,05076

Codice regionale: TOS23_02.A03.008.004
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante controsoffitti in rete metallica

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,27656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,94089
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,12425
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,09559
Utili di impresa (10%)	€ 1,54008
Incidenza manodopera al 78,2%	€ 13,24796
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,09559

Codice regionale: TOS23_02.A03.008.005
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante in canniciato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,88124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,16046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90100
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,08555
Utili di impresa (10%)	€ 1,37822
Incidenza manodopera al 78,18%	€ 11,85264
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,08555

Codice regionale: TOS23_02.A03.009.001
Voce: 009 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Demolizione o rimozione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali pavimento alla palladiana di qualsiasi dimensione, fino ad uno spessore di cm 5



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,28258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,67257
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,96521
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05896
Utili di impresa (10%)	€ 1,42478
Incidenza manodopera al 72,92%	€ 11,42898
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05896

Codice regionale: TOS23_02.A03.009.002
Voce: 009 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Demolizione o rimozione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali
pavimento e sottostante malta di allettamento di qualsiasi dimensione e fino ad uno spessore di cm 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,92639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,69%
Prezzo	€ 16,49407
Scostamento % su anno 2022/1	-0,69%
Spese generali (16%)	€ 2,06822
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,06205
Utili di impresa (10%)	€ 1,49946
Incidenza manodopera al 59,41%	€ 9,79958
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,06205

Codice regionale: TOS23_02.A03.009.003
Voce: 009 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Demolizione o rimozione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali
pavimenti in lastricato o mattonato di qualsiasi dimensione, per ogni cm di spessore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,45489
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 4,40844
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 0,55278
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01658
Utili di impresa (10%)	€ 0,40077
Incidenza manodopera al 58,55%	€ 2,58132
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01658

Codice regionale: TOS23_02.A03.009.004
Voce: 009 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Demolizione o rimozione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali
zoccolino battiscopa di qualsiasi tipo, dimensione e spessore



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,32818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,24676
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01598
Utili di impresa (10%)	€ 0,38607
Incidenza manodopera al 77,7%	€ 3,29958
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01598

Codice regionale: TOS23_02.A03.009.005
Voce: 009 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Demolizione o rimozione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali
massetto in calcestruzzo, per ogni cm di spessore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,76682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,83%
Prezzo	€ 3,53046
Scostamento % su anno 2022/1	-0,83%
Spese generali (16%)	€ 0,44269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01328
Utili di impresa (10%)	€ 0,32095
Incidenza manodopera al 53,2%	€ 1,87830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01328

Codice regionale: TOS23_02.A03.009.006
Voce: 009 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Demolizione o rimozione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali
massetto alleggerito, per isolamento, formazione di pendenze o simili, per ogni cm di spessore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,17%
Prezzo	€ 2,96129
Scostamento % su anno 2022/1	-1,17%
Spese generali (16%)	€ 0,37132
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01114
Utili di impresa (10%)	€ 0,26921
Incidenza manodopera al 52,78%	€ 1,56288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01114

Codice regionale: TOS23_02.A03.009.007
Voce: 009 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Demolizione o rimozione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali
vespaio di qualsiasi tipo e consistenza, per ogni cm di spessore



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,00205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,81%
Prezzo	€ 2,55462
Scostamento % su anno 2022/1	-0,81%
Spese generali (16%)	€ 0,32033
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,00961
Utili di impresa (10%)	€ 0,23224
Incidenza manodopera al 56,32%	€ 1,43874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,00961

Codice regionale: TOS23_02.A03.009.008
Voce: 009 -0,53% su anno 2022/1 -0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Demolizione o rimozione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisoriale
pavimento in materiale resiliente, compreso collante, escluso il massetto di sottofondo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,14242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,94173
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,62279
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,07303
Utili di impresa (10%)	€ 1,17652
Incidenza manodopera al 77,93%	€ 10,08522
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,07303

Codice regionale: TOS23_02.A03.010.001
Voce: 010 +4,79% su anno 2022/1 +4,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Demolizione o rimozione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :
in piastrelle posate con malta o collante fino all'altezza di m 1,50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,57988
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,20124
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02402
Utili di impresa (10%)	€ 0,87090
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 7,50774
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02402

Codice regionale: TOS23_02.A03.010.002
Voce: 010 +4,79% su anno 2022/1 +4,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Demolizione o rimozione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :
in piastrelle posate con malta o collante dall'altezza di m 1,51 a m 3,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,89874
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,63079
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,58380
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03168
Utili di impresa (10%)	€ 1,14825
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 9,89874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03168

Codice regionale: TOS23_02.A03.010.003
Voce: 010 +4,79% su anno 2022/1 +4,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Demolizione o rimozione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :
in carta da parati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,17799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,6%
Prezzo	€ 15,53912
Scostamento % su anno 2022/1	+18,6%
Spese generali (16%)	€ 1,94848
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03897
Utili di impresa (10%)	€ 1,41265
Incidenza manodopera al 50,74%	€ 7,88454
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03897

Codice regionale: TOS23_02.A03.010.004
Voce: 010 +4,79% su anno 2022/1 +4,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Demolizione o rimozione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :
parati di qualsiasi tipo, escluso carta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,85199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,36%
Prezzo	€ 6,19114
Scostamento % su anno 2022/1	+5,36%
Spese generali (16%)	€ 0,77632
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01553
Utili di impresa (10%)	€ 0,56283
Incidenza manodopera al 69,4%	€ 4,29678
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01553

Codice regionale: TOS23_02.A03.010.010
Voce: 010 +4,79% su anno 2022/1 +4,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Demolizione o rimozione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :
materiale resiliente, compreso collante.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,26240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,64682
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,96198
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01962
Utili di impresa (10%)	€ 1,42244
Incidenza manodopera al 77,91%	€ 12,19090
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01962

Codice regionale: TOS23_02.A03.011.001

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

Articolo: 001 su pareti interne ed esterne con intonaco a calce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,13898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,66134
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,46224
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,04387
Utili di impresa (10%)	€ 1,06012
Incidenza manodopera al 78,27%	€ 9,12754
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,04387

Codice regionale: TOS23_02.A03.011.002

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

Articolo: 002 su soffitti con intonaco a calce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,95128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,69783
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,59220
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,04777
Utili di impresa (10%)	€ 1,15435
Incidenza manodopera al 78,28%	€ 9,93984
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,04777

Codice regionale: TOS23_02.A03.011.003

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

Articolo: 003 su pareti interne ed esterne con intonaco a cemento



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,47698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,36863
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,67632
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05029
Utili di impresa (10%)	€ 1,21533
Incidenza manodopera al 78,28%	€ 10,46554
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05029

Codice regionale: TOS23_02.A03.011.004

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

Articolo: 004 su soffitti con intonaco a cemento

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,24178
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,34451
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,79868
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05396
Utili di impresa (10%)	€ 1,30405
Incidenza manodopera al 78,29%	€ 11,23034
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05396

Codice regionale: TOS23_02.A03.021.001

Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio andante di tetto in legno e laterizio costituito da manto di copertura, scempiato in pannelle o tavelle di laterizio o tavolame e piccola orditura lignea, compreso disancoraggio dalle strutture e accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale e la rimozione di abbaini, comignoli, lucernari e sovrastrutture in genere per qualsiasi estensione

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,74760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,61394
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,71962
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,22878
Utili di impresa (10%)	€ 4,14672
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 35,74760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,22878

Codice regionale: TOS23_02.A03.022.001

Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio di manto di copertura in tegole e coppi o marsigliesi, anche per superfici parziali con accantonamento dei materiali allo stesso piano della copertura; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale fino ad una superficie di mq 10,00

Articolo: 001



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,71590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,94948
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,87454
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,07498
Utili di impresa (10%)	€ 1,35904
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 11,71590
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,07498

Codice regionale: TOS23_02.A03.022.002
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di manto di copertura in tegole e coppi o marsigliesi, anche per superfici parziali con accantonamento dei materiali allo stesso piano della copertura; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale
Articolo: 002 per una superficie oltre mq 10,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,75950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,72912
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,72152
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,06886
Utili di impresa (10%)	€ 1,24810
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 10,75950
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,06886

Codice regionale: TOS23_02.A03.023.001
Voce: 023 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di manto di copertura in lastre in lamiera, ondulate plastiche e simili compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale
Articolo: 001 fino ad una superficie di mq 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,80310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,50876
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,56850
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,06274
Utili di impresa (10%)	€ 1,13716
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 9,80310
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,06274

Codice regionale: TOS23_02.A03.023.002
Voce: 023 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di manto di copertura in lastre in lamiera, ondulate plastiche e simili compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale
Articolo: 002 per una superficie oltre mq 10,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,84670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,28839
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,41547
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,05662
Utili di impresa (10%)	€ 1,02622
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 8,84670
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,05662

Codice regionale: TOS23_02.A03.024.001
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di scempiato in pianelle o in tavelle di laterizio o in tavolame compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale per qualsiasi dimensione

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,52040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,42403
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,68326
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,06733
Utili di impresa (10%)	€ 1,22037
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 10,52040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,06733

Codice regionale: TOS23_02.A03.025.001
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione di correnti in legno di qualsiasi lunghezza, compreso il disancoraggio dalle murature e dalla grossa orditura e l'accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale per qualsiasi sezione

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,58650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,57637
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,57384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,02295
Utili di impresa (10%)	€ 0,41603
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,58650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,02295

Codice regionale: TOS23_02.A03.026.001
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione di travi in legno (grossa orditura) poste a qualsiasi altezza, compreso ogni onere per il disancoraggio dalle murature o dalle capriate, smontaggio di eventuali puntelli o rinforzi ed eventuale sezionamento sul posto, con accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale per qualsiasi sezione e lunghezza

Articolo: 001



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,08110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 484,98349
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 60,81298
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 2,43252
Utili di impresa (10%)	€ 44,08941
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 380,08110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 2,43252

Codice regionale: TOS23_02.A03.027.001
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di travi in ferro poste a qualsiasi altezza, compreso ogni onere per il disancoraggio dalle strutture ed eventuale sezionamento sul posto, con accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale per qualsiasi sezione e lunghezza

Articolo: 001

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,74615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,22808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27938
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,01118
Utili di impresa (10%)	€ 0,20255
Incidenza manodopera al 76,15%	€ 1,69665
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,01118

Codice regionale: TOS23_02.A03.028.001
Voce: 028 -0,85% su anno 2022/1 -0,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Demolizione di travetti prefabbricati in cemento, compreso il taglio o il disancoraggio dalla struttura e l'accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusa demolizione soletta collaborante, eventuale sutura delle sedi di appoggio ed il calo a terra del materiale

Articolo: 001 per qualsiasi area di sezione

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,89819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,85%
Prezzo	€ 21,56209
Scostamento % su anno 2022/1	-0,85%
Spese generali (16%)	€ 2,70371
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,10815
Utili di impresa (10%)	€ 1,96019
Incidenza manodopera al 61,68%	€ 13,30021
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,10815

Codice regionale: TOS23_02.A03.029.001
Voce: 029 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di cappelli per comignoli compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

Articolo: 001 in lamiera di ferro o simili su canna fumaria d. massimo 30 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,40145
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 42,62025
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 5,34423
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,21377
Utili di impresa (10%)	€ 3,87457
Incidenza manodopera al 76,91%	€ 32,78020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,21377

Codice regionale: TOS23_02.A03.029.002
Voce: 029 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di cappelli per comignoli compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale
Articolo: 002 in laterizio o in prefabbricato cementizio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,33749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 68,05864
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 8,53400
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,34136
Utili di impresa (10%)	€ 6,18715
Incidenza manodopera al 77,3%	€ 52,61270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,34136

Codice regionale: TOS23_02.A03.030.001
Voce: 030 +0,43% su anno 2022/1 +0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Smontaggio di gronda completa, compreso seggiole, mensole, sottomensole, scempiato e manto di copertura, il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio
Articolo: 001 per gronde di qualsiasi materiale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,41908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 22,22674
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 2,78705
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,11148
Utili di impresa (10%)	€ 2,02061
Incidenza manodopera al 77,44%	€ 17,21200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,11148

Codice regionale: TOS23_02.A03.031.001
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di manto impermeabilizzante posto su coperture piane o inclinate, compreso il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale
Articolo: 001 per manti rigidi o semirigidi



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,78200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,10183
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76512
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,03060
Utili di impresa (10%)	€ 0,55471
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 4,78200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,03060

Codice regionale: TOS23_02.A03.032.001
Voce: 032 +2,33% su anno 2022/1 +2,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di docce, raccordi, pluviali, converse e simili, compreso disancoraggio dai sostegni; misurazione sviluppo per lunghezza:
Articolo: 001 per qualsiasi dimensione

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,17759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,33%
Prezzo	€ 14,26260
Scostamento % su anno 2022/1	+2,33%
Spese generali (16%)	€ 1,78841
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,07154
Utili di impresa (10%)	€ 1,29660
Incidenza manodopera al 53,48%	€ 7,62729
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,07154

Codice regionale: TOS23_02.A03.033.001
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26
Articolo: 001 per infissi in legno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,26349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,75222
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,60216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,10409
Utili di impresa (10%)	€ 1,88657
Incidenza manodopera al 78,23%	€ 16,23489
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,10409

Codice regionale: TOS23_02.A03.033.002
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26
Articolo: 002 per infissi in metallo



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,78298
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,62309
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,96528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,15861
Utili di impresa (10%)	€ 2,87483
Incidenza manodopera al 76,93%	€ 24,32758
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,15861

Codice regionale: TOS23_02.A03.033.003

Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

Articolo: 003 per ringhiere, cancellate ed inferriate in ferro a disegno semplice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,85158
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,71061
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,97625
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,15905
Utili di impresa (10%)	€ 2,88278
Incidenza manodopera al 75,94%	€ 24,08048
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,15905

Codice regionale: TOS23_02.A03.033.004

Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26 per cancellate in legno

Articolo: 004

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,27154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,93449
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,12345
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,08494
Utili di impresa (10%)	€ 1,53950
Incidenza manodopera al 78,2%	€ 13,24294
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,08494

Codice regionale: TOS23_02.A03.034.001

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio di vetri di qualsiasi tipo in lastra fino a mq 1, da serramenti in legno o metallo e lucernari, misurazione dell'intera superficie vetrata compreso il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50, escluso: opere provvisorie e riprese di murature o di intonaci

Articolo: 001 di vetri rotti o non riutilizzabili



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,52140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,76930
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,72342
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,02894
Utili di impresa (10%)	€ 0,52448
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 4,52140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,02894

Codice regionale: TOS23_02.A03.034.002

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Smontaggio di vetri di qualsiasi tipo in lastra fino a mq 1, da serramenti in legno o metallo e lucernari, misurazione dell'intera superficie vetrata compreso il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50, escluso: opere provvisoriale e riprese di murature o diintonaci

Articolo: 002 di vetri riutilizzabili, compreso accantonamento al piano d'uso

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,12820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,09558
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,14051
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,04562
Utili di impresa (10%)	€ 0,82687
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 7,12820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,04562

Codice regionale: TOS23_02.A03.035.001

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 001 lavabo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,87380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,80697
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,85981
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05720
Utili di impresa (10%)	€ 2,07336
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 17,87380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05720

Codice regionale: TOS23_02.A03.035.002

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 002 lavello da cucina



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,13080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,51490
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,70093
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07402
Utili di impresa (10%)	€ 2,68317
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 23,13080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07402

Codice regionale: TOS23_02.A03.035.003

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari lavatoi, pilozzi e simili

Articolo: 003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,07940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,17331
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,53270
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07065
Utili di impresa (10%)	€ 2,56121
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 22,07940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07065

Codice regionale: TOS23_02.A03.035.004

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari vaso con cassetta scaricatrice esterna, bidet

Articolo: 004

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,18220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,85649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,86915
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07738
Utili di impresa (10%)	€ 2,80514
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 24,18220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07738

Codice regionale: TOS23_02.A03.035.005

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari vaso alla turca

Articolo: 005



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,86210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,55204
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,45794
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08916
Utili di impresa (10%)	€ 3,23200
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 27,86210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08916

Codice regionale: TOS23_02.A03.035.006

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 006

piatto doccia

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,23360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,19808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,03738
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08075
Utili di impresa (10%)	€ 2,92710
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 25,23360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08075

Codice regionale: TOS23_02.A03.035.007

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 007

orinatoio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,18220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,85649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,86915
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07738
Utili di impresa (10%)	€ 2,80514
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 24,18220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07738

Codice regionale: TOS23_02.A03.036.001

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di vasche da incasso compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi, con accatastamento entro un raggio di 50 m; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico compresa demolizione dei muri di supporto

Articolo: 001



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,90416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,50571
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,46467
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16929
Utili di impresa (10%)	€ 6,13688
Incidenza manodopera al 78,34%	€ 52,88700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16929

Codice regionale: TOS23_02.A03.037.001
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione di radiatori compreso smontaggio attacchi e raccordi, il disancoraggio delle staffe, il calo o sollevamento con mezzi meccanici e l'accatastamento entro un raggio di m 50; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione di qualsiasi tipo e materiale, escluso a piastra, ad elemento

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,69475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,71450
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,59116
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01182
Utili di impresa (10%)	€ 0,42859
Incidenza manodopera al 78,3%	€ 3,69132
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01182

Codice regionale: TOS23_02.A03.037.002
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione di radiatori compreso smontaggio attacchi e raccordi, il disancoraggio delle staffe, il calo o sollevamento con mezzi meccanici e l'accatastamento entro un raggio di m 50; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione a piastra, ad elemento

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,34992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,86250
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,61599
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05232
Utili di impresa (10%)	€ 1,89659
Incidenza manodopera al 78,34%	€ 16,34420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05232

Codice regionale: TOS23_02.A03.038.001
Voce: 038 +0,14% su anno 2022/1 +0,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50 in ferro o rame d. fino a 1"

Articolo: 001



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,54220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,69185
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,08675
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00217
Utili di impresa (10%)	€ 0,06290
Incidenza manodopera al 75,98%	€ 0,52570
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00217

Codice regionale: TOS23_02.A03.038.002
Voce: 038 +0,14% su anno 2022/1 +0,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50 in ferro o rame per un d. oltre 1"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,07557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,55%
Prezzo	€ 1,37243
Scostamento % su anno 2022/1	+0,55%
Spese generali (16%)	€ 0,17209
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00430
Utili di impresa (10%)	€ 0,12477
Incidenza manodopera al 57,46%	€ 0,78855
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00430

Codice regionale: TOS23_02.A03.038.003
Voce: 038 +0,14% su anno 2022/1 +0,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50 in pvc di qualsiasi diametro

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,11955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,15255
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,01913
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00048
Utili di impresa (10%)	€ 0,01387
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,11955
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00048

Codice regionale: TOS23_02.A03.038.004
Voce: 038 +0,14% su anno 2022/1 +0,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50 in polietilene alta densita' di qualsiasi diametro



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,23910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,30510
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03826
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00096
Utili di impresa (10%)	€ 0,02774
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,23910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00096

Codice regionale: TOS23_02.A03.039.001

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio di lastre in pietra o marmo per rivestimenti, scale, soglie, stipiti, davanzali, architravi, cimase e simili fino a ritrovare il vivo della struttura sottostante

Articolo: 001 di qualsiasi dimensione fino ad uno spessore di cm 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,64380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,78949
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,98301
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,07458
Utili di impresa (10%)	€ 2,16268
Incidenza manodopera al 75,36%	€ 17,92770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,07458

Codice regionale: TOS23_02.A03.040.001

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio gradini in pietra portanti, incastrati alle murature di qualsiasi dimensione

Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 310,77680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 396,55120
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,72429
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 1,24311
Utili di impresa (10%)	€ 36,05011
Incidenza manodopera al 77,9%	€ 308,89800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 1,24311

Codice regionale: TOS23_02.A03.041.005

Voce: 041 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura di listoncini o listelli incollati e/o inchiodati, esclusi eventuali residui (colla, legno, chiodi, ecc.), la ripulitura o il livellamento del sottostante piano di posa, eseguito al piano terreno.

Articolo: 005



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,55600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,19346
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,52896
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01529
Utili di impresa (10%)	€ 1,10850
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 9,55600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01529

Codice regionale: TOS23_02.A03.041.010

Voce: 041 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura di listoncini o listelli incollati e/o inchiodati, esclusi eventuali residui (colla, legno, chiodi, ecc.), la ripulitura o il livellamento del sottostante piano di posa, per quote superiori al piano terreno.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,16563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,79%
Prezzo	€ 18,07534
Scostamento % su anno 2022/1	+0,79%
Spese generali (16%)	€ 2,26650
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02267
Utili di impresa (10%)	€ 1,64321
Incidenza manodopera al 76,65%	€ 13,85500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02267

Codice regionale: TOS23_02.A03.041.012

Voce: 041 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura di listoncini o listelli incollati, realizzato a mano e con attrezzature meccaniche, compreso la ripulitura del sottostante piano di posa da eventuali residui (colla, legno ecc.) riprese e/o lisciatura dello stesso, eseguito al piano terreno. Sono compresi materiali di consumo e per la eventuale stuccatura.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,89750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 36,87321
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 4,62360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04624
Utili di impresa (10%)	€ 3,35211
Incidenza manodopera al 73,86%	€ 27,23500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04624

Codice regionale: TOS23_02.A03.041.015

Voce: 041 +0,58% su anno 2022/1 +0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 015 Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura di listoncini o listelli incollati, eseguito a mano e con attrezzature meccaniche, compreso la ripulitura del sottostante piano di posa da eventuali residui (colla, legno ecc.) eventuali riprese e/o lisciatura dello stesso, per quote superiori al piano terreno. Sono compresi materiali di consumo e per la eventuale stuccatura.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,97058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,85%
Prezzo	€ 40,79446
Scostamento % su anno 2022/1	+0,85%
Spese generali (16%)	€ 5,11529
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05115
Utili di impresa (10%)	€ 3,70859
Incidenza manodopera al 73,79%	€ 30,10100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05115

Codice regionale: TOS23_02.A03.042.005

Voce: 042 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura di listoni o listelli inchiodati eseguito al piano terreno, a mano e con recupero degli stessi fino al 50% del materiale rimosso. Sono compresi la sfilatura dei chiodi, la rimozione dei regoli, la selezione del materiale recuperato, la pulizia dello stesso, l'accatastamento e la protezione del materiale recuperato all'interno del cantiere. Sono altresì compresi tutti i materiali per le operazioni di ripulitura della sottostante struttura, le riprese e/o il livellamento del piano di posa da eventuali residui.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,42750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,30949
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,30840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06308
Utili di impresa (10%)	€ 4,57359
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 39,42750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06308

Codice regionale: TOS23_02.A03.042.010

Voce: 042 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura di listoni o listelli inchiodati eseguito a mano e con recupero degli stessi fino al 50% del materiale rimosso, per quote superiori al piano terreno. Sono compresi la sfilatura dei chiodi, la rimozione dei regoli, la selezione del materiale recuperato, la pulizia dello stesso, l'accatastamento e la protezione del materiale recuperato all'interno del cantiere. Sono altresì compresi tutti i materiali per le operazioni di ripulitura della sottostante struttura, le riprese e/o il livellamento del piano di posa da eventuali residui.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,57367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,33%
Prezzo	€ 58,15201
Scostamento % su anno 2022/1	+0,33%
Spese generali (16%)	€ 7,29179
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07292
Utili di impresa (10%)	€ 5,28655
Incidenza manodopera al 77,66%	€ 45,15950
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07292

Codice regionale: TOS23_02.A03.050.001

Voce: 050 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso fino ad una sezione di 25 cmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,95015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,2%
Prezzo	€ 26,73239
Scostamento % su anno 2022/1	-0,2%
Spese generali (16%)	€ 3,35202
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06704
Utili di impresa (10%)	€ 2,43022
Incidenza manodopera al 78,02%	€ 20,85775
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06704

Codice regionale: TOS23_02.A03.050.002

Voce: 050 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso

Articolo: 002 per una sezione da 25,01 a 50 cmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,17544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,31%
Prezzo	€ 37,22786
Scostamento % su anno 2022/1	-0,31%
Spese generali (16%)	€ 4,66807
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09336
Utili di impresa (10%)	€ 3,38435
Incidenza manodopera al 77,84%	€ 28,97775
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09336

Codice regionale: TOS23_02.A03.050.003

Voce: 050 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso

Articolo: 003 per una sezione da 50,01 a 100 cmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,70082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,34%
Prezzo	€ 68,52225
Scostamento % su anno 2022/1	-0,34%
Spese generali (16%)	€ 8,59213
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17184
Utili di impresa (10%)	€ 6,22930
Incidenza manodopera al 77,8%	€ 53,30830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17184

Codice regionale: TOS23_02.A03.050.004

Voce: 050 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso

Articolo: 004 per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,81139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,4%
Prezzo	€ 217,95533
Scostamento % su anno 2022/1	-0,4%
Spese generali (16%)	€ 27,32982
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,54660
Utili di impresa (10%)	€ 19,81412
Incidenza manodopera al 77,7%	€ 169,35445
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,54660

Codice regionale: TOS23_02.A03.051.001

Voce: 051 -0,35% su anno 2022/1 -0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 001 fino ad una sezione di 25 cmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,44782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,25%
Prezzo	€ 20,98742
Scostamento % su anno 2022/1	-0,25%
Spese generali (16%)	€ 2,63165
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05263
Utili di impresa (10%)	€ 1,90795
Incidenza manodopera al 77,94%	€ 16,35685
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05263

Codice regionale: TOS23_02.A03.051.002

Voce: 051 -0,35% su anno 2022/1 -0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 002 per una sezione da 25,01 a 50 cmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,02256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,32%
Prezzo	€ 35,75679
Scostamento % su anno 2022/1	-0,32%
Spese generali (16%)	€ 4,48361
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08967
Utili di impresa (10%)	€ 3,25062
Incidenza manodopera al 77,82%	€ 27,82601
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08967

Codice regionale: TOS23_02.A03.051.003

Voce: 051 -0,35% su anno 2022/1 -0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 003 per una sezione da 50,01 a 100 cmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,96584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 61,20441
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 7,67453
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15349
Utili di impresa (10%)	€ 5,56404
Incidenza manodopera al 77,73%	€ 47,57618
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15349

Codice regionale: TOS23_02.A03.051.004

Voce: 051 -0,35% su anno 2022/1 -0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 004 per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,61002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,45%
Prezzo	€ 190,90238
Scostamento % su anno 2022/1	-0,45%
Spese generali (16%)	€ 23,93760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,47875
Utili di impresa (10%)	€ 17,35476
Incidenza manodopera al 77,61%	€ 148,15880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,47875

Codice regionale: TOS23_02.A03.052.001

Voce: 052 -0,41% su anno 2022/1 -0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 001 fino ad una sezione di 25 cmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,27099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,31%
Prezzo	€ 16,93379
Scostamento % su anno 2022/1	-0,31%
Spese generali (16%)	€ 2,12336
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04247
Utili di impresa (10%)	€ 1,53944
Incidenza manodopera al 77,84%	€ 13,18099
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04247

Codice regionale: TOS23_02.A03.052.002

Voce: 052 -0,41% su anno 2022/1 -0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 002 per una sezione da 25,01 a 50 cmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,16598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,41%
Prezzo	€ 28,28379
Scostamento % su anno 2022/1	-0,41%
Spese generali (16%)	€ 3,54656
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07093
Utili di impresa (10%)	€ 2,57125
Incidenza manodopera al 77,69%	€ 21,97258
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07093

Codice regionale: TOS23_02.A03.052.003

Voce: 052 -0,41% su anno 2022/1 -0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 003 per una sezione da 50,01 a 100 cmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,69160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,43%
Prezzo	€ 53,19849
Scostamento % su anno 2022/1	-0,43%
Spese generali (16%)	€ 6,67066
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13341
Utili di impresa (10%)	€ 4,83623
Incidenza manodopera al 77,65%	€ 41,30623
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13341

Codice regionale: TOS23_02.A03.052.004

Voce: 052 -0,41% su anno 2022/1 -0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 004 per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,89507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,5%
Prezzo	€ 174,67811
Scostamento % su anno 2022/1	-0,5%
Spese generali (16%)	€ 21,90321
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,43806
Utili di impresa (10%)	€ 15,87983
Incidenza manodopera al 77,55%	€ 135,45815
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,43806

Codice regionale: TOS23_02.A03.053.001

Voce: 053 -1,37% su anno 2022/1 -1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 001 fino ad una sezione di 25 cmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,79931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,71%
Prezzo	€ 7,39992
Scostamento % su anno 2022/1	-0,71%
Spese generali (16%)	€ 0,92789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01856
Utili di impresa (10%)	€ 0,67272
Incidenza manodopera al 77,18%	€ 5,71120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01856

Codice regionale: TOS23_02.A03.053.002

Voce: 053 -1,37% su anno 2022/1 -1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 002 per una sezione da 25,01 a 50 cmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,47581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,55%
Prezzo	€ 4,43513
Scostamento % su anno 2022/1	-2,55%
Spese generali (16%)	€ 0,55613
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01112
Utili di impresa (10%)	€ 0,40319
Incidenza manodopera al 74,06%	€ 3,28470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01112

Codice regionale: TOS23_02.A03.053.003

Voce: 053 -1,37% su anno 2022/1 -1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 003 per una sezione da 50,01 a 100 cmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,86075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,01%
Prezzo	€ 22,79032
Scostamento % su anno 2022/1	-1,01%
Spese generali (16%)	€ 2,85772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05715
Utili di impresa (10%)	€ 2,07185
Incidenza manodopera al 76,69%	€ 17,47767
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05715

Codice regionale: TOS23_02.A03.053.004

Voce: 053 -1,37% su anno 2022/1 -1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 004 per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00685
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,22%
Prezzo	€ 70,18875
Scostamento % su anno 2022/1	-1,22%
Spese generali (16%)	€ 8,80110
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17602
Utili di impresa (10%)	€ 6,38080
Incidenza manodopera al 76,33%	€ 53,57565
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17602

Codice regionale: TOS23_02.A03.060.001

Voce: 060 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 001 per vani di apertura, porte o finestre

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,56490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,49%
Prezzo	€ 26,24081
Scostamento % su anno 2022/1	-0,49%
Spese generali (16%)	€ 3,29038
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06581
Utili di impresa (10%)	€ 2,38553
Incidenza manodopera al 73,93%	€ 19,40020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06581

Codice regionale: TOS23_02.A03.060.002

Voce: 060 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 002 per strutture singole quali travi e capriate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,52165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 33,84162
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 4,24346
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08487
Utili di impresa (10%)	€ 3,07651
Incidenza manodopera al 75,12%	€ 25,42040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08487

Codice regionale: TOS23_02.A03.060.003

Voce: 060 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 003 per solai latero-cementizi gettati in opera, di altezza complessiva cm 20



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,54833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 31,32367
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 3,92773
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07855
Utili di impresa (10%)	€ 2,84761
Incidenza manodopera al 75,05%	€ 23,50920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07855

Codice regionale: TOS23_02.A03.060.004

Voce: 060 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 004 per solai in travetti prefabbricati, di altezza complessiva cm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,88231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 29,19783
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 3,66117
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07322
Utili di impresa (10%)	€ 2,65435
Incidenza manodopera al 74,95%	€ 21,88460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07322

Codice regionale: TOS23_02.A03.060.005

Voce: 060 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 005 per solai in pannelli prefabbricati, di altezza complessiva cm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,69059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 26,40119
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 3,31049
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06621
Utili di impresa (10%)	€ 2,40011
Incidenza manodopera al 74,75%	€ 19,73430
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06621

Codice regionale: TOS23_02.A03.060.006

Voce: 060 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 006 per solai in profilati metallici e laterizi



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,39532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 29,85243
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 3,74325
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07487
Utili di impresa (10%)	€ 2,71386
Incidenza manodopera al 76,03%	€ 22,69690
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07487

Codice regionale: TOS23_02.A03.060.007

Voce: 060 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 007 per solai in legno e laterizio

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,38134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 32,38659
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 4,06101
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08122
Utili di impresa (10%)	€ 2,94424
Incidenza manodopera al 75,1%	€ 24,32150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08122

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.A04 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione dei trovanti rocciosi e/o relitti di muratura fino a mc 0,50, la regolarizzazione del fondo di scavo, il deflusso o l'aggotto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi il carico, trasporto e scarico, i costi di accesso per il conferimento dei rifiuti a impianto autorizzato ai fini del loro recupero o del loro smaltimento e gli eventuali tributi.

Codice regionale: TOS23_02.A04.002.001

Voce: 002 +0,32% su anno 2022/1 +0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per abbassamento di quota di imposta di pavimenti all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

Articolo: 001 eseguito a mano con l'ausilio di minipala

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,47493
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,86%
Prezzo	€ 78,44201
Scostamento % su anno 2022/1	+0,86%
Spese generali (16%)	€ 9,83599
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,39344
Utili di impresa (10%)	€ 7,13109
Incidenza manodopera al 63,24%	€ 49,60536
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,39344

Codice regionale: TOS23_02.A04.002.002

Voce: 002 +0,32% su anno 2022/1 +0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 002 Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per abbassamento di quota di imposta di pavimenti all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00
eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,93056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 100,71540
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 12,62889
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,50516
Utili di impresa (10%)	€ 9,15595
Incidenza manodopera al 76,9%	€ 77,45400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,50516

Codice regionale: TOS23_02.A04.003.001

Voce: 003 -0,32% su anno 2022/1 -0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per la formazione di cassonetti per vespai all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

Articolo: 001 eseguito a mano con l'ausilio di miniescavatore

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,50648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,4%
Prezzo	€ 91,24227
Scostamento % su anno 2022/1	-0,4%
Spese generali (16%)	€ 11,44104
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,45764
Utili di impresa (10%)	€ 8,29475
Incidenza manodopera al 65,19%	€ 59,48302
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,45764

Codice regionale: TOS23_02.A04.003.002

Voce: 003 -0,32% su anno 2022/1 -0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per la formazione di cassonetti per vespai all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

Articolo: 002 eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,52763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,24%
Prezzo	€ 102,75326
Scostamento % su anno 2022/1	-0,24%
Spese generali (16%)	€ 12,88442
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,51538
Utili di impresa (10%)	€ 9,34121
Incidenza manodopera al 76,77%	€ 78,88700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,51538

Codice regionale: TOS23_02.A04.012.001

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata in terreni sciolti e/o rocce tenere al di sotto di strutture preesistenti per consentire la sottofondazione eseguito a mano per profondità fino a m 1,00

Articolo: 001



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,84400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 147,81694
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,53504
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,74140
Utili di impresa (10%)	€ 13,43790
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 115,84400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,74140

Codice regionale: TOS23_02.A04.012.002
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata in terreni sciolti e/o rocce tenere al di sotto di strutture preesistenti per consentire la sottofondazione eseguito a mano per profondità da m 1,00 a m 2,00
Articolo: 002

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,97800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 193,92393
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,31648
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,97266
Utili di impresa (10%)	€ 17,62945
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 151,97800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,97266

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.A07 +0,7% su anno 2022/1 +0,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Movimentazione dei materiali in ambito di cantiere. Carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, esclusi i costi di accesso per il loro conferimento, gli eventuali tributi.

Codice regionale: TOS23_02.A07.001.001
Voce: 001 +1,4% su anno 2022/1 +1,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carico, trasporto e scarico a mano su autocarro portata mc 3,50
Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,16494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,02%
Prezzo	€ 60,18246
Scostamento % su anno 2022/1	+1,02%
Spese generali (16%)	€ 7,54639
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07546
Utili di impresa (10%)	€ 5,47113
Incidenza manodopera al 71,63%	€ 43,10714
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07546

Codice regionale: TOS23_02.A07.001.003
Voce: 001 +1,4% su anno 2022/1 +1,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carico, trasporto e scarico con mezzi meccanici su autocarro con portata mc 3,50
Articolo: 003



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,91938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%
Prezzo	€ 31,79713
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%
Spese generali (16%)	€ 3,98710
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03987
Utili di impresa (10%)	€ 2,89065
Incidenza manodopera al 55,68%	€ 17,70362
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03987

Codice regionale: TOS23_02.A07.011.001
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scarrettamento dei materiali di risulta in ambito di cantiere per distanze non superiori a m 50,00. da demolizioni di qualsiasi genere

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,47400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,71282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,35584
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05356
Utili di impresa (10%)	€ 3,88298
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 33,47400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05356

Codice regionale: TOS23_02.A07.011.010
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Scarrettamento dei materiali di risulta in ambito di cantiere per distanze non superiori a m 50,00. movimentazione di materiali dal punto di sollevamento o scarico a terra al punto di installazione anche a piani diversi, eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature manuali

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,25458
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,91280
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01913
Utili di impresa (10%)	€ 1,38678
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 11,95500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01913

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.B04 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: CALCESTRUZZI: Composti e confezionati in cantiere con l'ausilio di betoniera, conformi alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17/01/2018, classificato in base alla resistenza caratteristica C, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.

Codice regionale: TOS23_02.B04.001.002
Voce: 001 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	002	Conglomerato cementizio per magroni o getti non armati o debolmente armati classe di resistenza caratteristica C12/15		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,57775
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,87%
			Prezzo	€ 190,86121
			Scostamento % su anno 2022/1	-0,87%
			Spese generali (16%)	€ 23,93244
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23932
			Utili di impresa (10%)	€ 17,35102
			Incidenza manodopera al 46,33%	€ 88,42700
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23932
Codice regionale:	TOS23_02.B04.001.003			
Voce:	001	+0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	003	Conglomerato cementizio per magroni o getti non armati o debolmente armati classe di resistenza caratteristica C16/20		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,53125
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%
			Prezzo	€ 215,04588
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%
			Spese generali (16%)	€ 26,96500
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26965
			Utili di impresa (10%)	€ 19,54963
			Incidenza manodopera al 44,46%	€ 95,60000
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26965
Codice regionale:	TOS23_02.B04.002.002			
Voce:	002	+1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	002	Conglomerato cementizio per plinti, fondazioni continue o platee classe di resistenza caratteristica C20/25		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,92496
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,8%
			Prezzo	€ 258,93225
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,8%
			Spese generali (16%)	€ 32,46799
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,32468
			Utili di impresa (10%)	€ 23,53930
			Incidenza manodopera al 45,04%	€ 116,62000
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,32468
Codice regionale:	TOS23_02.B04.002.003			
Voce:	002	+1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	003	Conglomerato cementizio per plinti, fondazioni continue o platee classe di resistenza caratteristica C25/30		



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,48758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,95%
Prezzo	€ 273,68615
Scostamento % su anno 2022/1	+1,95%
Spese generali (16%)	€ 34,31801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,34318
Utili di impresa (10%)	€ 24,88056
Incidenza manodopera al 43,13%	€ 118,04820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,34318

Codice regionale: TOS23_02.B04.003.002
Voce: 003 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Conglomerato cementizio per travi, pilastri, solette, muri di sostegno, muretti e simili spessore maggiore di cm 12 classe di resistenza caratteristica C20/25

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,37091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,63%
Prezzo	€ 286,29729
Scostamento % su anno 2022/1	+1,63%
Spese generali (16%)	€ 35,89935
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35899
Utili di impresa (10%)	€ 26,02703
Incidenza manodopera al 47,91%	€ 137,16660
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35899

Codice regionale: TOS23_02.B04.003.003
Voce: 003 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Conglomerato cementizio per travi, pilastri, solette, muri di sostegno, muretti e simili spessore maggiore di cm 12 classe di resistenza caratteristica C25/30

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 237,26905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,76%
Prezzo	€ 302,75531
Scostamento % su anno 2022/1	+1,76%
Spese generali (16%)	€ 37,96305
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,37963
Utili di impresa (10%)	€ 27,52321
Incidenza manodopera al 46,33%	€ 140,27170
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,37963

Codice regionale: TOS23_02.B04.004.002
Voce: 004 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Conglomerato cementizio per scale classe di resistenza caratteristica C20/25



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,83831
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,48%
Prezzo	€ 314,96568
Scostamento % su anno 2022/1	+1,48%
Spese generali (16%)	€ 39,49413
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,39494
Utili di impresa (10%)	€ 28,63324
Incidenza manodopera al 50,68%	€ 159,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,39494

Codice regionale: TOS23_02.B04.004.003
Voce: 004 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Conglomerato cementizio per scale classe di resistenza caratteristica C25/30

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 259,73805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,61%
Prezzo	€ 331,42575
Scostamento % su anno 2022/1	+1,61%
Spese generali (16%)	€ 41,55809
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,41558
Utili di impresa (10%)	€ 30,12961
Incidenza manodopera al 49,1%	€ 162,74070
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,41558

Codice regionale: TOS23_02.B04.005.002
Voce: 005 +1,31% su anno 2022/1 +1,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Conglomerato cementizio per solette, parapetti, velette, gronde e simili di spessore inferiore a cm 12 classe di resistenza caratteristica C20/25

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,79561
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,27%
Prezzo	€ 364,67520
Scostamento % su anno 2022/1	+1,27%
Spese generali (16%)	€ 45,72730
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,45727
Utili di impresa (10%)	€ 33,15229
Incidenza manodopera al 54,46%	€ 198,59130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,45727

Codice regionale: TOS23_02.B04.005.003
Voce: 005 +1,31% su anno 2022/1 +1,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Conglomerato cementizio per solette, parapetti, velette, gronde e simili di spessore inferiore a cm 12 classe di resistenza caratteristica C25/30



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 307,53725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,35%
Prezzo	€ 392,41753
Scostamento % su anno 2022/1	+1,35%
Spese generali (16%)	€ 49,20596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,49206
Utili di impresa (10%)	€ 35,67432
Incidenza manodopera al 53,65%	€ 210,53990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,49206

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.B07 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MURATURA PORTANTE: eseguita con elementi resistenti (mattoni e blocchi) in laterizio, pietra da taglio o cls, conformi alle specifiche del marchio CE e giunti di malta orizzontali e verticali (quando previsti) come dal DM 14/01/08; la malta deve garantire classe di resistenza non inferiore a M5 (M10 per muratura armata) e prestazioni adeguate in termini di durabilità secondo il D.M. 14/01/2008, deve essere conforme alla norma UNI EN 998-2 e recare la Marcatura CE. Sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso i ponteggi esterni o piattaforme a cella.

Codice regionale: TOS23_02.B07.004.002
Voce: 004 +3,85% su anno 2022/1 +3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore. eseguita con malta premiscelata a base di calce idraulica

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 528,07113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,85%
Prezzo	€ 673,81876
Scostamento % su anno 2022/1	+3,85%
Spese generali (16%)	€ 84,49138
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,84491
Utili di impresa (10%)	€ 61,25625
Incidenza manodopera al 37,29%	€ 251,26380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,84491

Codice regionale: TOS23_02.B07.005.002
Voce: 005 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina) eseguita con malta premiscelata a base di calce idraulica

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 561,13416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,26%
Prezzo	€ 716,00719
Scostamento % su anno 2022/1	+3,26%
Spese generali (16%)	€ 89,78147
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,89781
Utili di impresa (10%)	€ 65,09156
Incidenza manodopera al 40,63%	€ 290,93680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,89781



Codice regionale:
Tipologia:

TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale:
Capitolo:

TOS23_02.B08 +3,3% su anno 2022/1 +3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SOLAI: Rifacimento di solai esistenti piani o inclinati con il mantenimento della struttura originaria o il recupero e riutilizzo della stessa, per solai di qualunque tipologia; compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il getto della soletta in calcestruzzo classe C25/30 spessore cm 4 (salvo diversa indicazione) il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi: il getto dei cordoli di rigiro, i sistemi di collegamento ed ancoraggio alle strutture esistenti e le armature (da computarsi a parte).

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02.B08.001.001

001 +8,76% su anno 2022/1 +8,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento di solaio in acciaio e laterizio con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione).

Articolo:

001

con tavellonato semplice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,61566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,16%
Prezzo	€ 65,86159
Scostamento % su anno 2022/1	+7,16%
Spese generali (16%)	€ 8,25851
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16517
Utili di impresa (10%)	€ 5,98742
Incidenza manodopera al 43,29%	€ 28,51292
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16517

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02.B08.001.002

001 +8,76% su anno 2022/1 +8,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento di solaio in acciaio e laterizio con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione).

Articolo:

002

con doppio tavellonato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,36464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,36%
Prezzo	€ 92,33728
Scostamento % su anno 2022/1	+10,36%
Spese generali (16%)	€ 11,57834
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23157
Utili di impresa (10%)	€ 8,39430
Incidenza manodopera al 40,86%	€ 37,72785
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23157

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02.B08.002.001

002 +17,66% su anno 2022/1 +17,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di tavelloni e getto della soletta, compreso il puntellamento provvisorio.

Articolo:

001

con tavellonato semplice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,27940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,72%
Prezzo	€ 32,25651
Scostamento % su anno 2022/1	+15,72%
Spese generali (16%)	€ 4,04470
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08089
Utili di impresa (10%)	€ 2,93241
Incidenza manodopera al 22,7%	€ 7,32282
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08089



Codice regionale: TOS23_02.B08.002.002
Voce: 002 +17,66% su anno 2022/1 +17,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di tavelloni e getto della soletta, compreso il puntellamento provvisorio.

Articolo: 002 con doppio tavellonato

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,39333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,59%
Prezzo	€ 52,81789
Scostamento % su anno 2022/1	+19,59%
Spese generali (16%)	€ 6,62293
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13246
Utili di impresa (10%)	€ 4,80163
Incidenza manodopera al 22,54%	€ 11,90270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13246

Codice regionale: TOS23_02.B08.003.001
Voce: 003 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rifacimento di solaio in acciaio e lamiera grecata con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione) ed il fissaggio della lamiera ai profilati.

Articolo: 001 con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,01202
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,4%
Prezzo	€ 100,81933
Scostamento % su anno 2022/1	+0,4%
Spese generali (16%)	€ 12,64192
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25284
Utili di impresa (10%)	€ 9,16539
Incidenza manodopera al 29,59%	€ 29,83367
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25284

Codice regionale: TOS23_02.B08.003.002
Voce: 003 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rifacimento di solaio in acciaio e lamiera grecata con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione) ed il fissaggio della lamiera ai profilati.

Articolo: 002 con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 55

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,92232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 71,35688
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 8,94757
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17895
Utili di impresa (10%)	€ 6,48699
Incidenza manodopera al 42,1%	€ 30,03988
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17895

Codice regionale: TOS23_02.B08.004.001
Voce: 004 +0,36% su anno 2022/1 +0,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di lamiera grecata e getto della soletta, compreso il fissaggio della lamiera ai profilati e il puntellamento provvisorio.

Articolo: 001 con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,39482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 68,13179
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 8,54317
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17086
Utili di impresa (10%)	€ 6,19380
Incidenza manodopera al 14,94%	€ 10,17990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17086

Codice regionale: TOS23_02.B08.004.002

Voce: 004 **+0,36%** su anno 2022/1 **+0,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di lamiera grecata e getto della soletta, compreso il fissaggio della lamiera ai profilati e il puntellamento provvisorio.

Articolo: 002 con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 43

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,17478
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 37,22701
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 4,66796
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09336
Utili di impresa (10%)	€ 3,38427
Incidenza manodopera al 24,36%	€ 9,06793
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09336

Codice regionale: TOS23_02.B08.011.011

Voce: 011 **+3,18%** su anno 2022/1 **+3,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 011 con tavolato semplice di abete compreso chiodatura (senza soletta in cls)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,00817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 137,81843
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 17,28131
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,34563
Utili di impresa (10%)	€ 12,52895
Incidenza manodopera al 62,16%	€ 85,66200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,34563

Codice regionale: TOS23_02.B08.011.012

Voce: 011 **+3,18%** su anno 2022/1 **+3,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 012 con tavolato doppio di abete maschiettato 3+2 incrociato a 45° (senza soletta in cls)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,48770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,77%
Prezzo	€ 181,81430
Scostamento % su anno 2022/1	+0,77%
Spese generali (16%)	€ 22,79803
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22798
Utili di impresa (10%)	€ 16,52857
Incidenza manodopera al 58,9%	€ 107,08145
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22798

Codice regionale: TOS23_02.B08.011.015

Voce: 011 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la

ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 015 con scempiato in pannelle di cotto nuove, murate a malta bastarda e getto di soletta in cls

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,44503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 151,13585
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 18,95120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18951
Utili di impresa (10%)	€ 13,73962
Incidenza manodopera al 54,61%	€ 82,53500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18951

Codice regionale: TOS23_02.B08.011.016

Voce: 011 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la

ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 016 con scempiato in pannelle di cotto di recupero (escluso lo smontaggio) murate a malta bastarda e getto della soletta in cls

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,33694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
Prezzo	€ 111,44194
Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
Spese generali (16%)	€ 13,97391
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13974
Utili di impresa (10%)	€ 10,13109
Incidenza manodopera al 71,49%	€ 79,66900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13974

Codice regionale: TOS23_02.B08.011.017

Voce: 011 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la

ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 017 con scempiato in tavelle di laterizio murate a malta bastarda e getto della soletta in cls



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,36350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,98%
Prezzo	€ 135,71983
Scostamento % su anno 2022/1	+7,98%
Spese generali (16%)	€ 17,01816
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17018
Utili di impresa (10%)	€ 12,33817
Incidenza manodopera al 55,88%	€ 75,84180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17018

Codice regionale: TOS23_02.B08.012.005
Voce: 012 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di trave per orditura primaria nei solai in legno compreso ancoraggio e ripresa delle sedi di incastro nelle murature ma esclusa la loro realizzazione
Articolo: 005 in abete uso Fiume

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.108,60810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,12%
Prezzo	€ 1.414,58394
Scostamento % su anno 2022/1	+2,12%
Spese generali (16%)	€ 177,37730
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 1,77377
Utili di impresa (10%)	€ 128,59854
Incidenza manodopera al 45,63%	€ 645,48092
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 1,77377

Codice regionale: TOS23_02.B08.013.005
Voce: 013 +7,4% su anno 2022/1 +7,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di correnti in legno su orditura primaria esistente compreso il fissaggio alle travi e la ripresa nelle sedi di incastro delle murature ma esclusa la loro realizzazione
Articolo: 005 in castagno sez. 8x8 uso Fiume

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.511,46123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,4%
Prezzo	€ 1.928,62453
Scostamento % su anno 2022/1	+7,4%
Spese generali (16%)	€ 241,83380
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 2,41834
Utili di impresa (10%)	€ 175,32950
Incidenza manodopera al 50,1%	€ 966,26942
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 2,41834

Codice regionale: TOS23_02.B08.015.001
Voce: 015 +8,94% su anno 2022/1 +8,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento, con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m
Articolo: 001 Altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,57013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,94%
Prezzo	€ 82,39149
Scostamento % su anno 2022/1	+8,94%
Spese generali (16%)	€ 10,33122
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10331
Utili di impresa (10%)	€ 7,49014
Incidenza manodopera al 32,84%	€ 27,05730
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10331

Codice regionale: TOS23_02.B08.021.001
Voce: 021 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame fino a dimensioni cm 30x30x15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,65586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 54,42888
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 6,82494
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13650
Utili di impresa (10%)	€ 4,94808
Incidenza manodopera al 77,84%	€ 42,36762
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13650

Codice regionale: TOS23_02.B08.021.002
Voce: 021 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,84544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 82,74278
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 10,37527
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20751
Utili di impresa (10%)	€ 7,52207
Incidenza manodopera al 77,95%	€ 64,49634
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20751

Codice regionale: TOS23_02.B08.022.001
Voce: 022 +0,2% su anno 2022/1 +0,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in mattoni sodi fino a dimensioni cm 30x30x15



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,49086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 45,28634
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 5,67854
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11357
Utili di impresa (10%)	€ 4,11694
Incidenza manodopera al 77,73%	€ 35,20262
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11357

Codice regionale: TOS23_02.B08.022.002
Voce: 022 +0,2% su anno 2022/1 +0,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in mattoni sodi per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,68044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,16%
Prezzo	€ 73,60024
Scostamento % su anno 2022/1	+0,16%
Spese generali (16%)	€ 9,22887
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18458
Utili di impresa (10%)	€ 6,69093
Incidenza manodopera al 77,9%	€ 57,33134
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18458

Codice regionale: TOS23_02.B08.023.001
Voce: 023 +0,19% su anno 2022/1 +0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura mista in pietra e mattoni fino a dimensioni cm 30x30x15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,92386
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 47,11485
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 5,90782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11816
Utili di impresa (10%)	€ 4,28317
Incidenza manodopera al 77,76%	€ 36,63562
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11816

Codice regionale: TOS23_02.B08.023.002
Voce: 023 +0,19% su anno 2022/1 +0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura mista in pietra e mattoni per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,11344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 75,42875
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 9,45815
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18916
Utili di impresa (10%)	€ 6,85716
Incidenza manodopera al 77,91%	€ 58,76434
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18916

Codice regionale: TOS23_02.B08.024.001
Voce: 024 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in laterizi forati o mista di laterizi fino a dimensioni cm 30x30x15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,89286
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 34,31529
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 4,30286
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08606
Utili di impresa (10%)	€ 3,11957
Incidenza manodopera al 77,53%	€ 26,60462
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08606

Codice regionale: TOS23_02.B08.024.002
Voce: 024 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in laterizi forati o mista di laterizi per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,78344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 57,14367
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 7,16535
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14331
Utili di impresa (10%)	€ 5,19488
Incidenza manodopera al 77,76%	€ 44,43434
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14331

Codice regionale: TOS23_02.B08.025.001
Voce: 025 +0,14% su anno 2022/1 +0,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in conglomerato cementizio fino a dimensioni cm 30x30x15 , escluso il taglio dei ferri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,40026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,16%
Prezzo	€ 66,86273
Scostamento % su anno 2022/1	+0,16%
Spese generali (16%)	€ 8,38404
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16768
Utili di impresa (10%)	€ 6,07843
Incidenza manodopera al 77,94%	€ 52,11202
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16768

Codice regionale: TOS23_02.B08.025.002
Voce: 025 +0,14% su anno 2022/1 +0,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in conglomerato cementizio per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25; escluso il taglio dei ferri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,04144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 104,68488
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 13,12663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26253
Utili di impresa (10%)	€ 9,51681
Incidenza manodopera al 78,04%	€ 81,69234
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26253

Codice regionale: TOS23_02.B08.031.001
Voce: 031 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo con una fila di mattoni sodi, posti per piano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,47189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,2%
Prezzo	€ 18,46613
Scostamento % su anno 2022/1	+1,2%
Spese generali (16%)	€ 2,31550
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04631
Utili di impresa (10%)	€ 1,67874
Incidenza manodopera al 59,52%	€ 10,99159
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04631

Codice regionale: TOS23_02.B08.031.002
Voce: 031 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo con dormiente in pietra



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,75979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,33%
Prezzo	€ 21,38550
Scostamento % su anno 2022/1	+10,33%
Spese generali (16%)	€ 2,68157
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05363
Utili di impresa (10%)	€ 1,94414
Incidenza manodopera al 51,4%	€ 10,99159
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05363

Codice regionale: TOS23_02.B08.031.004
Voce: 031 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo in conglomerato cementizio e tondini in acciaio, per spessore del calcestruzzo fino a 10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,73246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 18,79862
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 2,35719
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04714
Utili di impresa (10%)	€ 1,70897
Incidenza manodopera al 74,99%	€ 14,09650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04714

Codice regionale: TOS23_02.B08.031.013
Voce: 031 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo con profilato in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,60346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 25,01401
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 3,13655
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03137
Utili di impresa (10%)	€ 2,27400
Incidenza manodopera al 35,82%	€ 8,96084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03137

Codice regionale: TOS23_02.B08.032.001
Voce: 032 +3,3% su anno 2022/1 +3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo con una fila di mattoni sodi, posti per piano



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,68263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 37,87504
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 4,74922
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09498
Utili di impresa (10%)	€ 3,44319
Incidenza manodopera al 51,32%	€ 19,43644
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09498

Codice regionale: TOS23_02.B08.032.002
Voce: 032 +3,3% su anno 2022/1 +3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo con dormiente in pietra

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,77593
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,35%
Prezzo	€ 48,20209
Scostamento % su anno 2022/1	+12,35%
Spese generali (16%)	€ 6,04415
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12088
Utili di impresa (10%)	€ 4,38201
Incidenza manodopera al 40,32%	€ 19,43644
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12088

Codice regionale: TOS23_02.B08.032.004
Voce: 032 +3,3% su anno 2022/1 +3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo in conglomerato cementizio e tondini in acciaio, per spessore del calcestruzzo fino a cm 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,96310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,89%
Prezzo	€ 42,06092
Scostamento % su anno 2022/1	+0,89%
Spese generali (16%)	€ 5,27410
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10548
Utili di impresa (10%)	€ 3,82372
Incidenza manodopera al 74,97%	€ 31,53400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10548

Codice regionale: TOS23_02.B08.032.013
Voce: 032 +3,3% su anno 2022/1 +3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo con profilato in acciaio



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,41028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,31%
Prezzo	€ 60,49551
Scostamento % su anno 2022/1	-0,31%
Spese generali (16%)	€ 7,58564
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07586
Utili di impresa (10%)	€ 5,49959
Incidenza manodopera al 44,29%	€ 26,79240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07586

Codice regionale: TOS23_02.B08.041.001
Voce: 041 +0,53% su anno 2022/1 +0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Ripristino delle sedi di incastro delle travi nella muratura portante con scaglie di mattoni pieni e malta bastarda

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 11,48440
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 1,44005
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02880
Utili di impresa (10%)	€ 1,04404
Incidenza manodopera al 71,91%	€ 8,25798
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02880

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.B10 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI: da eseguirsi su strutture lesionate o da rinforzare, mediante l'utilizzo di tecniche adeguate in base alla tipologia dell'opera sulla quale si interviene, compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_02.B10.001.001
Voce: 001 -11,13% su anno 2022/1 -11,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:
per strutture verticali (pilastri, pareti, ecc.), con applicazione della malta a mano, per i primi 5 cm di spessore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,76568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,35%
Prezzo	€ 183,44501
Scostamento % su anno 2022/1	-10,35%
Spese generali (16%)	€ 23,00251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,69008
Utili di impresa (10%)	€ 16,67682
Incidenza manodopera al 38,97%	€ 71,48720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,69008

Codice regionale: TOS23_02.B10.001.002
Voce: 001 -11,13% su anno 2022/1 -11,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e



Articolo:	002	successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci: per ogni cm di spessore di malta oltre i primi 5 alla voce 02.B10.001.001
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 25,20648
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -11,68%
		Prezzo € 32,16347
		Scostamento % su anno 2022/1 -11,68%
		Spese generali (16%) € 4,03304
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,12099
		Utili di impresa (10%) € 2,92395
		Incidenza manodopera al 34,32% € 11,03970
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,12099
Codice regionale:	TOS23_02.B10.001.003	
Voce:	001	-11,13% su anno 2022/1 -11,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:
Articolo:	003	per strutture verticali con applicazione della malta a macchina per i primi 3 cm di spessore
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 88,09572
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,13%
		Prezzo € 112,41014
		Scostamento % su anno 2022/1 -10,13%
		Spese generali (16%) € 14,09532
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,42286
		Utili di impresa (10%) € 10,21910
		Incidenza manodopera al 39,28% € 44,15080
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,42286
Codice regionale:	TOS23_02.B10.001.004	
Voce:	001	-11,13% su anno 2022/1 -11,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:
Articolo:	004	per ogni cm di spessore di malta oltre i primi 3 alla voce 02.B10.001.003
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,62938
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -12,36%
		Prezzo € 30,15109
		Scostamento % su anno 2022/1 -12,36%
		Spese generali (16%) € 3,78070
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%) € 0,11342
		Utili di impresa (10%) € 2,74101
		Incidenza manodopera al 31,38% € 9,46260
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38% € 0,11342
Codice regionale:	TOS23_02.B10.003.001	
Voce:	003	-8,3% su anno 2022/1 -8,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)
Articolo:	001	scarifica con martello demolitore e finitura manuale di superfici degradate di c.a. fino a raggiungere la superficie sana e compatta (a)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,96144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,85%
Prezzo	€ 20,36680
Scostamento % su anno 2022/1	-0,85%
Spese generali (16%)	€ 2,55383
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,07661
Utili di impresa (10%)	€ 1,85153
Incidenza manodopera al 72,73%	€ 14,81300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,07661

Codice regionale: TOS23_02.B10.003.002

Voce: 003 -8,3% su anno 2022/1 -8,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 002 pulizia con idropulitrice a 200 atm o sabbatrice per la preparazione del c.l.s. compatto a successivi trattamenti (b)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,77586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,67%
Prezzo	€ 7,37000
Scostamento % su anno 2022/1	-3,67%
Spese generali (16%)	€ 0,92414
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,02772
Utili di impresa (10%)	€ 0,67000
Incidenza manodopera al 66,11%	€ 4,87220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,02772

Codice regionale: TOS23_02.B10.003.003

Voce: 003 -8,3% su anno 2022/1 -8,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 003 applicazione di anticorrosivo monocomponente alcanizzante dato in due mani su ferri di armatura di c.a. preventivamente deossidati (C)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,63906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,41%
Prezzo	€ 2,09144
Scostamento % su anno 2022/1	-5,41%
Spese generali (16%)	€ 0,26225
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,00787
Utili di impresa (10%)	€ 0,19013
Incidenza manodopera al 54,81%	€ 1,14640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,00787

Codice regionale: TOS23_02.B10.003.005

Voce: 003 -8,3% su anno 2022/1 -8,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 005 malta tixotropica, monocomponente, polimero modificata per uno spessore fino a 25 mm per ripristino della sezione originaria; per interventi fino a mq 1 di superficie (d)



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,75830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,56%
Prezzo	€ 95,39159
Scostamento % su anno 2022/1	-10,56%
Spese generali (16%)	€ 11,96133
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,35884
Utili di impresa (10%)	€ 8,67196
Incidenza manodopera al 39,06%	€ 37,25800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,35884

Codice regionale: TOS23_02.B10.003.006

Voce: 003 -8,3% su anno 2022/1 -8,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 006 per ogni 5mm in più all'articolo 02.B10.003.005

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,95166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,56%
Prezzo	€ 19,07832
Scostamento % su anno 2022/1	-10,56%
Spese generali (16%)	€ 2,39227
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02392
Utili di impresa (10%)	€ 1,73439
Incidenza manodopera al 39,06%	€ 7,45160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02392

Codice regionale: TOS23_02.B10.003.015

Voce: 003 -8,3% su anno 2022/1 -8,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 015 malta premiscelata monocomponente, tixotropica polimero modificata, con fibre sintetiche, per rasatura di spessore fino a 3 mm su superfici ripristinate (e)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,09134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,26%
Prezzo	€ 21,80855
Scostamento % su anno 2022/1	-2,26%
Spese generali (16%)	€ 2,73461
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08204
Utili di impresa (10%)	€ 1,98260
Incidenza manodopera al 64,39%	€ 14,04340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08204

Codice regionale: TOS23_02.B10.003.017

Voce: 003 -8,3% su anno 2022/1 -8,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 017 pittura monocomponente acrilica, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione data in due mani a pennello (f)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,93676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,73%
Prezzo	€ 10,12730
Scostamento % su anno 2022/1	-23,73%
Spese generali (16%)	€ 1,26988
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,03810
Utili di impresa (10%)	€ 0,92066
Incidenza manodopera al 48,11%	€ 4,87220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,03810

Codice regionale: TOS23_02.B10.003.025

Voce: 003 -8,3% su anno 2022/1 -8,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 025 malta rasante a base cementizia, premiscelata, polimero-modificata, marcata CE, a Norma EN 1504-3, di tipo CC e PCC, applicazione a spatola

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,67672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,34%
Prezzo	€ 25,10750
Scostamento % su anno 2022/1	-9,34%
Spese generali (16%)	€ 3,14828
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,09445
Utili di impresa (10%)	€ 2,28250
Incidenza manodopera al 57,07%	€ 14,33000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,09445

Codice regionale: TOS23_02.B10.004.001

Voce: 004 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidamento di strutture murarie mediante chiusura di brecce continue nelle murature esistenti con impiego di malta cementizia e mattoni pieni o scapoli di pietra da muratura; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci (misura minima di fatturazione mc 0,50)

Articolo: 001 su strutture murarie in mattoni pieni eseguita con mattoni simili (nuovi, di recupero, fatti a mano, ecc.)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 719,03053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,19%
Prezzo	€ 917,48295
Scostamento % su anno 2022/1	+3,19%
Spese generali (16%)	€ 115,04488
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 3,45135
Utili di impresa (10%)	€ 83,40754
Incidenza manodopera al 45,78%	€ 420,03830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 3,45135

Codice regionale: TOS23_02.B10.004.002

Voce: 004 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidamento di strutture murarie mediante chiusura di brecce continue nelle murature esistenti con impiego di malta cementizia e mattoni pieni o scapoli di pietra da muratura; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci (misura minima di fatturazione mc 0,50)

Articolo: 002 su strutture murarie in pietra eseguita con scapoli



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 554,78698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,79%
Prezzo	€ 707,90819
Scostamento % su anno 2022/1	-0,79%
Spese generali (16%)	€ 88,76592
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,66298
Utili di impresa (10%)	€ 64,35529
Incidenza manodopera al 65,27%	€ 462,01825
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,66298

Codice regionale: TOS23_02.B10.005.001

Voce: 005 +0,81% su anno 2022/1 +0,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Consolidamento di muratura con il metodo scuci e cucì, eseguito in muratura a malta cementizia, per tratti non contigui di lunghezza inferiore a m 0,50; compreso la demolizione della muratura interessata e del relativo intonaco, calo e scarrettamento dei materiali di risulta, ricostruzione delle strutture esistenti, il puntellamento delle strutture sovrastanti su ambedue le facciate della parete; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 001 di strutture murarie in mattoni pieni con mattoni pieni

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.405,53922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,81%
Prezzo	€ 1.793,46805
Scostamento % su anno 2022/1	+0,81%
Spese generali (16%)	€ 224,88628
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 6,74659
Utili di impresa (10%)	€ 163,04255
Incidenza manodopera al 59,25%	€ 1.062,59970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 6,74659

Codice regionale: TOS23_02.B10.006.001

Voce: 006 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinforzo di muratura in laterizio con rete elettrosaldata maglia 10x10 cm d. 6, collegata al supporto con 5 tondini a mq d. 6 annegati in fori trasversali, previa spicconatura e pulizia dal vecchio intonaco da valutarsi a parte, stesura di malta cementizia a 350 kg/mc; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 001 spessore 3 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,29635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,5%
Prezzo	€ 71,83415
Scostamento % su anno 2022/1	-2,5%
Spese generali (16%)	€ 9,00742
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,27022
Utili di impresa (10%)	€ 6,53038
Incidenza manodopera al 58,37%	€ 41,92887
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,27022

Codice regionale: TOS23_02.B10.006.002

Voce: 006 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinforzo di muratura in laterizio con rete elettrosaldata maglia 10x10 cm d. 6, collegata al supporto con 5 tondini a mq d. 6 annegati in fori trasversali, previa spicconatura e pulizia dal vecchio intonaco da valutarsi a parte, stesura di malta cementizia a 350 kg/mc; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 002 per ogni cm in piu'



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,78070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,77%
Prezzo	€ 8,65217
Scostamento % su anno 2022/1	-2,77%
Spese generali (16%)	€ 1,08491
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,03255
Utili di impresa (10%)	€ 0,78656
Incidenza manodopera al 70,53%	€ 6,10230
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,03255

Codice regionale: TOS23_02.B10.007.001

Voce: 007 +0,32% su anno 2022/1 +0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Consolidamento di muratura mediante formazione di parete in cls armata con rete in acciaio ad aderenza migliorata, collegata alla muratura preesistente con sei tondini a mq ancorati ad essa con malta cementizia reoplastica, compreso foratura e pulitura dei fori, riporto al vivo e bagnatura della muratura; escluso eventuale demolizione di intonaco, casseforme, riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 001 con cls C25/30 spessore 8 cm e rete con maglia 10x10 d. 6 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,35394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 89,77163
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 11,25663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,33770
Utili di impresa (10%)	€ 8,16106
Incidenza manodopera al 60,32%	€ 54,14877
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,33770

Codice regionale: TOS23_02.B10.010.011

Voce: 010 +0,54% su anno 2022/1 +0,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 011 con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza fino a 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 476,89795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 608,52178
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 76,30367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,28911
Utili di impresa (10%)	€ 55,32016
Incidenza manodopera al 33,73%	€ 205,22588
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,28911

Codice regionale: TOS23_02.B10.010.012

Voce: 010 +0,54% su anno 2022/1 +0,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 012 con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 31 cm a 40 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 388,48449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 495,70621
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 62,15752
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,86473
Utili di impresa (10%)	€ 45,06420
Incidenza manodopera al 36,01%	€ 178,52430
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,86473

Codice regionale: TOS23_02.B10.010.013

Voce: 010 +0,54% su anno 2022/1 +0,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 013 con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 41 cm a 50 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 334,22500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,79%
Prezzo	€ 426,47110
Scostamento % su anno 2022/1	+0,79%
Spese generali (16%)	€ 53,47600
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,60428
Utili di impresa (10%)	€ 38,77010
Incidenza manodopera al 37,4%	€ 159,51678
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,60428

Codice regionale: TOS23_02.B10.010.014

Voce: 010 +0,54% su anno 2022/1 +0,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 014 con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 51 cm a 60 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,82767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 390,23611
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 48,93243
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,46797
Utili di impresa (10%)	€ 35,47601
Incidenza manodopera al 38,4%	€ 149,85559
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,46797

Codice regionale: TOS23_02.B10.011.001

Voce: 011 +0,75% su anno 2022/1 +0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidamento di fondazioni esistenti con il metodo scuci e cucì eseguito ad una profondità fino a m 2,00 a tratti non contigui inferiori a m 0,50, compreso la demolizione e la ricostruzione delle strutture esistenti, la creazione del sottostante piano di appoggio in magrone dello spessore di cm 10 e il puntellamento della sovrastante struttura con tavoloni e puntoni a sezione circolare in legno posti ad interasse di m 1,00 su ambedue le facciate della parete; escluso lo scavo ed il rinterro in muratura di mattoni pieni con malta cementizia espansiva premiscelata a giunti sottili.

Articolo: 001



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.576,20965
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 2.011,24351
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 252,19354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 7,56581
Utili di impresa (10%)	€ 182,84032
Incidenza manodopera al 60,86%	€ 1.223,95578
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 7,56581

Codice regionale: TOS23_02.B10.012.001

Voce: 012 **+1,15%** su anno 2022/1 **+1,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinfianco di fondazione esistente mediante creazione di trave in c.a. (incidenza acciaio kg 80/mc) gettata in opera, opportunamente ammorsato alla struttura esistente, compreso il magrone di sottofondazione dello spessore di cm 10 ed il puntellamento della sovrastante struttura eseguito con tavole e puntoni in legno a sezione circolare posti ad un interasse di m 2,00 su una sola facciata della parete; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 001 in conglomerato cementizio C25/30

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 531,97519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,15%
Prezzo	€ 678,80034
Scostamento % su anno 2022/1	+1,15%
Spese generali (16%)	€ 85,11603
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,55348
Utili di impresa (10%)	€ 61,70912
Incidenza manodopera al 33,73%	€ 228,94721
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,55348

Codice regionale: TOS23_02.B10.013.001

Voce: 013 **+1,13%** su anno 2022/1 **+1,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinfianco di fondazione esistente mediante creazione sui due lati, simmetricamente, di travi in c.a. (incidenza acciaio kg 80/mc) gettato in opera, opportunamente collegate fra loro attraverso la struttura esistente, compreso il magrone di sottofondazione dello spessore di cm 10 ed il puntellamento della sovrastante struttura eseguito con tavole e puntoni in legno a sezione circolare posti ad interasse di m 2,00 su entrambe le facciate della parete; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 001 in conglomerato cementizio C25/30

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 539,37769
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,13%
Prezzo	€ 688,24593
Scostamento % su anno 2022/1	+1,13%
Spese generali (16%)	€ 86,30043
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,58901
Utili di impresa (10%)	€ 62,56781
Incidenza manodopera al 34,34%	€ 236,34971
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,58901

Codice regionale: TOS23_02.B10.014.001

Voce: 014 **+1,87%** su anno 2022/1 **+1,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso rinalzata della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 001 con malta cementizia



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 787,59049
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,29%
Prezzo	€ 1.004,96547
Scostamento % su anno 2022/1	+3,29%
Spese generali (16%)	€ 126,01448
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 3,78043
Utili di impresa (10%)	€ 91,36050
Incidenza manodopera al 49,32%	€ 495,63370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 3,78043

Codice regionale: TOS23_02.B10.014.002

Voce: 014 +1,87% su anno 2022/1 +1,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso rinalzata della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 002 con malta cementizia espansiva

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 895,21151
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,93%
Prezzo	€ 1.142,28989
Scostamento % su anno 2022/1	-1,93%
Spese generali (16%)	€ 143,23384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 4,29702
Utili di impresa (10%)	€ 103,84454
Incidenza manodopera al 40,92%	€ 467,40676
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 4,29702

Codice regionale: TOS23_02.B10.014.003

Voce: 014 +1,87% su anno 2022/1 +1,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso rinalzata della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 003 con malta reoplastica premiscelata

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 730,89544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,26%
Prezzo	€ 932,62258
Scostamento % su anno 2022/1	+4,26%
Spese generali (16%)	€ 116,94327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 3,50830
Utili di impresa (10%)	€ 84,78387
Incidenza manodopera al 49,14%	€ 458,30900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 3,50830

Codice regionale: TOS23_02.B10.020.011

Voce: 020 -1,33% su anno 2022/1 -1,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinforzo di strutture in c.a., previo trattamento di ripristino delle sezioni ammalorate da valutarsi a parte, di elementi inflessi mediante applicazione di armature metalliche (placche) esterne incollate direttamente alla struttura, compreso sabbiatura a metallo bianco della superficie interessata dal placcaggio, trattamento con adesivo epossidico della faccia della placca e della superficie della struttura, fissaggio delle placche con tasselli, angolari e viti autofilettanti, verniciatura antiruggine:

Articolo: 011 con placche in acciaio fino a sp. 5 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 376,52773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,33%
Prezzo	€ 480,44939
Scostamento % su anno 2022/1	-1,33%
Spese generali (16%)	€ 60,24444
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,60244
Utili di impresa (10%)	€ 43,67722
Incidenza manodopera al 16,25%	€ 78,08425
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,60244

Codice regionale: TOS23_02.B10.021.001

Voce: 021 -2,32% su anno 2022/1 -2,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

Articolo: 001 con foro D 6-8 profondita' 30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,61%
Prezzo	€ 11,43183
Scostamento % su anno 2022/1	-2,61%
Spese generali (16%)	€ 1,43346
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,04300
Utili di impresa (10%)	€ 1,03926
Incidenza manodopera al 62,18%	€ 7,10843
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,04300

Codice regionale: TOS23_02.B10.021.002

Voce: 021 -2,32% su anno 2022/1 -2,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

Articolo: 002 con foro D 10-12 profondita' 30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,21648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,28%
Prezzo	€ 14,31223
Scostamento % su anno 2022/1	-2,28%
Spese generali (16%)	€ 1,79464
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05384
Utili di impresa (10%)	€ 1,30111
Incidenza manodopera al 58,18%	€ 8,32688
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05384

Codice regionale: TOS23_02.B10.021.003

Voce: 021 -2,32% su anno 2022/1 -2,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

Articolo: 003 con foro D 14-16 profondita' 30 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,73932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,07%
Prezzo	€ 16,25537
Scostamento % su anno 2022/1	-2,07%
Spese generali (16%)	€ 2,03829
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,06115
Utili di impresa (10%)	€ 1,47776
Incidenza manodopera al 54,61%	€ 8,87633
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,06115

Codice regionale: TOS23_02.B10.022.003

Voce: 022 -0,96% su anno 2022/1 -0,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzata delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco fasciatura di maschio murario con funzione di piedritto, con rete elettrosaldata a maglia 15x15 o 20x20, d. 6 mm e fissaggi passanti in tondini d'acciaio d. 10 mm ad aderenza migliorata e successiva stesura di malta cementizia sp. 3 cm; misurata per lo sviluppo sul fronte (spessore) ed entrambi i lati.

Articolo: 003

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,23322
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,8%
Prezzo	€ 71,75359
Scostamento % su anno 2022/1	-2,8%
Spese generali (16%)	€ 8,99732
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,26992
Utili di impresa (10%)	€ 6,52305
Incidenza manodopera al 55,72%	€ 39,98397
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,26992

Codice regionale: TOS23_02.B10.022.005

Voce: 022 -0,96% su anno 2022/1 -0,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzata delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco base in c.a. fino a dim. 30x30x100 cm, armato con tondini in acciaio d. 10 mm e staffe d. 8 mm ad aderenza migliorata

Articolo: 005

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 578,06409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 737,60977
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 92,49025
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,77471
Utili di impresa (10%)	€ 67,05543
Incidenza manodopera al 42,33%	€ 312,22618
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,77471

Codice regionale: TOS23_02.B10.022.101

Voce: 022 -0,96% su anno 2022/1 -0,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzata delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco architrave in profilati di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione, compreso rinforzi, saldature, fazzoletti

Articolo: 101



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,93653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,14%
Prezzo	€ 7,57501
Scostamento % su anno 2022/1	-1,14%
Spese generali (16%)	€ 0,94984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00950
Utili di impresa (10%)	€ 0,68864
Incidenza manodopera al 52,31%	€ 3,96271
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00950

Codice regionale: TOS23_02.B10.022.102

Voce: 022 -0,96% su anno 2022/1 -0,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzata delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

Articolo: 102 Piedritti in profilati di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,10901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 7,79510
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 0,97744
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00977
Utili di impresa (10%)	€ 0,70865
Incidenza manodopera al 52,8%	€ 4,11575
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00977

Codice regionale: TOS23_02.B10.022.104

Voce: 022 -0,96% su anno 2022/1 -0,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzata delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco base in profilato o trafilato di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione 40x30 mm.

Articolo: 104

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,21%
Prezzo	€ 9,95899
Scostamento % su anno 2022/1	-0,21%
Spese generali (16%)	€ 1,24878
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01249
Utili di impresa (10%)	€ 0,90536
Incidenza manodopera al 42,53%	€ 4,23535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01249

Codice regionale: TOS23_02.B10.025.001

Voce: 025 -14,69% su anno 2022/1 -14,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinforzo con tessuto in fibra di vetro (gfrp) steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 001 tessuto monodirezionale resistenza a trazione 2250 N/mm², peso 430 g/m², sp. 0,17 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,85357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,69%
Prezzo	€ 108,27315
Scostamento % su anno 2022/1	-14,69%
Spese generali (16%)	€ 13,57657
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,40730
Utili di impresa (10%)	€ 9,84301
Incidenza manodopera al 6,8%	€ 7,35980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,40730

Codice regionale: TOS23_02.B10.027.001

Voce: 027 **-16,03%** su anno 2022/1 **-16,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinforzo con tessuto in fibra di carbonio (cfrp) larghezza mm 600 steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 001 tessuto bidirezionale resistenza a trazione 3500 N/mm², peso 160 g/m², sp. 0,045 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,34980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,39%
Prezzo	€ 202,05435
Scostamento % su anno 2022/1	-7,39%
Spese generali (16%)	€ 25,33597
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,76008
Utili di impresa (10%)	€ 18,36858
Incidenza manodopera al 3,64%	€ 7,35980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,76008

Codice regionale: TOS23_02.B10.027.002

Voce: 027 **-16,03%** su anno 2022/1 **-16,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinforzo con tessuto in fibra di carbonio (cfrp) larghezza mm 600 steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 002 tessuto monodirezionale resistenza a trazione maggiore a 3500 N/mm², peso 230 g/m², sp. 0,13 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,16855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,67%
Prezzo	€ 200,54707
Scostamento % su anno 2022/1	-24,67%
Spese generali (16%)	€ 25,14697
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,75441
Utili di impresa (10%)	€ 18,23155
Incidenza manodopera al 3,67%	€ 7,35980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,75441

Codice regionale: TOS23_02.B10.030.001

Voce: 030 **-48,48%** su anno 2022/1 **-48,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinforzo con lamina monodirezionale preformata e pultrusa in fibre di carbonio, compresa impregnazione della superficie con uno strato di resina epossidica, resistenza a trazione minima 2800 n/mm²; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 001 larghezza 50 mm, area sezione trasversale 60 mm²



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,61706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-46,1%
Prezzo	€ 77,34737
Scostamento % su anno 2022/1	-46,1%
Spese generali (16%)	€ 9,69873
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,29096
Utili di impresa (10%)	€ 7,03158
Incidenza manodopera al 10,87%	€ 8,41120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,29096

Codice regionale: TOS23_02.B10.030.002

Voce: 030 -48,48% su anno 2022/1 -48,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinforzo con lamina monodirezionale preformata e pultrusa in fibre di carbonio, compresa impregnazione della superficie con uno strato di resina epossidica, resistenza a trazione minima 2800 n/mmq; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci larghezza 80 mm, area sezione trasversale 96 mmq

Articolo: 002

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,21319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-50,85%
Prezzo	€ 127,87203
Scostamento % su anno 2022/1	-50,85%
Spese generali (16%)	€ 16,03411
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,48102
Utili di impresa (10%)	€ 11,62473
Incidenza manodopera al 10,44%	€ 13,35278
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,48102

Codice regionale: TOS23_02.B10.035.001

Voce: 035 -5,71% su anno 2022/1 -5,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Consolidamenti e rinforzi di solai mediante piolatura con barre sagomate in fe b 450 c infisse fino a 10 cm su travi lignee per collegamento alla soletta collaborante in c.a. (da valutare a parte), compreso foratura, pulizia accurata del foro, ancoraggio con resina bicomponente epossidica:

Articolo: 001 con barra d. 10 mm, lunghezza fino a 24 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,23020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,71%
Prezzo	€ 4,12173
Scostamento % su anno 2022/1	-5,71%
Spese generali (16%)	€ 0,51683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01550
Utili di impresa (10%)	€ 0,37470
Incidenza manodopera al 51,89%	€ 2,13896
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01550

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.C01 +4,98% su anno 2022/1 +4,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MURATURA DI PARETI E TRAMEZZI: per la regolarizzazione di pareti o per la tamponatura di vani di porte o finestre compreso il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Le dimensioni degli elementi sono indicate secondo la norma UNI 771-1 (larghezza - spessore - altezza).

Codice regionale: TOS23_02.C01.011.001



Voce: 011 -1,29% su anno 2022/1 -1,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm eseguita con malta premiscelata di calce idraulica (NHL) in sacchi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,61860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,36%
Prezzo	€ 56,93334
Scostamento % su anno 2022/1	-5,36%
Spese generali (16%)	€ 7,13898
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07139
Utili di impresa (10%)	€ 5,17576
Incidenza manodopera al 42,4%	€ 24,13795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07139

Codice regionale: TOS23_02.C01.011.002

Voce: 011 -1,29% su anno 2022/1 -1,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,15060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,79%
Prezzo	€ 51,23217
Scostamento % su anno 2022/1	+2,79%
Spese generali (16%)	€ 6,42410
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06424
Utili di impresa (10%)	€ 4,65747
Incidenza manodopera al 47,11%	€ 24,13795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06424

Codice regionale: TOS23_02.C01.013.001

Voce: 013 -0,37% su anno 2022/1 -0,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), spessore 8 cm eseguita con malta premiscelata di calce idraulica (NHL) in sacchi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,62760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,37%
Prezzo	€ 50,56482
Scostamento % su anno 2022/1	-0,37%
Spese generali (16%)	€ 6,34042
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06340
Utili di impresa (10%)	€ 4,59680
Incidenza manodopera al 47,74%	€ 24,13795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06340

Codice regionale: TOS23_02.C01.025.001

Voce: 025 +6,65% su anno 2022/1 +6,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Muratura in laterizio alleggerito in pasta per tamponamenti eseguita con malta di cemento spessore cm 12



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,38410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,65%
Prezzo	€ 87,25812
Scostamento % su anno 2022/1	+6,65%
Spese generali (16%)	€ 10,94146
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10941
Utili di impresa (10%)	€ 7,93256
Incidenza manodopera al 49,48%	€ 43,17785
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10941

Codice regionale: TOS23_02.C01.031.001
Voce: 031 **+18,4%** su anno 2022/1 **+18,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00
Articolo: 001 con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,71979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,49%
Prezzo	€ 51,95846
Scostamento % su anno 2022/1	+18,49%
Spese generali (16%)	€ 6,51517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06515
Utili di impresa (10%)	€ 4,72350
Incidenza manodopera al 38,39%	€ 19,94623
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06515

Codice regionale: TOS23_02.C01.031.002
Voce: 031 **+18,4%** su anno 2022/1 **+18,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00
Articolo: 002 con malta cementizia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,09549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,3%
Prezzo	€ 51,16185
Scostamento % su anno 2022/1	+18,3%
Spese generali (16%)	€ 6,41528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06415
Utili di impresa (10%)	€ 4,65108
Incidenza manodopera al 38,99%	€ 19,94623
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06415

Codice regionale: TOS23_02.C01.032.001
Voce: 032 **+2,11%** su anno 2022/1 **+2,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimpello per regolarizzazione di parete con scaglie di laterizio, spessore massimo cm 4,00
Articolo: 001 con malta bastarda



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,61405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,35%
Prezzo	€ 46,71953
Scostamento % su anno 2022/1	+2,35%
Spese generali (16%)	€ 5,85825
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05858
Utili di impresa (10%)	€ 4,24723
Incidenza manodopera al 56,63%	€ 26,45691
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05858

Codice regionale: TOS23_02.C01.032.002
Voce: 032 +2,11% su anno 2022/1 +2,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rimpello per regolarizzazione di parete con scaglie di laterizio, spessore massimo cm 4,00 con malta cementizia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,77117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,86%
Prezzo	€ 44,36802
Scostamento % su anno 2022/1	+1,86%
Spese generali (16%)	€ 5,56339
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05563
Utili di impresa (10%)	€ 4,03346
Incidenza manodopera al 56,57%	€ 25,09751
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05563

Codice regionale: TOS23_02.C01.034.001
Voce: 034 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammorsature e rinalzi
paramento esterno in mattoni pieni sp. cm 12, paramento interno in foratoni sp. cm 12

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,51062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,64%
Prezzo	€ 215,01955
Scostamento % su anno 2022/1	+2,64%
Spese generali (16%)	€ 26,96170
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26962
Utili di impresa (10%)	€ 19,54723
Incidenza manodopera al 48,39%	€ 104,04190
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26962

Codice regionale: TOS23_02.C01.034.002
Voce: 034 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammorsature e rinalzi
paramento esterno in foratoni sp. cm 12, paramento interno in foratelle sp. cm 8



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,57374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,48%
Prezzo	€ 143,64409
Scostamento % su anno 2022/1	+2,48%
Spese generali (16%)	€ 18,01180
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18012
Utili di impresa (10%)	€ 13,05855
Incidenza manodopera al 57,22%	€ 82,19235
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18012

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.C03 +3,29% su anno 2022/1 +3,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: COPERTURE: Rifacimento e/o manutenzione di manti di copertura ed aggetti di gronda su strutture esistenti compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_02.C03.012.001
Voce: 012 +6,97% su anno 2022/1 +6,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rifacimento di aggetto di gronda con mensole e sottomensole di legno sagomate, seggiola in legno smussata su un lato completa di listello riportato e inchiodata all'estremità, compreso esecuzione e ripresa delle sedi di alloggiamento con correnti in abete 6x6, pianelle di cotto murate a malta bastarda e soletina sp. cm 4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,40643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,97%
Prezzo	€ 179,15861
Scostamento % su anno 2022/1	+6,97%
Spese generali (16%)	€ 22,46503
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,67395
Utili di impresa (10%)	€ 16,28715
Incidenza manodopera al 42,19%	€ 75,58360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,67395

Codice regionale: TOS23_02.C03.021.001
Voce: 021 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo con embrici e coppi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,81415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 41,87085
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 5,25026
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,15751
Utili di impresa (10%)	€ 3,80644
Incidenza manodopera al 76,73%	€ 32,12630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,15751

Codice regionale: TOS23_02.C03.021.002
Voce: 021 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 002 Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo con coppi e controcoppi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,23495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 47,51179
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 5,95759
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,17873
Utili di impresa (10%)	€ 4,31925
Incidenza manodopera al 76,92%	€ 36,54710
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,17873

Codice regionale: TOS23_02.C03.021.003

Voce: 021 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo con tegole marsigliesi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,79167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,05%
Prezzo	€ 39,29017
Scostamento % su anno 2022/1	-0,05%
Spese generali (16%)	€ 4,92667
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,14780
Utili di impresa (10%)	€ 3,57183
Incidenza manodopera al 76,81%	€ 30,17945
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,14780

Codice regionale: TOS23_02.C03.050.001

Voce: 050 +4,2% su anno 2022/1 +4,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta con sostituzione fino al 10% di embrici e coppi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,11973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,32%
Prezzo	€ 23,12078
Scostamento % su anno 2022/1	+5,32%
Spese generali (16%)	€ 2,89916
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08697
Utili di impresa (10%)	€ 2,10189
Incidenza manodopera al 49,69%	€ 11,48979
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08697

Codice regionale: TOS23_02.C03.050.002

Voce: 050 +4,2% su anno 2022/1 +4,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta con sostituzione fino al 20% di embrici e coppi



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,31248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,8%
Prezzo	€ 28,47073
Scostamento % su anno 2022/1	+7,8%
Spese generali (16%)	€ 3,57000
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,10710
Utili di impresa (10%)	€ 2,58825
Incidenza manodopera al 42,4%	€ 12,07035
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,10710

Codice regionale: TOS23_02.C03.050.003
Voce: 050 +4,2% su anno 2022/1 +4,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta
Articolo: 003 con sostituzione fino al 30% di embrici e coppi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,27010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,13%
Prezzo	€ 32,24465
Scostamento % su anno 2022/1	+10,13%
Spese generali (16%)	€ 4,04322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12130
Utili di impresa (10%)	€ 2,93133
Incidenza manodopera al 40,81%	€ 13,16033
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12130

Codice regionale: TOS23_02.C03.050.011
Voce: 050 +4,2% su anno 2022/1 +4,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta
Articolo: 011 con sostituzione fino al 10% di marsigliesi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,63821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,91%
Prezzo	€ 18,67835
Scostamento % su anno 2022/1	+1,91%
Spese generali (16%)	€ 2,34211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,07026
Utili di impresa (10%)	€ 1,69803
Incidenza manodopera al 59,47%	€ 11,10739
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,07026

Codice regionale: TOS23_02.C03.050.012
Voce: 050 +4,2% su anno 2022/1 +4,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta
Articolo: 012 con sostituzione fino al 20% di marsigliesi



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,43028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,09%
Prezzo	€ 22,24103
Scostamento % su anno 2022/1	+2,09%
Spese generali (16%)	€ 2,78884
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08367
Utili di impresa (10%)	€ 2,02191
Incidenza manodopera al 54,27%	€ 12,07035
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08367

Codice regionale: TOS23_02.C03.050.013
Voce: 050 +4,2% su anno 2022/1 +4,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta
Articolo: 013 con sostituzione fino al 30% di marsigliesi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,11299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,13%
Prezzo	€ 26,94018
Scostamento % su anno 2022/1	+2,13%
Spese generali (16%)	€ 3,37808
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,10134
Utili di impresa (10%)	€ 2,44911
Incidenza manodopera al 51,68%	€ 13,92396
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,10134

Codice regionale: TOS23_02.C03.050.100
Voce: 050 +4,2% su anno 2022/1 +4,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta
Articolo: 100 senza sostituzione di tegole

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,57125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,38492
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05140
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,03154
Utili di impresa (10%)	€ 0,76227
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 6,57125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,03154

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.D06 -6,9% su anno 2022/1 -6,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: RISANAMENTI E DEUMIDIFICAZIONI: di pareti e murature esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella, ma compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_02.D06.001.001
Voce: 001 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Risanamento di pareti fortemente umide mediante demolizione dell'intonaco esistente, raschiatura della muratura, esecuzione di nuovo intonaco in malta di cemento tipo 325 additivato con idrorepellente



Articolo: 001 per pareti poste fuori terra

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,29232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 50,13700
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 6,28677
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12574
Utili di impresa (10%)	€ 4,55791
Incidenza manodopera al 70,24%	€ 35,21758
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12574

Codice regionale: TOS23_02.D06.002.001

Voce: 002 -2,23% su anno 2022/1 -2,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Risanamento di pareti umide esterne poste sotto il piano di campagna mediante raschiatura della parete, esecuzione di intonaco in malta di cemento tipo 325, spalmatura di bitume a caldo in due riprese, formazione di cunetta di fondo per raccolta delle acque; escluso scavo, drenaggio e riempimento

Articolo: 001 fino alla profondità di m 2,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,87020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,23%
Prezzo	€ 62,35837
Scostamento % su anno 2022/1	-2,23%
Spese generali (16%)	€ 7,81923
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15638
Utili di impresa (10%)	€ 5,66894
Incidenza manodopera al 64,53%	€ 40,23861
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15638

Codice regionale: TOS23_02.D06.011.001

Voce: 011 -12,02% su anno 2022/1 -12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Deumidificazione di murature dall'umidità ascendente, mediante creazione di barriera chimica a tutto spessore, ottenuta con l'inserimento a bassa pressione di miscela in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti; escluso: preventiva demolizione dell'intonaco ammalorato, riprese e rifacimento intonaco; prezzo al metro lineare della muratura trattata per ogni cm di spessore della stessa

Articolo: 001 per interventi su murature in mattoni pieni

Unità di misura	cm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,16239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,02%
Prezzo	€ 11,69121
Scostamento % su anno 2022/1	-12,02%
Spese generali (16%)	€ 1,46598
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02932
Utili di impresa (10%)	€ 1,06284
Incidenza manodopera al 22,53%	€ 2,63453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02932

Codice regionale: TOS23_02.D06.011.002

Voce: 011 -12,02% su anno 2022/1 -12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Deumidificazione di murature dall'umidità ascendente, mediante creazione di barriera chimica a tutto spessore, ottenuta con l'inserimento a bassa pressione di miscela in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti; escluso: preventiva demolizione dell'intonaco ammalorato, riprese e rifacimento intonaco; prezzo al metro lineare della muratura trattata per ogni cm di spessore della stessa

Articolo: 002 per interventi su murature miste (pietra e laterizio)



Unità di misura	cm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,16239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,02%
Prezzo	€ 11,69121
Scostamento % su anno 2022/1	-12,02%
Spese generali (16%)	€ 1,46598
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02932
Utili di impresa (10%)	€ 1,06284
Incidenza manodopera al 22,53%	€ 2,63453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02932

Codice regionale: TOS23_02.D06.012.001

Voce: 012 -1,95% su anno 2022/1 -1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Deumidificazione di pareti in muratura di mattoni pieni o pietrame mediante taglio orizzontale delle stesse eseguito a tratti non contigui, l'inserimento di uno strato di guaina bituminosa armata con feltrino di poliestere dello spessore di mm 4, sigillatura del taglio con scapoli di mattoni pieni murati con malta espansiva; prezzo al m per ogni cm di spessore del taglio

Articolo: 001 per murature di sp. fino a 15 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,38435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,21%
Prezzo	€ 15,80244
Scostamento % su anno 2022/1	-2,21%
Spese generali (16%)	€ 1,98150
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03963
Utili di impresa (10%)	€ 1,43659
Incidenza manodopera al 57,31%	€ 9,05565
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03963

Codice regionale: TOS23_02.D06.012.002

Voce: 012 -1,95% su anno 2022/1 -1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Deumidificazione di pareti in muratura di mattoni pieni o pietrame mediante taglio orizzontale delle stesse eseguito a tratti non contigui, l'inserimento di uno strato di guaina bituminosa armata con feltrino di poliestere dello spessore di mm 4, sigillatura del taglio con scapoli di mattoni pieni murati con malta espansiva; prezzo al m per ogni cm di spessore del taglio

Articolo: 002 per murature di sp. oltre 15 cm e fino a 24 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,67682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,68%
Prezzo	€ 26,38362
Scostamento % su anno 2022/1	-1,68%
Spese generali (16%)	€ 3,30829
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06617
Utili di impresa (10%)	€ 2,39851
Incidenza manodopera al 60,29%	€ 15,90736
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06617

Codice regionale: TOS23_02.D06.021.001

Voce: 021 -12,56% su anno 2022/1 -12,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento di intonacatura con intonaco antiumido macroporoso con malta premiscelata a base cementizia con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, a consistenza plastica tixotropica, compreso asportazione completa dell'intonaco preesistente, spazzolatura ed idrolavaggio della muratura

Articolo: 001 per spessore 3 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,85349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,65%
Prezzo	€ 71,26906
Scostamento % su anno 2022/1	-11,65%
Spese generali (16%)	€ 8,93656
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17873
Utili di impresa (10%)	€ 6,47901
Incidenza manodopera al 41,01%	€ 29,22872
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17873

Codice regionale: TOS23_02.D06.021.002

Voce: 021 **-12,56%** su anno 2022/1 **-12,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento di intonacatura con intonaco antimido macroporoso con malta premiscelata a base cementizia con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, a consistenza plastica tixotropica, compreso asportazione completa dell'intonaco preesistente, spazzolatura ed idrolavaggio della muratura per spessore 3 cm applicato con intonacatrice

Articolo: 002

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,45403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,46%
Prezzo	€ 60,55134
Scostamento % su anno 2022/1	-13,46%
Spese generali (16%)	€ 7,59264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15185
Utili di impresa (10%)	€ 5,50467
Incidenza manodopera al 32,64%	€ 19,76612
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15185

Codice regionale: TOS23_02 **-0,28%** su anno 2022/1 **-0,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.E05 **-6,21%** su anno 2022/1 **-6,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MASSETTI E SOTTOFONDI da realizzare al di sopra del solaio per la formazione del piano di posa dei pavimenti, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_02.E05.001.001

Voce: 001 **-0,07%** su anno 2022/1 **-0,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 001 Spessore fino a cm. 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,05099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,15%
Prezzo	€ 24,30907
Scostamento % su anno 2022/1	-0,15%
Spese generali (16%)	€ 3,04816
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03048
Utili di impresa (10%)	€ 2,20992
Incidenza manodopera al 68,14%	€ 16,56485
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03048

Codice regionale: TOS23_02.E05.001.002

Voce: 001 **-0,07%** su anno 2022/1 **-0,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a



Articolo:	002	regola d'arte per ogni cm in più oltre ai 5 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,43033
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
			Prezzo	€ 6,92910
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
			Spese generali (16%)	€ 0,86885
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00869
			Utili di impresa (10%)	€ 0,62992
			Incidenza manodopera al 70,19%	€ 4,86345
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00869
Codice regionale:	TOS23_02.E05.011.003			
Voce:	011	-3,97% su anno 2022/1 -3,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Formazione di pendenze, riempimenti e simili, composto da malta a base di cemento premiscelata pronta all'uso per massetti alleggerito con argilla espansa, tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte		
Articolo:	003	a ritiro controllato ed elevata conducibilità termica e spessore fino a 5 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,75863
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,76%
			Prezzo	€ 25,21201
			Scostamento % su anno 2022/1	-4,76%
			Spese generali (16%)	€ 3,16138
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03161
			Utili di impresa (10%)	€ 2,29200
			Incidenza manodopera al 38,01%	€ 9,58215
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03161
Codice regionale:	TOS23_02.E05.011.004			
Voce:	011	-3,97% su anno 2022/1 -3,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Formazione di pendenze, riempimenti e simili, composto da malta a base di cemento premiscelata pronta all'uso per massetti alleggerito con argilla espansa, tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte		
Articolo:	004	a ritiro controllato ed elevata conducibilità termica, per ogni cm in più		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,02805
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,18%
			Prezzo	€ 6,41579
			Scostamento % su anno 2022/1	-3,18%
			Spese generali (16%)	€ 0,80449
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00804
			Utili di impresa (10%)	€ 0,58325
			Incidenza manodopera al 38,54%	€ 2,47293
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00804
Codice regionale:	TOS23_02.E05.013.001			
Voce:	013	-17,52% su anno 2022/1 -17,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Sottofondo per pavimentazioni, composto da malta a base di cemento premiscelata pronta all'uso per massetti secondo la UNI EN 13318:2002, bagnato e battuto; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte		
Articolo:	001	a ritiro controllato ed elevata conducibilità termica e spessore fino a 5 cm		



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,65428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,52%
Prezzo	€ 78,67086
Scostamento % su anno 2022/1	-17,52%
Spese generali (16%)	€ 9,86468
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09865
Utili di impresa (10%)	€ 7,15190
Incidenza manodopera al 7,83%	€ 6,16350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09865

Codice regionale: TOS23_02.E05.015.001
Voce: 015 **-11,63%** su anno 2022/1 **-11,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Livellamento di massetti per pavimentazioni, composto da malta cementizia autolivellante pronta all'uso, steso con regolo o barra livellatrice; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte
Articolo: 001 spessore fino a 20 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,84418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,63%
Prezzo	€ 8,73318
Scostamento % su anno 2022/1	-11,63%
Spese generali (16%)	€ 1,09507
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01095
Utili di impresa (10%)	€ 0,79393
Incidenza manodopera al 34,34%	€ 2,99863
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01095

Codice regionale: TOS23_02 **-0,28%** su anno 2022/1 **-0,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.E06 **+0,96%** su anno 2022/1 **+0,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: FINITURE: rifacimento di cornici, cornicioni e fasce marcapiano, stuccatura e ripresa di facciate ed intonaco, esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella, ma compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_02.E06.001.001
Voce: 001 **+3,05%** su anno 2022/1 **+3,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco
Articolo: 001 per sezione in aggetto fino a 60 cmq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,84356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,01%
Prezzo	€ 209,06438
Scostamento % su anno 2022/1	+3,01%
Spese generali (16%)	€ 26,21497
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,04860
Utili di impresa (10%)	€ 19,00585
Incidenza manodopera al 51,47%	€ 107,60092
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,04860

Codice regionale: TOS23_02.E06.001.002
Voce: 001 **+3,05%** su anno 2022/1 **+3,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco per sezione in aggetto da 61 a 100 cmq

Articolo: 002

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,50916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,09%
Prezzo	€ 286,47369
Scostamento % su anno 2022/1	+3,09%
Spese generali (16%)	€ 35,92147
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,43686
Utili di impresa (10%)	€ 26,04306
Incidenza manodopera al 48,43%	€ 138,73010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,43686

Codice regionale: TOS23_02.E06.001.003

Voce: 001 +3,05% su anno 2022/1 +3,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco per sezione in aggetto da 101 a 150 cmq

Articolo: 003

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 338,67852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,15%
Prezzo	€ 432,15379
Scostamento % su anno 2022/1	+3,15%
Spese generali (16%)	€ 54,18856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 2,16754
Utili di impresa (10%)	€ 39,28671
Incidenza manodopera al 46,98%	€ 203,04163
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 2,16754

Codice regionale: TOS23_02.E06.001.004

Voce: 001 +3,05% su anno 2022/1 +3,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco per sezione in aggetto da 151 a 200 cmq

Articolo: 004

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 438,93237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 560,07771
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 70,22918
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 2,80917
Utili di impresa (10%)	€ 50,91616
Incidenza manodopera al 48,14%	€ 269,60592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 2,80917

Codice regionale: TOS23_02.E06.002.001

Voce: 002 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento e/o ripresa di fasce marcapiano esistenti a sezione rettangolare eseguito con malta di calce idraulica per spessore in aggetto fino a 3 cm

Articolo: 001



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,85912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 110,83224
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 13,89746
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,55590
Utili di impresa (10%)	€ 10,07566
Incidenza manodopera al 70,78%	€ 78,44240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,55590

Codice regionale: TOS23_02.E06.005.001

Voce: 005 +0,7% su anno 2022/1 +0,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Stuccatura di vecchie facciate o paramenti in pietra eseguita con malta cementizia successivamente lisciata a ferro, previa la raschiatura e lavatura delle connettiture per l'eliminazione di eventuali residui di polvere, malta o qualsiasi altro materiale instabile

Articolo: 001 per una superficie minima contigua di mq 2,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,22031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,7%
Prezzo	€ 57,70112
Scostamento % su anno 2022/1	+0,7%
Spese generali (16%)	€ 7,23525
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,28941
Utili di impresa (10%)	€ 5,24556
Incidenza manodopera al 66,8%	€ 38,54249
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,28941

Codice regionale: TOS23_02.E06.006.001

Voce: 006 -0,87% su anno 2022/1 -0,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

Articolo: 001 per intonaco civile di malta bastarda tirato a frattazzo con velo fine, su pareti interne

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,09043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,54%
Prezzo	€ 33,29139
Scostamento % su anno 2022/1	-0,54%
Spese generali (16%)	€ 4,17447
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,16698
Utili di impresa (10%)	€ 3,02649
Incidenza manodopera al 70,63%	€ 23,51288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,16698

Codice regionale: TOS23_02.E06.006.002

Voce: 006 -0,87% su anno 2022/1 -0,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

Articolo: 002 per intonaco civile di malta bastarda tirato a frattazzo con velo fine, su pareti esterne



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,38336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,08%
Prezzo	€ 47,70117
Scostamento % su anno 2022/1	-0,08%
Spese generali (16%)	€ 5,98134
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,23925
Utili di impresa (10%)	€ 4,33647
Incidenza manodopera al 69,33%	€ 33,07208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,23925

Codice regionale: TOS23_02.E06.006.003
Voce: 006 -0,87% su anno 2022/1 -0,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :
Articolo: 003 per intonaco civile di malta cementizia tirato a frattazzo con velo fine, su pareti interne

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,13289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,86%
Prezzo	€ 32,06957
Scostamento % su anno 2022/1	-1,86%
Spese generali (16%)	€ 4,02126
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,16085
Utili di impresa (10%)	€ 2,91542
Incidenza manodopera al 73,43%	€ 23,54968
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,16085

Codice regionale: TOS23_02.E06.006.004
Voce: 006 -0,87% su anno 2022/1 -0,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :
Articolo: 004 per intonaco civile di malta cementizia tirato a frattazzo con velo fine, su pareti esterne

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,42582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,99%
Prezzo	€ 46,47935
Scostamento % su anno 2022/1	-0,99%
Spese generali (16%)	€ 5,82813
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,23313
Utili di impresa (10%)	€ 4,22540
Incidenza manodopera al 71,23%	€ 33,10888
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,23313

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.E07 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SOSTITUZIONE DI INFISSO ESTERNO su vano esistente escluso l' infisso da computare a parte. Sono compresi: il sollevamento e la discesa al piano, la movimentazione del materiale dal sistema di sollevamento al foro muro e viceversa, la pulizia del vano predisposto, i materiali per la posa ed il fissaggio meccanico (viti a fissaggio diretto/turboviti oppure vite e tassello con spessori di distanziamento). E' inoltre compresa (se non diversamente precisato) la riquadratura finale con appositi profili inclusi nella fornitura dell'infisso, il tutto per dare il lavoro compiuto e finito a regola d'arte. La posa dovrà essere conforme alla UNI 10818 ed ai punti applicabili della UNI 11673-1 con riferimento al giunto primario e secondario.

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.003



Voce:	005	-0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSE E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.
Articolo:	003	Per vani FINESTRA fino a 1,7 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,26602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,3%
Prezzo	€ 125,38744
Scostamento % su anno 2022/1	-0,3%
Spese generali (16%)	€ 15,72256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15723
Utili di impresa (10%)	€ 11,39886
Incidenza manodopera al 64,71%	€ 81,13835
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15723

Codice regionale:	TOS23_02.E07.005.004
Voce:	005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSE E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.
Articolo:	004 Per vani FINESTRA fino a 1,7 mq con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,44061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 156,23422
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 19,59050
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19591
Utili di impresa (10%)	€ 14,20311
Incidenza manodopera al 56,83%	€ 88,79235
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19591

Codice regionale:	TOS23_02.E07.005.007
Voce:	005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSE E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.
Articolo:	007 Per vani FINESTRA superiori a 1,7 mq e fino a 2,8 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,17961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,34%
Prezzo	€ 182,69719
Scostamento % su anno 2022/1	-0,34%
Spese generali (16%)	€ 22,90874
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22909
Utili di impresa (10%)	€ 16,60884
Incidenza manodopera al 63,72%	€ 116,41790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22909

Codice regionale:	TOS23_02.E07.005.008
Voce:	005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSE E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei



Articolo:	008	materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco. Per vani FINESTRA superiori a 1,7 mq e fino a 2,8 mq con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole																										
		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Unità di misura</td> <td style="text-align: right;">cad</td> </tr> <tr> <td>Prezzo senza S. G. e U. I.</td> <td style="text-align: right;">€ 187,02563</td> </tr> <tr> <td>Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1</td> <td style="text-align: right;">-1,35%</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prezzo</td> <td style="text-align: right;">€ 238,64470</td> </tr> <tr> <td>Scostamento % su anno 2022/1</td> <td style="text-align: right;">-1,35%</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Spese generali (16%)</td> <td style="text-align: right;">€ 29,92410</td> </tr> <tr> <td>Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)</td> <td style="text-align: right;">€ 0,29924</td> </tr> <tr> <td>Utili di impresa (10%)</td> <td style="text-align: right;">€ 21,69497</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Incidenza manodopera al 57,18%</td> <td style="text-align: right;">€ 136,45370</td> </tr> <tr> <td>Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%</td> <td style="text-align: right;">€ 0,29924</td> </tr> </table>	Unità di misura	cad	Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,02563	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,35%	 		Prezzo	€ 238,64470	Scostamento % su anno 2022/1	-1,35%	 		Spese generali (16%)	€ 29,92410	Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29924	Utili di impresa (10%)	€ 21,69497	 		Incidenza manodopera al 57,18%	€ 136,45370	Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29924
Unità di misura	cad																											
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,02563																											
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,35%																											
Prezzo	€ 238,64470																											
Scostamento % su anno 2022/1	-1,35%																											
Spese generali (16%)	€ 29,92410																											
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29924																											
Utili di impresa (10%)	€ 21,69497																											
Incidenza manodopera al 57,18%	€ 136,45370																											
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29924																											
Codice regionale:	TOS23_02.E07.005.011																											
Voce:	005	-0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.																										
Articolo:	011	Per vani FINESTRA superiori a 2,8 mq e fino a 4 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas																										
		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Unità di misura</td> <td style="text-align: right;">cad</td> </tr> <tr> <td>Prezzo senza S. G. e U. I.</td> <td style="text-align: right;">€ 188,39511</td> </tr> <tr> <td>Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1</td> <td style="text-align: right;">-0,37%</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prezzo</td> <td style="text-align: right;">€ 240,39216</td> </tr> <tr> <td>Scostamento % su anno 2022/1</td> <td style="text-align: right;">-0,37%</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Spese generali (16%)</td> <td style="text-align: right;">€ 30,14322</td> </tr> <tr> <td>Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)</td> <td style="text-align: right;">€ 0,30143</td> </tr> <tr> <td>Utili di impresa (10%)</td> <td style="text-align: right;">€ 21,85383</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Incidenza manodopera al 62,32%</td> <td style="text-align: right;">€ 149,80550</td> </tr> <tr> <td>Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%</td> <td style="text-align: right;">€ 0,30143</td> </tr> </table>	Unità di misura	cad	Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,39511	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,37%	 		Prezzo	€ 240,39216	Scostamento % su anno 2022/1	-0,37%	 		Spese generali (16%)	€ 30,14322	Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30143	Utili di impresa (10%)	€ 21,85383	 		Incidenza manodopera al 62,32%	€ 149,80550	Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30143
Unità di misura	cad																											
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,39511																											
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,37%																											
Prezzo	€ 240,39216																											
Scostamento % su anno 2022/1	-0,37%																											
Spese generali (16%)	€ 30,14322																											
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30143																											
Utili di impresa (10%)	€ 21,85383																											
Incidenza manodopera al 62,32%	€ 149,80550																											
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30143																											
Codice regionale:	TOS23_02.E07.005.012																											
Voce:	005	-0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.																										
Articolo:	012	Per vani FINESTRA superiori a 2,8 mq e fino a 4 mq con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole																										
		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Unità di misura</td> <td style="text-align: right;">cad</td> </tr> <tr> <td>Prezzo senza S. G. e U. I.</td> <td style="text-align: right;">€ 240,13630</td> </tr> <tr> <td>Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1</td> <td style="text-align: right;">-1,31%</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prezzo</td> <td style="text-align: right;">€ 306,41392</td> </tr> <tr> <td>Scostamento % su anno 2022/1</td> <td style="text-align: right;">-1,31%</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Spese generali (16%)</td> <td style="text-align: right;">€ 38,42181</td> </tr> <tr> <td>Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)</td> <td style="text-align: right;">€ 0,38422</td> </tr> <tr> <td>Utili di impresa (10%)</td> <td style="text-align: right;">€ 27,85581</td> </tr> <tr> <td> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Incidenza manodopera al 53,11%</td> <td style="text-align: right;">€ 162,72330</td> </tr> <tr> <td>Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%</td> <td style="text-align: right;">€ 0,38422</td> </tr> </table>	Unità di misura	cad	Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,13630	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,31%	 		Prezzo	€ 306,41392	Scostamento % su anno 2022/1	-1,31%	 		Spese generali (16%)	€ 38,42181	Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,38422	Utili di impresa (10%)	€ 27,85581	 		Incidenza manodopera al 53,11%	€ 162,72330	Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,38422
Unità di misura	cad																											
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,13630																											
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,31%																											
Prezzo	€ 306,41392																											
Scostamento % su anno 2022/1	-1,31%																											
Spese generali (16%)	€ 38,42181																											
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,38422																											
Utili di impresa (10%)	€ 27,85581																											
Incidenza manodopera al 53,11%	€ 162,72330																											
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,38422																											
Codice regionale:	TOS23_02.E07.005.015																											
Voce:	005	-0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.																										
Articolo:	015	Per vani FINESTRA superiori a 4 mq e fino a 5,1 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas																										



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,95838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 295,97889
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 37,11334
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,37113
Utili di impresa (10%)	€ 26,90717
Incidenza manodopera al 61,63%	€ 182,42505
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,37113

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.016

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 016 Per vani FINESTRA superiori a 4 mq e fino a 5,1 mq con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 298,21215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,35%
Prezzo	€ 380,51870
Scostamento % su anno 2022/1	-1,35%
Spese generali (16%)	€ 47,71394
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,47714
Utili di impresa (10%)	€ 34,59261
Incidenza manodopera al 52,33%	€ 199,11705
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,47714

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.103

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 103 Per vani PORTAFINESTRA fino a 2,8 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,72725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,49%
Prezzo	€ 177,01597
Scostamento % su anno 2022/1	-0,49%
Spese generali (16%)	€ 22,19636
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22196
Utili di impresa (10%)	€ 16,09236
Incidenza manodopera al 68,55%	€ 121,34240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22196

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.104

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 104 Per vani PORTAFINESTRA fino a 2,8 mq con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,96439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,2%
Prezzo	€ 214,32256
Scostamento % su anno 2022/1	-1,2%
Spese generali (16%)	€ 26,87430
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26874
Utili di impresa (10%)	€ 19,48387
Incidenza manodopera al 61,55%	€ 131,91940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26874

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.107

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 107 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 2,8 mq e fino a 4,6 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,35127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,3%
Prezzo	€ 246,71622
Scostamento % su anno 2022/1	-0,3%
Spese generali (16%)	€ 30,93620
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30936
Utili di impresa (10%)	€ 22,42875
Incidenza manodopera al 64,35%	€ 158,76550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30936

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.108

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 108 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 2,8 mq e fino a 4,6 mq con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,23330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,18%
Prezzo	€ 301,43369
Scostamento % su anno 2022/1	-1,18%
Spese generali (16%)	€ 37,79733
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,37797
Utili di impresa (10%)	€ 27,40306
Incidenza manodopera al 56,74%	€ 171,04490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,37797

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.111

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 111 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 4,6 mq e fino a 6 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,98377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,3%
Prezzo	€ 321,53129
Scostamento % su anno 2022/1	-0,3%
Spese generali (16%)	€ 40,31740
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,40317
Utili di impresa (10%)	€ 29,23012
Incidenza manodopera al 64,37%	€ 206,97620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,40317

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.112

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 112 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 4,6 mq e fino a 6 mq con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 307,91687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,18%
Prezzo	€ 392,90193
Scostamento % su anno 2022/1	-1,18%
Spese generali (16%)	€ 49,26670
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,49267
Utili di impresa (10%)	€ 35,71836
Incidenza manodopera al 56,75%	€ 222,97660
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,49267

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.115

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 115 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 6 mq e fino a 8,3 mq con apertura oscillobattente e/o vasistas

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 313,62075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,34%
Prezzo	€ 400,18008
Scostamento % su anno 2022/1	-0,34%
Spese generali (16%)	€ 50,17932
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,50179
Utili di impresa (10%)	€ 36,38001
Incidenza manodopera al 62,78%	€ 251,21545
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,50179

Codice regionale: TOS23_02.E07.005.116

Voce: 005 -0,8% su anno 2022/1 -0,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SMONTAGGIO DI QUALUNQUE TIPO DI INFISSO E RIMONTAGGIO DI FINESTRE E PORTEFINESTRE in legno, pvc, alluminio, legnoalluminio e alluminiolegno, ad una o più ante. E' compresa la rimozione dell'infisso e del telaio esistente, il materiale per la posa e sigillatura/isolamento del giunto secondario su 3 piani funzionali secondo criteri e requisiti 11673-1, l'accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta all'interno del cantiere, ed è esclusa la fornitura e posa del controtelaio e/o monoblocco.

Articolo: 116 Per vani PORTAFINESTRA superiori a 6 mq e fino a 8,3 mq con apertura scorrevole o ad alzante scorrevole



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 387,03636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,3%
Prezzo	€ 493,85840
Scostamento % su anno 2022/1	-1,3%
Spese generali (16%)	€ 61,92582
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,61926
Utili di impresa (10%)	€ 44,89622
Incidenza manodopera al 54,55%	€ 269,39705
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,61926

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.F04 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: eseguite su qualsiasi supporto, compreso eventuale rimozione di coloriture preesistenti, la preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_02.F04.004.001
Voce: 004 -2,75% su anno 2022/1 -2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sabbatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta per asportazione di vecchie coloriture a calce o tempera

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,25739
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,65%
Prezzo	€ 18,19243
Scostamento % su anno 2022/1	-2,65%
Spese generali (16%)	€ 2,28118
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,06844
Utili di impresa (10%)	€ 1,65386
Incidenza manodopera al 69,6%	€ 12,66270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,06844

Codice regionale: TOS23_02.F04.004.002
Voce: 004 -2,75% su anno 2022/1 -2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sabbatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta per asportazione di verniciature o encausti

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,57356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,84%
Prezzo	€ 23,69986
Scostamento % su anno 2022/1	-2,84%
Spese generali (16%)	€ 2,97177
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08915
Utili di impresa (10%)	€ 2,15453
Incidenza manodopera al 68,95%	€ 16,34100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08915

Codice regionale: TOS23_02.F04.004.003
Voce: 004 -2,75% su anno 2022/1 -2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sabbatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta per asportazione di ruggine da opere in ferro



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,87478
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,76%
Prezzo	€ 21,53221
Scostamento % su anno 2022/1	-2,76%
Spese generali (16%)	€ 2,69996
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08100
Utili di impresa (10%)	€ 1,95747
Incidenza manodopera al 69,24%	€ 14,90800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08100

Codice regionale: TOS23_02.F04.005.001

Voce: 005 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sverniciatura di superfici in legno quali porte e/o infissi interni o esterni non precedentemente verniciate per successivi trattamenti a mordenti o vernici trasparenti protettive mediante asportazione di precedenti trattamenti e/o strati protettivi, mediante stesura a pennello di sverniciatore idoneo e raschiatura a mano con raschietti e/o fogli di carta abrasiva idonea, compresa accurata lavatura generale e stuccatura di fori o di lesioni

Articolo: 001 porte o infissi con superfici piane.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,69550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,42%
Prezzo	€ 23,85546
Scostamento % su anno 2022/1	+4,42%
Spese generali (16%)	€ 2,99128
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02991
Utili di impresa (10%)	€ 2,16868
Incidenza manodopera al 45,74%	€ 10,91267
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02991

Codice regionale: TOS23_02.F04.005.002

Voce: 005 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sverniciatura di superfici in legno quali porte e/o infissi interni o esterni non precedentemente verniciate per successivi trattamenti a mordenti o vernici trasparenti protettive mediante asportazione di precedenti trattamenti e/o strati protettivi, mediante stesura a pennello di sverniciatore idoneo e raschiatura a mano con raschietti e/o fogli di carta abrasiva idonea, compresa accurata lavatura generale e stuccatura di fori o di lesioni

Articolo: 002 porte o infissi con superfici con modanature e cornici

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,29824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,84%
Prezzo	€ 32,28056
Scostamento % su anno 2022/1	+4,84%
Spese generali (16%)	€ 4,04772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04048
Utili di impresa (10%)	€ 2,93460
Incidenza manodopera al 47,33%	€ 15,27773
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04048

Codice regionale: TOS23_02.F04.005.010

Voce: 005 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sverniciatura di superfici in legno quali porte e/o infissi interni o esterni non precedentemente verniciate per successivi trattamenti a mordenti o vernici trasparenti protettive mediante asportazione di precedenti trattamenti e/o strati protettivi, mediante stesura a pennello di sverniciatore idoneo e raschiatura a mano con raschietti e/o fogli di carta abrasiva idonea, compresa accurata lavatura generale e stuccatura di fori o di lesioni

Articolo: 010 Per persiane alla fiorentina in legno smontaggio e/o rimozione escluso



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,85688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,15%
Prezzo	€ 45,75338
Scostamento % su anno 2022/1	+4,15%
Spese generali (16%)	€ 5,73710
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05737
Utili di impresa (10%)	€ 4,15940
Incidenza manodopera al 47,7%	€ 21,82533
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05737

Codice regionale: TOS23_02.F04.006.001

Voce: 006 **+3,68%** su anno 2022/1 **+3,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sverniciatura e preparazione di superfici in legno quali porte e/o infissi per successivi trattamenti a smalto eseguita a mano mediante sverniciatura di parti già verniciate con applicazione a pennello di sverniciatore idoneo ad asportare vecchie verniciature, raschiatura con raschietti o levigatura con fogli di carta abrasiva, compresa accurata lavatura e stuccatura dei fori o di lesioni oltre alla stesura di una mano di pittura di base tipo cementite.

Articolo: 001 porte e/o infissi con superfici piane

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,05340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,58%
Prezzo	€ 23,03613
Scostamento % su anno 2022/1	+3,58%
Spese generali (16%)	€ 2,88854
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02889
Utili di impresa (10%)	€ 2,09419
Incidenza manodopera al 47,37%	€ 10,91267
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02889

Codice regionale: TOS23_02.F04.006.002

Voce: 006 **+3,68%** su anno 2022/1 **+3,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sverniciatura e preparazione di superfici in legno quali porte e/o infissi per successivi trattamenti a smalto eseguita a mano mediante sverniciatura di parti già verniciate con applicazione a pennello di sverniciatore idoneo ad asportare vecchie verniciature, raschiatura con raschietti o levigatura con fogli di carta abrasiva, compresa accurata lavatura e stuccatura dei fori o di lesioni oltre alla stesura di una mano di pittura di base tipo cementite.

Articolo: 002 per porte e/o infissi con superfici con modanature e cornici

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,29141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,38%
Prezzo	€ 37,37584
Scostamento % su anno 2022/1	+3,38%
Spese generali (16%)	€ 4,68663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04687
Utili di impresa (10%)	€ 3,39780
Incidenza manodopera al 46,72%	€ 17,46026
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04687

Codice regionale: TOS23_02.F04.006.010

Voce: 006 **+3,68%** su anno 2022/1 **+3,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sverniciatura e preparazione di superfici in legno quali porte e/o infissi per successivi trattamenti a smalto eseguita a mano mediante sverniciatura di parti già verniciate con applicazione a pennello di sverniciatore idoneo ad asportare vecchie verniciature, raschiatura con raschietti o levigatura con fogli di carta abrasiva, compresa accurata lavatura e stuccatura dei fori o di lesioni oltre alla stesura di una mano di pittura di base tipo cementite.

Articolo: 010 Per persiane alla fiorentina in legno smontaggio e/o rimozione escluso



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,99682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,07%
Prezzo	€ 51,03594
Scostamento % su anno 2022/1	+4,07%
Spese generali (16%)	€ 6,39949
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06399
Utili di impresa (10%)	€ 4,63963
Incidenza manodopera al 34,21%	€ 17,46026
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06399

Codice regionale: TOS23_02.F04.015.001
Voce: 015 +0,99% su anno 2022/1 +0,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Verniciature di porte e/o infissi interni e esterni o persiane in legno escluso la sverniciatura e la stuccatura ove necessaria tre mani di tinta a olio superfici piane

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,20362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 18,12382
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 2,27258
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02273
Utili di impresa (10%)	€ 1,64762
Incidenza manodopera al 42,15%	€ 7,63887
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02273

Codice regionale: TOS23_02.F04.015.005
Voce: 015 +0,99% su anno 2022/1 +0,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Verniciature di porte e/o infissi interni e esterni o persiane in legno escluso la sverniciatura e la stuccatura ove necessaria tre mani di tinta a olio superfici con cornici e modanature

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,70449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,87%
Prezzo	€ 32,79893
Scostamento % su anno 2022/1	+0,87%
Spese generali (16%)	€ 4,11272
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04113
Utili di impresa (10%)	€ 2,98172
Incidenza manodopera al 46,58%	€ 15,27773
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04113

Codice regionale: TOS23_02.F04.015.010
Voce: 015 +0,99% su anno 2022/1 +0,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Verniciature di porte e/o infissi interni e esterni o persiane in legno escluso la sverniciatura e la stuccatura ove necessaria tre mani di tinta a olio per persiane alla fiorentina



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,33909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 45,09267
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 5,65425
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05654
Utili di impresa (10%)	€ 4,09933
Incidenza manodopera al 48,4%	€ 21,82533
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05654

Codice regionale: TOS23_02.F04.055.001
Voce: 055 +0,97% su anno 2022/1 +0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di facciate esterne di supporti idonei.

Articolo: 001 con pittura idrorepellente e traspirante a due mani di vernice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,15251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,21%
Prezzo	€ 15,50660
Scostamento % su anno 2022/1	-5,21%
Spese generali (16%)	€ 1,94440
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01944
Utili di impresa (10%)	€ 1,40969
Incidenza manodopera al 31,35%	€ 4,86100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01944

Codice regionale: TOS23_02.F04.055.002
Voce: 055 +0,97% su anno 2022/1 +0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura di facciate esterne di supporti idonei.

Articolo: 002 con pittura con una mano di fissativo e due mani di vernice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,90671
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,14%
Prezzo	€ 25,40096
Scostamento % su anno 2022/1	+7,14%
Spese generali (16%)	€ 3,18507
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03185
Utili di impresa (10%)	€ 2,30918
Incidenza manodopera al 27,92%	€ 7,09200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03185

Codice regionale: TOS23_02 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02.F10 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: OPERE DI FALEGNAMERIA:interventi di falegnameria su infissi interni ed esterni, serramentistica in genere, esclusa la fornitura del prodotto da porre in opera.

Codice regionale: TOS23_02.F10.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione o sostituzione di ferramenta per infissi interni quali maniglie, serrature, spingiporte e/o altri accessori escluso l'oggetto o il meccanismo da installare
Articolo: 001 per porte o infissi interni



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,97994
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,28640
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,91679
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01917
Utili di impresa (10%)	€ 1,38967
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 11,97994
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01917

Codice regionale: TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02CAM.B07 +9,4% su anno 2022/1 +9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MURATURA PORTANTE CAM: eseguita con elementi resistenti (mattoni e blocchi) in laterizio, pietra da taglio o cls, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), e conformi alle specifiche del marchio CE e giunti di malta orizzontali e verticali (quando previsti) come dal DM 14/01/08; la malta deve garantire classe di resistenza non inferiore a M5 (M10 per muratura armata) e prestazioni adeguate in termini di durabilità secondo il D.M. 14/01/2008, deve essere conforme alla norma UNI EN 998-2 e recare la Marcatura CE. Sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso i ponteggi esterni o piattaforme a cella.

Codice regionale: TOS23_02CAM.B07.004.002
Voce: 004 +11,1% su anno 2022/1 +11,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 eseguita con malta premiscelata a base di calce idraulica

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 624,06833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,1%
Prezzo	€ 796,31119
Scostamento % su anno 2022/1	+11,1%
Spese generali (16%)	€ 99,85093
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,99851
Utili di impresa (10%)	€ 72,39193
Incidenza manodopera al 31,55%	€ 251,26380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,99851

Codice regionale: TOS23_02CAM.B07.005.002
Voce: 005 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina) e rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 eseguita con malta premiscelata a base di calce idraulica

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 655,54546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,93%
Prezzo	€ 836,47600
Scostamento % su anno 2022/1	+9,93%
Spese generali (16%)	€ 104,88727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 1,04887
Utili di impresa (10%)	€ 76,04327
Incidenza manodopera al 34,78%	€ 290,93680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 1,04887



Codice regionale: TOS23_02CAM.B07.042.001
Voce: 042 +8,28% su anno 2022/1 +8,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta premiscelata a base di calce rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici
Articolo: 001 spessore cm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,36516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,66%
Prezzo	€ 126,78995
Scostamento % su anno 2022/1	+7,66%
Spese generali (16%)	€ 15,89843
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15898
Utili di impresa (10%)	€ 11,52636
Incidenza manodopera al 31,45%	€ 39,87715
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15898

Codice regionale: TOS23_02CAM.B07.042.003
Voce: 042 +8,28% su anno 2022/1 +8,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta premiscelata a base di calce rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici
Articolo: 003 spessore cm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,74413
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,9%
Prezzo	€ 137,48151
Scostamento % su anno 2022/1	+8,9%
Spese generali (16%)	€ 17,23906
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17239
Utili di impresa (10%)	€ 12,49832
Incidenza manodopera al 29,01%	€ 39,87715
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17239

Codice regionale: TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02CAM.B08 +6,98% su anno 2022/1 +6,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SOLAI CAM: piani o inclinati di qualunque tipologia, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso il puntellamento provvisorio, le casseforme continue e le armature di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino ad una altezza di m 4,00 dal piano di appoggio. Compreso l'onere per i getti di solidarizzazione, in opera, della soletta superiore, delle fasce piene e delle nervature trasversali di ripartizione di spessore minimo cm 4 (salvo diversa indicazione) con calcestruzzo di classe non inferiore a C20/25 (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Armature da computarsi a parte.

Codice regionale: TOS23_02CAM.B08.001.005
Voce: 001 +5,48% su anno 2022/1 +5,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio.
Articolo: 005 altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,07473
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,48%
Prezzo	€ 114,93536
Scostamento % su anno 2022/1	+5,48%
Spese generali (16%)	€ 14,41196
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14412
Utili di impresa (10%)	€ 10,44867
Incidenza manodopera al 36,8%	€ 42,29355
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14412

Codice regionale: TOS23_02CAM.B08.015.001

Voce: 015 +8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio con "travetti in cap" a struttura mista in laterocemento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m

Articolo: 001 Altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,75082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,05%
Prezzo	€ 82,62205
Scostamento % su anno 2022/1	+8,05%
Spese generali (16%)	€ 10,36013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10360
Utili di impresa (10%)	€ 7,51110
Incidenza manodopera al 32,75%	€ 27,05730
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10360

Codice regionale: TOS23_02CAM.B08.031.002

Voce: 031 +7,73% su anno 2022/1 +7,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci fino a 5 m, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici

Articolo: 002 con doppio tavellonato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,83048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,73%
Prezzo	€ 95,48370
Scostamento % su anno 2022/1	+7,73%
Spese generali (16%)	€ 11,97288
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11973
Utili di impresa (10%)	€ 8,68034
Incidenza manodopera al 35,09%	€ 33,50125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11973

Codice regionale: TOS23_02CAM.B08.032.002

Voce: 032 +6,64% su anno 2022/1 +6,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci oltre a 5 m, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici

Articolo: 002 con doppio tavellonato



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,26983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,64%
Prezzo	€ 110,08030
Scostamento % su anno 2022/1	+6,64%
Spese generali (16%)	€ 13,80317
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13803
Utili di impresa (10%)	€ 10,00730
Incidenza manodopera al 35,24%	€ 38,78975
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13803

Codice regionale: TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MURATURA DI PARETI E TRAMEZZI CAM per la regolarizzazione di pareti o per la tamponatura di vani di porte o finestre, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Le dimensioni degli elementi sono indicate secondo la norma UNI 771-1 (larghezza - spessore - altezza)

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.011.001
Voce: 011 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, spessore 12 cm
Articolo: 001 eseguita con malta premiscelata di calce idraulica (NHL) in sacchi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,20529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,57%
Prezzo	€ 64,06195
Scostamento % su anno 2022/1	-0,57%
Spese generali (16%)	€ 8,03285
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08033
Utili di impresa (10%)	€ 5,82381
Incidenza manodopera al 37,68%	€ 24,13795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08033

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.011.002
Voce: 011 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, spessore 12 cm
Articolo: 002 eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,16809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,36%
Prezzo	€ 52,53048
Scostamento % su anno 2022/1	+8,36%
Spese generali (16%)	€ 6,58689
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06587
Utili di impresa (10%)	€ 4,77550
Incidenza manodopera al 45,95%	€ 24,13795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06587



Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.013.001
Voce: 013 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, spessore 8 cm

Articolo: 001 eseguita con malta premiscelata di calce idraulica (NHL) in sacchi

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,52291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,05%
Prezzo	€ 54,25924
Scostamento % su anno 2022/1	-1,05%
Spese generali (16%)	€ 6,80367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06804
Utili di impresa (10%)	€ 4,93266
Incidenza manodopera al 44,49%	€ 24,13795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06804

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.013.002
Voce: 013 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, spessore 8 cm

Articolo: 002 eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,74501
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,38%
Prezzo	€ 45,61063
Scostamento % su anno 2022/1	+6,38%
Spese generali (16%)	€ 5,71920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05719
Utili di impresa (10%)	€ 4,14642
Incidenza manodopera al 52,92%	€ 24,13795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05719

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.024.001
Voce: 024 +11,36% su anno 2022/1 +11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10, spessore 8 cm

Articolo: 001 eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,37391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,44%
Prezzo	€ 105,10911
Scostamento % su anno 2022/1	+11,44%
Spese generali (16%)	€ 13,17983
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13180
Utili di impresa (10%)	€ 9,55537
Incidenza manodopera al 35,32%	€ 37,12228
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13180



Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.024.002
Voce: 024 **+11,36%** su anno 2022/1 **+11,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10, spessore 8 cm

Articolo: 002 eseguita con malta bastarda (M5)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,01631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,27%
Prezzo	€ 105,92881
Scostamento % su anno 2022/1	+11,27%
Spese generali (16%)	€ 13,28261
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13283
Utili di impresa (10%)	€ 9,62989
Incidenza manodopera al 35,04%	€ 37,12228
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13283

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.031.001
Voce: 031 **+9,91%** su anno 2022/1 **+9,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici

Articolo: 001 con malta bastarda

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,21559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 50,03909
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 6,27449
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06274
Utili di impresa (10%)	€ 4,54901
Incidenza manodopera al 39,86%	€ 19,94623
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06274

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.031.002
Voce: 031 **+9,91%** su anno 2022/1 **+9,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici

Articolo: 002 con malta cementizia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,36834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,05%
Prezzo	€ 46,40600
Scostamento % su anno 2022/1	+10,05%
Spese generali (16%)	€ 5,81893
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05819
Utili di impresa (10%)	€ 4,21873
Incidenza manodopera al 38,3%	€ 17,77138
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05819

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.032.001
Voce: 032 **+0,26%** su anno 2022/1 **+0,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento, rispondente ai



CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 001

spessore cm 8

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,18014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 48,71786
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 6,10882
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06109
Utili di impresa (10%)	€ 4,42890
Incidenza manodopera al 40,63%	€ 19,79625
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06109

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.032.002

Voce: 032 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 002

spessore cm 12

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,85262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 50,85194
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 6,37642
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06376
Utili di impresa (10%)	€ 4,62290
Incidenza manodopera al 36,74%	€ 18,68395
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06376

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.034.001

Voce: 034 +5,95% su anno 2022/1 +5,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammassature e rinalzie, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici

Articolo: 001

paramento esterno in mattoni pieni sp. cm 12, paramento interno in foratoni sp. cm 12

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,35099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,86%
Prezzo	€ 233,95587
Scostamento % su anno 2022/1	+7,86%
Spese generali (16%)	€ 29,33616
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29336
Utili di impresa (10%)	€ 21,26872
Incidenza manodopera al 44,47%	€ 104,04190
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29336

Codice regionale: TOS23_02CAM.C01.034.002

Voce: 034 +5,95% su anno 2022/1 +5,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammassature e rinalzie, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici

Articolo: 002

paramento esterno in foratoni sp. cm 12, paramento interno in foratelle sp. cm 8



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,05964
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,04%
Prezzo	€ 144,26410
Scostamento % su anno 2022/1	+4,04%
Spese generali (16%)	€ 18,08954
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18090
Utili di impresa (10%)	€ 13,11492
Incidenza manodopera al 56,97%	€ 82,19235
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18090

Codice regionale: TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02CAM.C03 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: COPERTURE CAM : da realizzare su idonea struttura esistente, con funzione di tenuta dell'acqua e protezione degli agenti atmosferici, di tipo continuo (piane) o discontinuo (a falde), e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), progettate conformemente alle norme UNI 9307-1 e 9308-1 e costituite da strati funzionali come definiti dalla norma UNI 8178, compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli oggetti di gronda (solo se del tipo smensolato o ornamentale).

Codice regionale: TOS23_02CAM.C03.015.001
Voce: 015 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di correnti in legno, „rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, sagomati per mensola e sottomensola in oggetto di gronda
Articolo: 001 in abete sez. 8x8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.268,14433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%
Prezzo	€ 1.618,15216
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%
Spese generali (16%)	€ 202,90309
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 2,02903
Utili di impresa (10%)	€ 147,10474
Incidenza manodopera al 51,69%	€ 836,45150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 2,02903

Codice regionale: TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01 -5,89% su anno 2022/1 -5,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ISOLAMENTI TERMICI CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), su pareti verticali, orizzontali o inclinate da collocare in opera con tutti gli accorgimenti e le indicazioni prescritte dalle ditte produttrici e dalle norme di riferimento. Sono esclusi gli oneri per la preparazione dei supporti (se non diversamente esplicitato). E' compreso il calo ed il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi, la formazione dei giunti ed il raccordo agli angoli, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. I prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE, essere conformi alla norma UNI 13172 e, se previsto, rispettare i requisiti della norma UNI 13501 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005 e seguenti).

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.003
Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento



con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 003 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,44821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,45%
Prezzo	€ 94,99591
Scostamento % su anno 2022/1	-7,45%
Spese generali (16%)	€ 11,91171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11912
Utili di impresa (10%)	€ 8,63599
Incidenza manodopera al 26,28%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11912

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.004

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 004 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,07082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,08%
Prezzo	€ 99,61837
Scostamento % su anno 2022/1	-7,08%
Spese generali (16%)	€ 12,49133
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12491
Utili di impresa (10%)	€ 9,05622
Incidenza manodopera al 27,18%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12491

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.005

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 005 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,88827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,43%
Prezzo	€ 110,86943
Scostamento % su anno 2022/1	-21,43%
Spese generali (16%)	€ 13,90212
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13902
Utili di impresa (10%)	€ 10,07904
Incidenza manodopera al 22,52%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13902

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.006

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 006 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,20884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,38%
Prezzo	€ 116,38248
Scostamento % su anno 2022/1	-24,38%
Spese generali (16%)	€ 14,59341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14593
Utili di impresa (10%)	€ 10,58023
Incidenza manodopera al 23,26%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14593

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.007

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 007 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,74033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,24%
Prezzo	€ 118,33666
Scostamento % su anno 2022/1	-20,24%
Spese generali (16%)	€ 14,83845
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14838
Utili di impresa (10%)	€ 10,75788
Incidenza manodopera al 21,09%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14838

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.008

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 008 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,06090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,15%
Prezzo	€ 123,84970
Scostamento % su anno 2022/1	-23,15%
Spese generali (16%)	€ 15,52974
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15530
Utili di impresa (10%)	€ 11,25906
Incidenza manodopera al 21,86%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15530

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.010

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 010 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80, densità 32/35 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,05347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,75%
Prezzo	€ 100,87223
Scostamento % su anno 2022/1	-6,75%
Spese generali (16%)	€ 12,64856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12649
Utili di impresa (10%)	€ 9,17020
Incidenza manodopera al 24,75%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12649

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.011

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 011 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80, densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,67608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,42%
Prezzo	€ 105,49468
Scostamento % su anno 2022/1	-6,42%
Spese generali (16%)	€ 13,22817
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13228
Utili di impresa (10%)	€ 9,59043
Incidenza manodopera al 25,66%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13228

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.012

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 012 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120, densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,68783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,88%
Prezzo	€ 118,26967
Scostamento % su anno 2022/1	-19,88%
Spese generali (16%)	€ 14,83005
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14830
Utili di impresa (10%)	€ 10,75179
Incidenza manodopera al 21,11%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14830

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.013

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 013 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120, densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,00840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,83%
Prezzo	€ 123,78271
Scostamento % su anno 2022/1	-22,83%
Spese generali (16%)	€ 15,52134
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15521
Utili di impresa (10%)	€ 11,25297
Incidenza manodopera al 21,87%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15521

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.014

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 014 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140, densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,45807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,93%
Prezzo	€ 125,63250
Scostamento % su anno 2022/1	-18,93%
Spese generali (16%)	€ 15,75329
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15753
Utili di impresa (10%)	€ 11,42114
Incidenza manodopera al 19,87%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15753

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.015
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 015 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140, densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,77864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,83%
Prezzo	€ 131,14554
Scostamento % su anno 2022/1	-21,83%
Spese generali (16%)	€ 16,44458
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16445
Utili di impresa (10%)	€ 11,92232
Incidenza manodopera al 20,64%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16445

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.018
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 018 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,95951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 126,27233
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 15,83352
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15834
Utili di impresa (10%)	€ 11,47930
Incidenza manodopera al 19,77%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15834

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.019

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 019 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,58212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,76%
Prezzo	€ 130,89479
Scostamento % su anno 2022/1	+0,76%
Spese generali (16%)	€ 16,41314
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16413
Utili di impresa (10%)	€ 11,89953
Incidenza manodopera al 20,68%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16413

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.020

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 020 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,05989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,34%
Prezzo	€ 145,54042
Scostamento % su anno 2022/1	-11,34%
Spese generali (16%)	€ 18,24958
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18250
Utili di impresa (10%)	€ 13,23095
Incidenza manodopera al 17,15%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18250

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.021
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

021 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,38046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,64%
Prezzo	€ 151,05346
Scostamento % su anno 2022/1	-14,64%
Spese generali (16%)	€ 18,94087
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18941
Utili di impresa (10%)	€ 13,73213
Incidenza manodopera al 17,92%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18941

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.024
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

024 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,33989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,55%
Prezzo	€ 156,10570
Scostamento % su anno 2022/1	-9,55%
Spese generali (16%)	€ 19,57438
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19574
Utili di impresa (10%)	€ 14,19143
Incidenza manodopera al 15,99%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19574

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.025

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 025 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,66046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,82%
Prezzo	€ 161,61874
Scostamento % su anno 2022/1	-12,82%
Spese generali (16%)	€ 20,26567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20266
Utili di impresa (10%)	€ 14,69261
Incidenza manodopera al 16,75%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20266

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.028

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 028 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,31781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 165,00953
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 20,69085
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20691
Utili di impresa (10%)	€ 15,00087
Incidenza manodopera al 15,13%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20691

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.029

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 029 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,94042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,15%
Prezzo	€ 169,63198
Scostamento % su anno 2022/1	+17,15%
Spese generali (16%)	€ 21,27047
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21270
Utili di impresa (10%)	€ 15,42109
Incidenza manodopera al 15,96%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21270

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.030

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 030 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,71309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,02%
Prezzo	€ 215,27790
Scostamento % su anno 2022/1	+9,02%
Spese generali (16%)	€ 26,99409
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26994
Utili di impresa (10%)	€ 19,57072
Incidenza manodopera al 11,6%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26994

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.031

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 031 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22.00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,03366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,01%
Prezzo	€ 220,79096
Scostamento % su anno 2022/1	+5,01%
Spese generali (16%)	€ 27,68539
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27685
Utili di impresa (10%)	€ 20,07191
Incidenza manodopera al 12,26%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27685

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.033

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 033 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,36379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,17%
Prezzo	€ 239,07620
Scostamento % su anno 2022/1	+12,17%
Spese generali (16%)	€ 29,97821
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29978
Utili di impresa (10%)	€ 21,73420
Incidenza manodopera al 10,44%	€ 24,96253
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29978

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.034

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 034 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22.00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,68436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,25%
Prezzo	€ 244,58925
Scostamento % su anno 2022/1	+8,25%
Spese generali (16%)	€ 30,66950
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30670
Utili di impresa (10%)	€ 22,23539
Incidenza manodopera al 11,07%	€ 27,07435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30670

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.038

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 038 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW) rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,14003
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,8%
Prezzo	€ 111,19067
Scostamento % su anno 2022/1	-7,8%
Spese generali (16%)	€ 13,94240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13942
Utili di impresa (10%)	€ 10,10824
Incidenza manodopera al 24,6%	€ 27,35353
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13942

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.039
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 039 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW) rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,76264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,47%
Prezzo	€ 115,81313
Scostamento % su anno 2022/1	-7,47%
Spese generali (16%)	€ 14,52202
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14522
Utili di impresa (10%)	€ 10,52847
Incidenza manodopera al 25,44%	€ 29,46535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14522

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.040
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 040 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW) rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 120 mm, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,31199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,88%
Prezzo	€ 131,82610
Scostamento % su anno 2022/1	-19,88%
Spese generali (16%)	€ 16,52992
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16530
Utili di impresa (10%)	€ 11,98419
Incidenza manodopera al 20,75%	€ 27,35353
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16530

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.041
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 041
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW) rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 120 mm, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,63256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,56%
Prezzo	€ 137,33915
Scostamento % su anno 2022/1	-22,56%
Spese generali (16%)	€ 17,22121
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17221
Utili di impresa (10%)	€ 12,48538
Incidenza manodopera al 21,45%	€ 29,46535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17221

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.044
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 044
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW) rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 140 mm, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,35255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,67%
Prezzo	€ 138,25786
Scostamento % su anno 2022/1	-20,67%
Spese generali (16%)	€ 17,33641
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17336
Utili di impresa (10%)	€ 12,56890
Incidenza manodopera al 19,78%	€ 27,35353
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17336

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.045

Voce:

001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

045

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW) rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 140 mm, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,67312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,15%
Prezzo	€ 143,77090
Scostamento % su anno 2022/1	-23,15%
Spese generali (16%)	€ 18,02770
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18028
Utili di impresa (10%)	€ 13,07008
Incidenza manodopera al 20,49%	€ 29,46535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18028

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.065

Voce:

001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

065

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) conforme alla norma UNI EN 13168:2015, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), con bordo liscio, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 35 e per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,53814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,63%
Prezzo	€ 130,83866
Scostamento % su anno 2022/1	-4,63%
Spese generali (16%)	€ 16,40610
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16406
Utili di impresa (10%)	€ 11,89442
Incidenza manodopera al 28,57%	€ 37,38031
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16406

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.066

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 066 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in lana di legno mineralizzata (WW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13168:2015 con bordo liscio, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 35 e per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,06038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,14%
Prezzo	€ 141,71304
Scostamento % su anno 2022/1	-4,14%
Spese generali (16%)	€ 17,76966
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17770
Utili di impresa (10%)	€ 12,88300
Incidenza manodopera al 31,38%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17770

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.068

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 068 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 30, densità 110/130Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,31020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,83%
Prezzo	€ 142,03181
Scostamento % su anno 2022/1	+2,83%
Spese generali (16%)	€ 17,80963
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17810
Utili di impresa (10%)	€ 12,91198
Incidenza manodopera al 26,32%	€ 37,38031
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17810

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.069
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 069 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 30, densità 110/130Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,17887
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,25%
Prezzo	€ 145,69224
Scostamento % su anno 2022/1	+3,25%
Spese generali (16%)	€ 18,26862
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18269
Utili di impresa (10%)	€ 13,24475
Incidenza manodopera al 30,52%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18269

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.111
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 111 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,75861
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,26%
Prezzo	€ 83,90799
Scostamento % su anno 2022/1	-8,26%
Spese generali (16%)	€ 10,52138
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10521
Utili di impresa (10%)	€ 7,62800
Incidenza manodopera al 24,91%	€ 20,89783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10521

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.112

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 112 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,70372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,78%
Prezzo	€ 88,94195
Scostamento % su anno 2022/1	-7,78%
Spese generali (16%)	€ 11,15260
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11153
Utili di impresa (10%)	€ 8,08563
Incidenza manodopera al 26,19%	€ 23,29625
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11153

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.115

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 115 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,38651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,22%
Prezzo	€ 98,74519
Scostamento % su anno 2022/1	-7,22%
Spese generali (16%)	€ 12,38184
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12382
Utili di impresa (10%)	€ 8,97684
Incidenza manodopera al 22,86%	€ 22,57153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12382

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.116

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 116 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,33162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,84%
Prezzo	€ 103,77915
Scostamento % su anno 2022/1	-6,84%
Spese generali (16%)	€ 13,01306
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13013
Utili di impresa (10%)	€ 9,43447
Incidenza manodopera al 24,06%	€ 24,96995
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13013

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.121

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 121 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m³, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,01297
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,85%
Prezzo	€ 126,34056
Scostamento % su anno 2022/1	-19,85%
Spese generali (16%)	€ 15,84208
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15842
Utili di impresa (10%)	€ 11,48551
Incidenza manodopera al 20,68%	€ 26,13348
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15842

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.122
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 122 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,18174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,5%
Prezzo	€ 132,93590
Scostamento % su anno 2022/1	-22,5%
Spese generali (16%)	€ 16,66908
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16669
Utili di impresa (10%)	€ 12,08508
Incidenza manodopera al 21,86%	€ 29,05760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16669

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.123
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 123 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,41003
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,82%
Prezzo	€ 142,15919
Scostamento % su anno 2022/1	-4,82%
Spese generali (16%)	€ 17,82560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17826
Utili di impresa (10%)	€ 12,92356
Incidenza manodopera al 18,97%	€ 26,97033
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17826

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.124

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 124 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,69614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,78%
Prezzo	€ 146,35227
Scostamento % su anno 2022/1	-4,78%
Spese generali (16%)	€ 18,35138
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18351
Utili di impresa (10%)	€ 13,30475
Incidenza manodopera al 20,43%	€ 29,89445
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18351

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.125

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 125 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,44681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,15%
Prezzo	€ 151,13813
Scostamento % su anno 2022/1	-5,15%
Spese generali (16%)	€ 18,95149
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18951
Utili di impresa (10%)	€ 13,73983
Incidenza manodopera al 18,4%	€ 27,80718
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18951

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.126

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 126 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,73292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,1%
Prezzo	€ 155,33121
Scostamento % su anno 2022/1	-5,1%
Spese generali (16%)	€ 19,47727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19477
Utili di impresa (10%)	€ 14,12102
Incidenza manodopera al 19,78%	€ 30,73130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19477

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.127

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 127 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 220 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,16885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,74%
Prezzo	€ 163,54346
Scostamento % su anno 2022/1	-6,74%
Spese generali (16%)	€ 20,50702
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20507
Utili di impresa (10%)	€ 14,86759
Incidenza manodopera al 17,51%	€ 28,64403
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20507

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.128

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 128 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 220 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,45496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,66%
Prezzo	€ 167,73653
Scostamento % su anno 2022/1	-6,66%
Spese generali (16%)	€ 21,03279
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21033
Utili di impresa (10%)	€ 15,24878
Incidenza manodopera al 18,82%	€ 31,56815
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21033

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.129

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 129 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 240 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,59078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,99%
Prezzo	€ 176,84183
Scostamento % su anno 2022/1	-15,99%
Spese generali (16%)	€ 22,17452
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22175
Utili di impresa (10%)	€ 16,07653
Incidenza manodopera al 16,67%	€ 29,48088
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22175

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.130
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

130 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 240 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,89231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,65%
Prezzo	€ 175,95059
Scostamento % su anno 2022/1	-6,65%
Spese generali (16%)	€ 22,06277
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22063
Utili di impresa (10%)	€ 15,99551
Incidenza manodopera al 18,42%	€ 32,40500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22063

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1449
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1449 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,71730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,01%
Prezzo	€ 88,95928
Scostamento % su anno 2022/1	-8,01%
Spese generali (16%)	€ 11,15477
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11155
Utili di impresa (10%)	€ 8,08721
Incidenza manodopera al 23,89%	€ 21,25648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11155

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1450
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1450

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,33991
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,59%
Prezzo	€ 93,58173
Scostamento % su anno 2022/1	-7,59%
Spese generali (16%)	€ 11,73439
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11734
Utili di impresa (10%)	€ 8,50743
Incidenza manodopera al 24,97%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11734

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1451
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1451

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,71695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,8%
Prezzo	€ 97,89083
Scostamento % su anno 2022/1	-7,8%
Spese generali (16%)	€ 12,27471
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12275
Utili di impresa (10%)	€ 8,89917
Incidenza manodopera al 22,69%	€ 22,21288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12275

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1452

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1452 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,33956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,42%
Prezzo	€ 102,51328
Scostamento % su anno 2022/1	-7,42%
Spese generali (16%)	€ 12,85433
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12854
Utili di impresa (10%)	€ 9,31939
Incidenza manodopera al 23,73%	€ 24,32470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12854

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1453

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1453 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,81910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,98%
Prezzo	€ 109,50518
Scostamento % su anno 2022/1	-21,98%
Spese generali (16%)	€ 13,73106
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13731
Utili di impresa (10%)	€ 9,95502
Incidenza manodopera al 21,16%	€ 23,16928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13731

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1454
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1454

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,13967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,9%
Prezzo	€ 115,01822
Scostamento % su anno 2022/1	-24,9%
Spese generali (16%)	€ 14,42235
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14422
Utili di impresa (10%)	€ 10,45620
Incidenza manodopera al 21,98%	€ 25,28110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14422

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1455
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1455

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,81444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,92%
Prezzo	€ 118,43123
Scostamento % su anno 2022/1	-20,92%
Spese generali (16%)	€ 14,85031
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14850
Utili di impresa (10%)	€ 10,76648
Incidenza manodopera al 20,37%	€ 24,12568
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14850

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1456

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1456 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,13501
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,76%
Prezzo	€ 123,94427
Scostamento % su anno 2022/1	-23,76%
Spese generali (16%)	€ 15,54160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15542
Utili di impresa (10%)	€ 11,26766
Incidenza manodopera al 21,17%	€ 26,23750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15542

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1457

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1457 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,83134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,02%
Prezzo	€ 127,38479
Scostamento % su anno 2022/1	-20,02%
Spese generali (16%)	€ 15,97301
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15973
Utili di impresa (10%)	€ 11,58044
Incidenza manodopera al 19,69%	€ 25,08208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15973

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1458

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1458 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,15191
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,76%
Prezzo	€ 132,89784
Scostamento % su anno 2022/1	-22,76%
Spese generali (16%)	€ 16,66431
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16664
Utili di impresa (10%)	€ 12,08162
Incidenza manodopera al 20,46%	€ 27,19390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16664

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1459

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1459 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,37633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,38%
Prezzo	€ 133,18419
Scostamento % su anno 2022/1	-2,38%
Spese generali (16%)	€ 16,70021
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16700
Utili di impresa (10%)	€ 12,10765
Incidenza manodopera al 20,34%	€ 27,08988
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16700

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.146

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 146 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,71273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,76%
Prezzo	€ 152,75345
Scostamento % su anno 2022/1	+20,76%
Spese generali (16%)	€ 19,15404
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19154
Utili di impresa (10%)	€ 13,88668
Incidenza manodopera al 18,99%	€ 29,00268
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19154

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1460

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1460 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,22260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,02%
Prezzo	€ 139,36804
Scostamento % su anno 2022/1	-7,02%
Spese generali (16%)	€ 17,47562
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17476
Utili di impresa (10%)	€ 12,66982
Incidenza manodopera al 21,33%	€ 29,72740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17476

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1461

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1461 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,00942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,08%
Prezzo	€ 141,64802
Scostamento % su anno 2022/1	-0,08%
Spese generali (16%)	€ 17,76151
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17762
Utili di impresa (10%)	€ 12,87709
Incidenza manodopera al 19,8%	€ 28,04628
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17762

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1462

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1462 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,85569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,77%
Prezzo	€ 147,83186
Scostamento % su anno 2022/1	-4,77%
Spese generali (16%)	€ 18,53691
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18537
Utili di impresa (10%)	€ 13,43926
Incidenza manodopera al 20,76%	€ 30,68380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18537

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1464
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1464

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,67634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,03%
Prezzo	€ 156,53501
Scostamento % su anno 2022/1	+20,03%
Spese generali (16%)	€ 19,62821
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19628
Utili di impresa (10%)	€ 14,23046
Incidenza manodopera al 20,21%	€ 31,64020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19628

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1465
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1465

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 220, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,72302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,62%
Prezzo	€ 132,35057
Scostamento % su anno 2022/1	-3,62%
Spese generali (16%)	€ 16,59568
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16596
Utili di impresa (10%)	€ 12,03187
Incidenza manodopera al 22,64%	€ 29,95908
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16596

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1466

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1466 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. densità 55 kg/m3 spessore mm. 220, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,68663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,62%
Prezzo	€ 136,13214
Scostamento % su anno 2022/1	-3,62%
Spese generali (16%)	€ 17,06986
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17070
Utili di impresa (10%)	€ 12,37565
Incidenza manodopera al 23,94%	€ 32,59660
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17070

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1469

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1469 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,18486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,72%
Prezzo	€ 83,17588
Scostamento % su anno 2022/1	-4,72%
Spese generali (16%)	€ 10,42958
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10430
Utili di impresa (10%)	€ 7,56144
Incidenza manodopera al 25,56%	€ 21,25648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10430

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1470
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1470

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,80747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,42%
Prezzo	€ 87,79834
Scostamento % su anno 2022/1	-4,42%
Spese generali (16%)	€ 11,00920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11009
Utili di impresa (10%)	€ 7,98167
Incidenza manodopera al 26,62%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11009

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1471
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1471

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,72114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,64%
Prezzo	€ 90,24017
Scostamento % su anno 2022/1	-3,64%
Spese generali (16%)	€ 11,31538
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11315
Utili di impresa (10%)	€ 8,20365
Incidenza manodopera al 24,62%	€ 22,21288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11315

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1472

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1472 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,92085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,34%
Prezzo	€ 96,87501
Scostamento % su anno 2022/1	-3,34%
Spese generali (16%)	€ 12,14734
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12147
Utili di impresa (10%)	€ 8,80682
Incidenza manodopera al 26,74%	€ 25,90180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12147

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1473

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1473 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,29092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,89%
Prezzo	€ 99,89922
Scostamento % su anno 2022/1	-19,89%
Spese generali (16%)	€ 12,52655
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12527
Utili di impresa (10%)	€ 9,08175
Incidenza manodopera al 23,19%	€ 23,16928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12527

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1474
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1474

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,61149
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,34%
Prezzo	€ 105,41226
Scostamento % su anno 2022/1	-23,34%
Spese generali (16%)	€ 13,21784
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13218
Utili di impresa (10%)	€ 9,58293
Incidenza manodopera al 23,98%	€ 25,28110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13218

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1475
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1475

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,77544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,42%
Prezzo	€ 106,89746
Scostamento % su anno 2022/1	-18,42%
Spese generali (16%)	€ 13,40407
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13404
Utili di impresa (10%)	€ 9,71795
Incidenza manodopera al 22,57%	€ 24,12568
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13404

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1476
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1476

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,09601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,85%
Prezzo	€ 112,41051
Scostamento % su anno 2022/1	-21,85%
Spese generali (16%)	€ 14,09536
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14095
Utili di impresa (10%)	€ 10,21914
Incidenza manodopera al 23,34%	€ 26,23750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14095

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1477
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1477

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,38511
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,21%
Prezzo	€ 126,81540
Scostamento % su anno 2022/1	-18,21%
Spese generali (16%)	€ 15,90162
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15902
Utili di impresa (10%)	€ 11,52867
Incidenza manodopera al 19,78%	€ 25,08208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15902

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1478
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1478

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,70568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,16%
Prezzo	€ 132,32845
Scostamento % su anno 2022/1	-21,16%
Spese generali (16%)	€ 16,59291
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16593
Utili di impresa (10%)	€ 12,02986
Incidenza manodopera al 20,55%	€ 27,19390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16593

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1479
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1479

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,38200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,08%
Prezzo	€ 137,01943
Scostamento % su anno 2022/1	-17,08%
Spese generali (16%)	€ 17,18112
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17181
Utili di impresa (10%)	€ 12,45631
Incidenza manodopera al 19,77%	€ 27,08988
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17181

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1480
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1480

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,22827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,87%
Prezzo	€ 143,20327
Scostamento % su anno 2022/1	-19,87%
Spese generali (16%)	€ 17,95652
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17957
Utili di impresa (10%)	€ 13,01848
Incidenza manodopera al 20,76%	€ 29,72740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17957

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1481
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1481

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,31982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,22%
Prezzo	€ 145,87209
Scostamento % su anno 2022/1	-16,22%
Spese generali (16%)	€ 18,29117
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18291
Utili di impresa (10%)	€ 13,26110
Incidenza manodopera al 19,23%	€ 28,04628
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18291

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1482

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1482 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,16609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,94%
Prezzo	€ 152,05593
Scostamento % su anno 2022/1	-18,94%
Spese generali (16%)	€ 19,06657
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19067
Utili di impresa (10%)	€ 13,82327
Incidenza manodopera al 20,18%	€ 30,68380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19067

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1483

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1483 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,46490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,06%
Prezzo	€ 157,54121
Scostamento % su anno 2022/1	-3,06%
Spese generali (16%)	€ 19,75438
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19754
Utili di impresa (10%)	€ 14,32193
Incidenza manodopera al 18,41%	€ 29,00268
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19754

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1484
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1484

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 60 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,42851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,07%
Prezzo	€ 161,32278
Scostamento % su anno 2022/1	-3,07%
Spese generali (16%)	€ 20,22856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20229
Utili di impresa (10%)	€ 14,66571
Incidenza manodopera al 19,61%	€ 31,64020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20229

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1489
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1489

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,07724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,04%
Prezzo	€ 94,52256
Scostamento % su anno 2022/1	-3,04%
Spese generali (16%)	€ 11,85236
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11852
Utili di impresa (10%)	€ 8,59296
Incidenza manodopera al 22,49%	€ 21,25648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11852

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1490
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1490

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,69985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,85%
Prezzo	€ 99,14501
Scostamento % su anno 2022/1	-2,85%
Spese generali (16%)	€ 12,43198
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12432
Utili di impresa (10%)	€ 9,01318
Incidenza manodopera al 23,57%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12432

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1491
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1491

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,52014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,78%
Prezzo	€ 105,29570
Scostamento % su anno 2022/1	-1,78%
Spese generali (16%)	€ 13,20322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13203
Utili di impresa (10%)	€ 9,57234
Incidenza manodopera al 21,1%	€ 22,21288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13203

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1492
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1492

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,14275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,66%
Prezzo	€ 109,91815
Scostamento % su anno 2022/1	-1,66%
Spese generali (16%)	€ 13,78284
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13783
Utili di impresa (10%)	€ 9,99256
Incidenza manodopera al 22,13%	€ 24,32470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13783

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1493
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1493

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,07417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,16%
Prezzo	€ 118,76264
Scostamento % su anno 2022/1	-16,16%
Spese generali (16%)	€ 14,89187
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14892
Utili di impresa (10%)	€ 10,79660
Incidenza manodopera al 19,51%	€ 23,16928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14892

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1494
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1494

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,39474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,54%
Prezzo	€ 124,27569
Scostamento % su anno 2022/1	-19,54%
Spese generali (16%)	€ 15,58316
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15583
Utili di impresa (10%)	€ 11,29779
Incidenza manodopera al 20,34%	€ 25,28110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15583

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1495
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

1495

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,50844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,42%
Prezzo	€ 129,52477
Scostamento % su anno 2022/1	-14,42%
Spese generali (16%)	€ 16,24135
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16241
Utili di impresa (10%)	€ 11,77498
Incidenza manodopera al 18,63%	€ 24,12568
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16241

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1496
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1496

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,82901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,73%
Prezzo	€ 135,03782
Scostamento % su anno 2022/1	-17,73%
Spese generali (16%)	€ 16,93264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16933
Utili di impresa (10%)	€ 12,27617
Incidenza manodopera al 19,43%	€ 26,23750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16933

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1497
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1497

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,98584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,89%
Prezzo	€ 140,34193
Scostamento % su anno 2022/1	-12,89%
Spese generali (16%)	€ 17,59773
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17598
Utili di impresa (10%)	€ 12,75836
Incidenza manodopera al 17,87%	€ 25,08208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17598

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.1498
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 1498

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Densità 80 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,30641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,13%
Prezzo	€ 145,85498
Scostamento % su anno 2022/1	-16,13%
Spese generali (16%)	€ 18,28903
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18289
Utili di impresa (10%)	€ 13,25954
Incidenza manodopera al 18,64%	€ 27,19390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18289

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2005
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2005

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 20, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,51990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,02%
Prezzo	€ 121,88339
Scostamento % su anno 2022/1	-6,02%
Spese generali (16%)	€ 15,28318
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15283
Utili di impresa (10%)	€ 11,08031
Incidenza manodopera al 29,69%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15283

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2006
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2006

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, in pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 20, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,14778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,42%
Prezzo	€ 134,16856
Scostamento % su anno 2022/1	-5,42%
Spese generali (16%)	€ 16,82364
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16824
Utili di impresa (10%)	€ 12,19714
Incidenza manodopera al 33,15%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16824

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2007
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2007

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 30, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,12800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,54%
Prezzo	€ 127,76333
Scostamento % su anno 2022/1	-6,54%
Spese generali (16%)	€ 16,02048
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16020
Utili di impresa (10%)	€ 11,61485
Incidenza manodopera al 28,32%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16020

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2008
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2008
 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, in pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 30, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,75588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,92%
Prezzo	€ 140,04850
Scostamento % su anno 2022/1	-5,92%
Spese generali (16%)	€ 17,56094
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17561
Utili di impresa (10%)	€ 12,73168
Incidenza manodopera al 31,75%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17561

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2011
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2011
 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 50, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,32601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,15%
Prezzo	€ 142,05199
Scostamento % su anno 2022/1	-7,15%
Spese generali (16%)	€ 17,81216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17812
Utili di impresa (10%)	€ 12,91382
Incidenza manodopera al 25,47%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17812

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.001.2012

001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

2012

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, in pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - Rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 50, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,95389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,55%
Prezzo	€ 154,33716
Scostamento % su anno 2022/1	-6,55%
Spese generali (16%)	€ 19,35262
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19353
Utili di impresa (10%)	€ 14,03065
Incidenza manodopera al 28,81%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19353

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.001.2013

001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

2013

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 60, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,82489
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,85%
Prezzo	€ 105,68456
Scostamento % su anno 2022/1	-8,85%
Spese generali (16%)	€ 13,25198
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13252
Utili di impresa (10%)	€ 9,60769
Incidenza manodopera al 20,11%	€ 21,25648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13252

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.001.2014

001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

2014

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 60, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,43%
Prezzo	€ 110,71852
Scostamento % su anno 2022/1	-8,43%
Spese generali (16%)	€ 13,88320
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13883
Utili di impresa (10%)	€ 10,06532
Incidenza manodopera al 21,36%	€ 23,65490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13883

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.001.2015

001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

2015

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 70, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,52357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,02%
Prezzo	€ 112,95607
Scostamento % su anno 2022/1	-9,02%
Spese generali (16%)	€ 14,16377
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14164
Utili di impresa (10%)	€ 10,26873
Incidenza manodopera al 19,24%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14164

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2016
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

2016 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 70, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,46868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,63%
Prezzo	€ 117,99004
Scostamento % su anno 2022/1	-8,63%
Spese generali (16%)	€ 14,79499
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14795
Utili di impresa (10%)	€ 10,72637
Incidenza manodopera al 20,45%	€ 24,13310
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14795

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2017
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

2017 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 80, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,72535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,86%
Prezzo	€ 120,86955
Scostamento % su anno 2022/1	-8,86%
Spese generali (16%)	€ 15,15606
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15156
Utili di impresa (10%)	€ 10,98814
Incidenza manodopera al 18,38%	€ 22,21288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15156

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2018
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2018 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 80, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,67046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,5%
Prezzo	€ 125,90350
Scostamento % su anno 2022/1	-8,5%
Spese generali (16%)	€ 15,78727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15787
Utili di impresa (10%)	€ 11,44577
Incidenza manodopera al 19,55%	€ 24,61130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15787

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2019
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2019 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 90, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,92088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,31%
Prezzo	€ 127,49904
Scostamento % su anno 2022/1	-9,31%
Spese generali (16%)	€ 15,98734
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15987
Utili di impresa (10%)	€ 11,59082
Incidenza manodopera al 17,8%	€ 22,69108
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15987

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2020
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2020

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 90, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,86599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,95%
Prezzo	€ 132,53301
Scostamento % su anno 2022/1	-8,95%
Spese generali (16%)	€ 16,61856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16619
Utili di impresa (10%)	€ 12,04846
Incidenza manodopera al 18,93%	€ 25,08950
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16619

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2021
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2021

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 100, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,70389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,18%
Prezzo	€ 134,87816
Scostamento % su anno 2022/1	-9,18%
Spese generali (16%)	€ 16,91262
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16913
Utili di impresa (10%)	€ 12,26165
Incidenza manodopera al 17,18%	€ 23,16928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16913

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2022

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2022 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 100, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,64900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,85%
Prezzo	€ 139,91212
Scostamento % su anno 2022/1	-8,85%
Spese generali (16%)	€ 17,54384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17544
Utili di impresa (10%)	€ 12,71928
Incidenza manodopera al 18,27%	€ 25,56770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17544

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2023

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2023 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 120, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,17497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,95%
Prezzo	€ 152,06727
Scostamento % su anno 2022/1	-19,95%
Spese generali (16%)	€ 19,06800
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19068
Utili di impresa (10%)	€ 13,82430
Incidenza manodopera al 15,87%	€ 24,12568
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19068

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2024

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2024 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 120, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,93538
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,65%
Prezzo	€ 155,58954
Scostamento % su anno 2022/1	-19,65%
Spese generali (16%)	€ 19,50966
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19510
Utili di impresa (10%)	€ 14,14450
Incidenza manodopera al 17,05%	€ 26,52410
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19510

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2025

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2025 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 130, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,44260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,03%
Prezzo	€ 151,13276
Scostamento % su anno 2022/1	-23,03%
Spese generali (16%)	€ 18,95082
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18951
Utili di impresa (10%)	€ 13,73934
Incidenza manodopera al 16,28%	€ 24,60388
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18951

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2026

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2026 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 130, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,20301
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,68%
Prezzo	€ 154,65504
Scostamento % su anno 2022/1	-22,68%
Spese generali (16%)	€ 19,39248
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19392
Utili di impresa (10%)	€ 14,05955
Incidenza manodopera al 17,46%	€ 27,00230
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19392

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2027

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2027 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m³ spessore mm. 140, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,40034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,59%
Prezzo	€ 170,21883
Scostamento % su anno 2022/1	-18,59%
Spese generali (16%)	€ 21,34405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21344
Utili di impresa (10%)	€ 15,47444
Incidenza manodopera al 14,74%	€ 25,08208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21344

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2028

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2028 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 140, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,16075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,34%
Prezzo	€ 173,74112
Scostamento % su anno 2022/1	-18,34%
Spese generali (16%)	€ 21,78572
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21786
Utili di impresa (10%)	€ 15,79465
Incidenza manodopera al 15,82%	€ 27,48050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21786

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2029

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2029 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 150, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,14364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,74%
Prezzo	€ 164,78728
Scostamento % su anno 2022/1	-22,74%
Spese generali (16%)	€ 20,66298
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20663
Utili di impresa (10%)	€ 14,98066
Incidenza manodopera al 15,51%	€ 25,56028
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20663

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2030
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2030 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 150, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,90405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,42%
Prezzo	€ 168,30957
Scostamento % su anno 2022/1	-22,42%
Spese generali (16%)	€ 21,10465
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21105
Utili di impresa (10%)	€ 15,30087
Incidenza manodopera al 16,61%	€ 27,95870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21105

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2031
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2031 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 160, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,71732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,92%
Prezzo	€ 187,21130
Scostamento % su anno 2022/1	-17,92%
Spese generali (16%)	€ 23,47477
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23475
Utili di impresa (10%)	€ 17,01921
Incidenza manodopera al 14,47%	€ 27,08988
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23475

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2032

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2032 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 160, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,00343
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,65%
Prezzo	€ 191,40438
Scostamento % su anno 2022/1	-17,65%
Spese generali (16%)	€ 24,00055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24001
Utili di impresa (10%)	€ 17,40040
Incidenza manodopera al 15,68%	€ 30,01400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24001

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2033

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2033 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 180, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,71356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,13%
Prezzo	€ 199,96650
Scostamento % su anno 2022/1	-17,13%
Spese generali (16%)	€ 25,07417
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25074
Utili di impresa (10%)	€ 18,17877
Incidenza manodopera al 14,03%	€ 28,04628
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25074

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.2034

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 2034 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in schiuma di resina fenolica espansa PF, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 180, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,99967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,89%
Prezzo	€ 204,15958
Scostamento % su anno 2022/1	-16,89%
Spese generali (16%)	€ 25,59995
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25600
Utili di impresa (10%)	€ 18,55996
Incidenza manodopera al 15,17%	€ 30,97040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25600

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.313

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 313 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,16701
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,64%
Prezzo	€ 88,25710
Scostamento % su anno 2022/1	-7,64%
Spese generali (16%)	€ 11,06672
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11067
Utili di impresa (10%)	€ 8,02337
Incidenza manodopera al 23,68%	€ 20,89783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11067

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.314

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 314 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,55373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,1%
Prezzo	€ 92,57856
Scostamento % su anno 2022/1	-7,1%
Spese generali (16%)	€ 11,60860
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11609
Utili di impresa (10%)	€ 8,41623
Incidenza manodopera al 24,85%	€ 23,00965
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11609

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.317

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 317 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore 100 mm densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,43271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,49%
Prezzo	€ 105,18413
Scostamento % su anno 2022/1	-6,49%
Spese generali (16%)	€ 13,18923
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13189
Utili di impresa (10%)	€ 9,56219
Incidenza manodopera al 21,46%	€ 22,57153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13189

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.318
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 318 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore 100 mm densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,81943
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,07%
Prezzo	€ 109,50559
Scostamento % su anno 2022/1	-6,07%
Spese generali (16%)	€ 13,73111
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13731
Utili di impresa (10%)	€ 9,95505
Incidenza manodopera al 22,54%	€ 24,68335
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13731

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3209
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3209 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,92974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,6%
Prezzo	€ 110,92235
Scostamento % su anno 2022/1	-0,6%
Spese generali (16%)	€ 13,90876
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13909
Utili di impresa (10%)	€ 10,08385
Incidenza manodopera al 19,22%	€ 21,31626
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13909

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3210

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3210 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,55235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,53%
Prezzo	€ 115,54480
Scostamento % su anno 2022/1	-0,53%
Spese generali (16%)	€ 14,48838
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14488
Utili di impresa (10%)	€ 10,50407
Incidenza manodopera al 20,28%	€ 23,42808
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14488

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3217

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3217 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,27584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,74%
Prezzo	€ 173,88797
Scostamento % su anno 2022/1	-7,74%
Spese generali (16%)	€ 21,80413
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21804
Utili di impresa (10%)	€ 15,80800
Incidenza manodopera al 15,03%	€ 26,13348
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21804

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3218

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3218 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,12211
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,83%
Prezzo	€ 180,07182
Scostamento % su anno 2022/1	-10,83%
Spese generali (16%)	€ 22,57954
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22580
Utili di impresa (10%)	€ 16,37017
Incidenza manodopera al 15,98%	€ 28,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22580

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3219

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3219 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,74549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,32%
Prezzo	€ 120,89525
Scostamento % su anno 2022/1	-4,32%
Spese generali (16%)	€ 15,15928
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15159
Utili di impresa (10%)	€ 10,99048
Incidenza manodopera al 22,31%	€ 26,97033
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15159

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3220
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

3220

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,70910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,31%
Prezzo	€ 124,67682
Scostamento % su anno 2022/1	-4,31%
Spese generali (16%)	€ 15,63346
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15633
Utili di impresa (10%)	€ 11,33426
Incidenza manodopera al 23,75%	€ 29,60785
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15633

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3221
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo:

3221

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,50610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,17%
Prezzo	€ 125,69379
Scostamento % su anno 2022/1	-4,17%
Spese generali (16%)	€ 15,76098
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15761
Utili di impresa (10%)	€ 11,42671
Incidenza manodopera al 22,12%	€ 27,80718
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15761

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3222
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3222 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,46971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,15%
Prezzo	€ 129,47535
Scostamento % su anno 2022/1	-4,15%
Spese generali (16%)	€ 16,23515
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16235
Utili di impresa (10%)	€ 11,77049
Incidenza manodopera al 23,51%	€ 30,44470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16235

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3227
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3227 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,34624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 117,83380
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 14,77540
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14775
Utili di impresa (10%)	€ 10,71216
Incidenza manodopera al 18,09%	€ 21,31626
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14775

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3228

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3228 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,96885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
Prezzo	€ 122,45626
Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
Spese generali (16%)	€ 15,35502
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15355
Utili di impresa (10%)	€ 11,13239
Incidenza manodopera al 19,13%	€ 23,42808
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15355

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3229

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3229 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,33759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%
Prezzo	€ 131,85876
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%
Spese generali (16%)	€ 16,53401
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16534
Utili di impresa (10%)	€ 11,98716
Incidenza manodopera al 16,8%	€ 22,15311
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16534

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.323

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 323 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,39926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,91%
Prezzo	€ 134,48945
Scostamento % su anno 2022/1	-17,91%
Spese generali (16%)	€ 16,86388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16864
Utili di impresa (10%)	€ 12,22631
Incidenza manodopera al 19,43%	€ 26,13348
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16864

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3230

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3230 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,96020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 136,48121
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 17,11363
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17114
Utili di impresa (10%)	€ 12,40738
Incidenza manodopera al 17,78%	€ 24,26493
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17114

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3231

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3231 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,77474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,78%
Prezzo	€ 155,38457
Scostamento % su anno 2022/1	-9,78%
Spese generali (16%)	€ 19,48396
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19484
Utili di impresa (10%)	€ 14,12587
Incidenza manodopera al 15,06%	€ 23,40838
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19484

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3232

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3232 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 120 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,09531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,04%
Prezzo	€ 160,89762
Scostamento % su anno 2022/1	-13,04%
Spese generali (16%)	€ 20,17525
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20175
Utili di impresa (10%)	€ 14,62706
Incidenza manodopera al 15,86%	€ 25,52020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20175

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3233

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3233 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,91559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,07%
Prezzo	€ 169,60029
Scostamento % su anno 2022/1	-8,07%
Spese generali (16%)	€ 21,26649
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21266
Utili di impresa (10%)	€ 15,41821
Incidenza manodopera al 14,3%	€ 24,24523
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21266

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3234

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3234 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 140 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,23616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,24%
Prezzo	€ 175,11335
Scostamento % su anno 2022/1	-11,24%
Spese generali (16%)	€ 21,95779
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21958
Utili di impresa (10%)	€ 15,91940
Incidenza manodopera al 15,05%	€ 26,35705
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21958

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3235

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3235 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,53574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,25%
Prezzo	€ 115,52361
Scostamento % su anno 2022/1	-20,25%
Spese generali (16%)	€ 14,48572
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14486
Utili di impresa (10%)	€ 10,50215
Incidenza manodopera al 22,62%	€ 26,13348
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14486

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3236

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3236 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,38201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,13%
Prezzo	€ 121,70744
Scostamento % su anno 2022/1	-23,13%
Spese generali (16%)	€ 15,26112
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15261
Utili di impresa (10%)	€ 11,06431
Incidenza manodopera al 23,64%	€ 28,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15261

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3237

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3237 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,97837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,19%
Prezzo	€ 125,02040
Scostamento % su anno 2022/1	-4,19%
Spese generali (16%)	€ 15,67654
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15677
Utili di impresa (10%)	€ 11,36549
Incidenza manodopera al 21,57%	€ 26,97033
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15677

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3238

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3238 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,94198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,17%
Prezzo	€ 128,80197
Scostamento % su anno 2022/1	-4,17%
Spese generali (16%)	€ 16,15072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16151
Utili di impresa (10%)	€ 11,70927
Incidenza manodopera al 22,99%	€ 29,60785
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16151

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3239
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3239 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 43-48 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,48242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,94%
Prezzo	€ 133,31957
Scostamento % su anno 2022/1	-3,94%
Spese generali (16%)	€ 16,71719
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16717
Utili di impresa (10%)	€ 12,11996
Incidenza manodopera al 20,86%	€ 27,80718
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16717

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.324
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 324 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 160 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,00964
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,62%
Prezzo	€ 140,37230
Scostamento % su anno 2022/1	-20,62%
Spese generali (16%)	€ 17,60154
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17602
Utili di impresa (10%)	€ 12,76112
Incidenza manodopera al 20,5%	€ 28,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17602

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.3240

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 3240 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 43-48 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,44603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,93%
Prezzo	€ 137,10113
Scostamento % su anno 2022/1	-3,93%
Spese generali (16%)	€ 17,19136
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17191
Utili di impresa (10%)	€ 12,46374
Incidenza manodopera al 22,21%	€ 30,44470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17191

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.325

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 325 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,82181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,54%
Prezzo	€ 149,06463
Scostamento % su anno 2022/1	-3,54%
Spese generali (16%)	€ 18,69149
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18691
Utili di impresa (10%)	€ 13,55133
Incidenza manodopera al 18,09%	€ 26,97033
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18691

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.326

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 326 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 180 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,54953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,45%
Prezzo	€ 152,54520
Scostamento % su anno 2022/1	-3,45%
Spese generali (16%)	€ 19,12792
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19128
Utili di impresa (10%)	€ 13,86775
Incidenza manodopera al 19,41%	€ 29,60785
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19128

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.327

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 327 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,42890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 157,49527
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 19,74862
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19749
Utili di impresa (10%)	€ 14,31775
Incidenza manodopera al 17,66%	€ 27,80718
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19749

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.328

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 328 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 200 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,15662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,27%
Prezzo	€ 160,97585
Scostamento % su anno 2022/1	-3,27%
Spese generali (16%)	€ 20,18506
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20185
Utili di impresa (10%)	€ 14,63417
Incidenza manodopera al 18,91%	€ 30,44470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20185

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.329

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 329 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 220 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,03599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,19%
Prezzo	€ 165,92593
Scostamento % su anno 2022/1	-3,19%
Spese generali (16%)	€ 20,80576
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20806
Utili di impresa (10%)	€ 15,08418
Incidenza manodopera al 17,26%	€ 28,64403
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20806

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.330

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 330 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 220 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,76371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,12%
Prezzo	€ 169,40649
Scostamento % su anno 2022/1	-3,12%
Spese generali (16%)	€ 21,24219
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21242
Utili di impresa (10%)	€ 15,40059
Incidenza manodopera al 18,47%	€ 31,28155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21242

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.331

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 331 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 240 densità 32/35 kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,64308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,04%
Prezzo	€ 174,35657
Scostamento % su anno 2022/1	-3,04%
Spese generali (16%)	€ 21,86289
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21863
Utili di impresa (10%)	€ 15,85060
Incidenza manodopera al 16,91%	€ 29,48088
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21863

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.332

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 332 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13163:2017, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 240 densità 32/35 kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,37080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,97%
Prezzo	€ 177,83714
Scostamento % su anno 2022/1	-2,97%
Spese generali (16%)	€ 22,29933
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22299
Utili di impresa (10%)	€ 16,16701
Incidenza manodopera al 18,06%	€ 32,11840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22299

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4213

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4213 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 50, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,32044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,18%
Prezzo	€ 175,22088
Scostamento % su anno 2022/1	-5,18%
Spese generali (16%)	€ 21,97127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21971
Utili di impresa (10%)	€ 15,92917
Incidenza manodopera al 11,69%	€ 20,47941
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21971

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4214

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4214 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 50, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,75835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,17%
Prezzo	€ 178,33166
Scostamento % su anno 2022/1	-5,17%
Spese generali (16%)	€ 22,36134
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22361
Utili di impresa (10%)	€ 16,21197
Incidenza manodopera al 12,67%	€ 22,59123
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22361

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4215

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4215 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 60, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,32161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 181,60238
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 22,77146
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22771
Utili di impresa (10%)	€ 16,50931
Incidenza manodopera al 11,51%	€ 20,89783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22771

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4216

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4216 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 60, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,75952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,25%
Prezzo	€ 184,71314
Scostamento % su anno 2022/1	-6,25%
Spese generali (16%)	€ 23,16152
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23162
Utili di impresa (10%)	€ 16,79210
Incidenza manodopera al 12,46%	€ 23,00965
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23162

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4217

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4217 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 80, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,24871
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,94%
Prezzo	€ 192,99335
Scostamento % su anno 2022/1	-7,94%
Spese generali (16%)	€ 24,19979
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24200
Utili di impresa (10%)	€ 17,54485
Incidenza manodopera al 11,26%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24200

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4218

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4218 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 80, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,05842
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,92%
Prezzo	€ 195,30255
Scostamento % su anno 2022/1	-7,92%
Spese generali (16%)	€ 24,48935
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24489
Utili di impresa (10%)	€ 17,75478
Incidenza manodopera al 11,92%	€ 23,27330
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24489

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4219

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4219 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 100, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,38806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,4%
Prezzo	€ 203,37917
Scostamento % su anno 2022/1	-10,4%
Spese generali (16%)	€ 25,50209
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25502
Utili di impresa (10%)	€ 18,48902
Incidenza manodopera al 11,1%	€ 22,57153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25502

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4220
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4220
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 100, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,82597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,32%
Prezzo	€ 206,48994
Scostamento % su anno 2022/1	-10,32%
Spese generali (16%)	€ 25,89216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25892
Utili di impresa (10%)	€ 18,77181
Incidenza manodopera al 11,95%	€ 24,68335
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25892

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4221
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4221
 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 120, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,89909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,76%
Prezzo	€ 232,10323
Scostamento % su anno 2022/1	-18,76%
Spese generali (16%)	€ 29,10385
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29104
Utili di impresa (10%)	€ 21,10029
Incidenza manodopera al 10,09%	€ 23,40838
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29104

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4222

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4222 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 120, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,14627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,69%
Prezzo	€ 233,69464
Scostamento % su anno 2022/1	-18,69%
Spese generali (16%)	€ 29,30340
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29303
Utili di impresa (10%)	€ 21,24497
Incidenza manodopera al 10,47%	€ 24,45978
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29303

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4223

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4223 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 140, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,28194
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,2%
Prezzo	€ 247,90376
Scostamento % su anno 2022/1	-18,2%
Spese generali (16%)	€ 31,08511
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31085
Utili di impresa (10%)	€ 22,53671
Incidenza manodopera al 9,78%	€ 24,24523
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31085

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4224
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4224 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 140, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,71985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,05%
Prezzo	€ 251,01453
Scostamento % su anno 2022/1	-18,05%
Spese generali (16%)	€ 31,47518
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31475
Utili di impresa (10%)	€ 22,81950
Incidenza manodopera al 10,5%	€ 26,35705
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31475

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4225
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4225 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 160, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,85131
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,53%
Prezzo	€ 265,21827
Scostamento % su anno 2022/1	-17,53%
Spese generali (16%)	€ 33,25621
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,33256
Utili di impresa (10%)	€ 24,11075
Incidenza manodopera al 9,85%	€ 26,13348
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,33256

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4226
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4226 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 160, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,81492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,36%
Prezzo	€ 268,99984
Scostamento % su anno 2022/1	-17,36%
Spese generali (16%)	€ 33,73039
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,33730
Utili di impresa (10%)	€ 24,45453
Incidenza manodopera al 10,7%	€ 28,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,33730

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4227
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4227 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 180, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 221,76691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,96%
Prezzo	€ 282,97458
Scostamento % su anno 2022/1	-5,96%
Spese generali (16%)	€ 35,48271
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35483
Utili di impresa (10%)	€ 25,72496
Incidenza manodopera al 9,53%	€ 26,97033
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35483

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4228
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4228 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 180, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,73052
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,93%
Prezzo	€ 286,75614
Scostamento % su anno 2022/1	-5,93%
Spese generali (16%)	€ 35,95688
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35957
Utili di impresa (10%)	€ 26,06874
Incidenza manodopera al 10,33%	€ 29,60785
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35957

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4229
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4229 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 200, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,96476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,18%
Prezzo	€ 295,98703
Scostamento % su anno 2022/1	-8,18%
Spese generali (16%)	€ 37,11436
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,37114
Utili di impresa (10%)	€ 26,90791
Incidenza manodopera al 9,39%	€ 27,80718
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,37114

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.4230

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 4230 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 200, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 234,92837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,13%
Prezzo	€ 299,76860
Scostamento % su anno 2022/1	-8,13%
Spese generali (16%)	€ 37,58854
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,37589
Utili di impresa (10%)	€ 27,25169
Incidenza manodopera al 10,16%	€ 30,44470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,37589

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.541

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 541 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 40 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,35396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,02%
Prezzo	€ 111,46365
Scostamento % su anno 2022/1	+9,02%
Spese generali (16%)	€ 13,97663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13977
Utili di impresa (10%)	€ 10,13306
Incidenza manodopera al 18,21%	€ 20,30008
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13977

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.542

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 542 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 40 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,97657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,69%
Prezzo	€ 116,08610
Scostamento % su anno 2022/1	+8,69%
Spese generali (16%)	€ 14,55625
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14556
Utili di impresa (10%)	€ 10,55328
Incidenza manodopera al 19,31%	€ 22,41190
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14556

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.543

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 543 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 50 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,09886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,56%
Prezzo	€ 123,89815
Scostamento % su anno 2022/1	+11,56%
Spese generali (16%)	€ 15,53582
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15536
Utili di impresa (10%)	€ 11,26347
Incidenza manodopera al 16,77%	€ 20,77828
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15536

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.544

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 544 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 50 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,72147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,15%
Prezzo	€ 128,52060
Scostamento % su anno 2022/1	+11,15%
Spese generali (16%)	€ 16,11544
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16115
Utili di impresa (10%)	€ 11,68369
Incidenza manodopera al 17,81%	€ 22,89010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16115

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.545

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 545 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,96106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,99%
Prezzo	€ 136,48231
Scostamento % su anno 2022/1	+13,99%
Spese generali (16%)	€ 17,11377
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17114
Utili di impresa (10%)	€ 12,40748
Incidenza manodopera al 15,57%	€ 21,25648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17114

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.546

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 546 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,58367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,53%
Prezzo	€ 141,10477
Scostamento % su anno 2022/1	+13,53%
Spese generali (16%)	€ 17,69339
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17693
Utili di impresa (10%)	€ 12,82771
Incidenza manodopera al 16,56%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17693

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.549

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 549 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 densità 110/130 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,17526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,83%
Prezzo	€ 186,51963
Scostamento % su anno 2022/1	+20,83%
Spese generali (16%)	€ 23,38804
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23388
Utili di impresa (10%)	€ 16,95633
Incidenza manodopera al 12,42%	€ 23,16928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23388

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.550
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 550

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 densità 110/130 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22.00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,79787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,27%
Prezzo	€ 191,14208
Scostamento % su anno 2022/1	+20,27%
Spese generali (16%)	€ 23,96766
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23968
Utili di impresa (10%)	€ 17,37655
Incidenza manodopera al 13,23%	€ 25,28110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23968

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.703
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 703

Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 20 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,91819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,93%
Prezzo	€ 121,11561
Scostamento % su anno 2022/1	-3,93%
Spese generali (16%)	€ 15,18691
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15187
Utili di impresa (10%)	€ 11,01051
Incidenza manodopera al 29,88%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15187

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.704
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 704 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 20 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,28727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,15%
Prezzo	€ 127,96655
Scostamento % su anno 2022/1	-3,15%
Spese generali (16%)	€ 16,04596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16046
Utili di impresa (10%)	€ 11,63332
Incidenza manodopera al 34,75%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16046

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.705
Voce: 001

-7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 705 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 30 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,81819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,74%
Prezzo	€ 129,92001
Scostamento % su anno 2022/1	-2,74%
Spese generali (16%)	€ 16,29091
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16291
Utili di impresa (10%)	€ 11,81091
Incidenza manodopera al 27,85%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16291

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.706

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 706 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 30 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,18727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,06%
Prezzo	€ 136,77095
Scostamento % su anno 2022/1	-2,06%
Spese generali (16%)	€ 17,14996
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17150
Utili di impresa (10%)	€ 12,43372
Incidenza manodopera al 32,52%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17150

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.711

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 711 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,83696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,84%
Prezzo	€ 118,45996
Scostamento % su anno 2022/1	+1,84%
Spese generali (16%)	€ 14,85391
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14854
Utili di impresa (10%)	€ 10,76909
Incidenza manodopera al 17,94%	€ 21,25648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14854

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.712

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 712 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 60 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,45957
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,82%
Prezzo	€ 123,08241
Scostamento % su anno 2022/1	+1,82%
Spese generali (16%)	€ 15,43353
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15434
Utili di impresa (10%)	€ 11,18931
Incidenza manodopera al 18,99%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15434

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.713

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 713 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,48016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,98%
Prezzo	€ 129,48869
Scostamento % su anno 2022/1	+2,98%
Spese generali (16%)	€ 16,23683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16237
Utili di impresa (10%)	€ 11,77170
Incidenza manodopera al 16,79%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16237

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.714

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 714 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 70 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,10277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 134,11113
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 16,81644
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16816
Utili di impresa (10%)	€ 12,19192
Incidenza manodopera al 17,78%	€ 23,84650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16816

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.715

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 715 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,74336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 138,75653
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 17,39894
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17399
Utili di impresa (10%)	€ 12,61423
Incidenza manodopera al 16,01%	€ 22,21288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17399

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.716

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 716 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 80 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,36597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,21%
Prezzo	€ 143,37898
Scostamento % su anno 2022/1	+3,21%
Spese generali (16%)	€ 17,97856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17979
Utili di impresa (10%)	€ 13,03445
Incidenza manodopera al 16,97%	€ 24,32470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17979

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.717

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 717 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,04156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,98%
Prezzo	€ 149,34503
Scostamento % su anno 2022/1	+3,98%
Spese generali (16%)	€ 18,72665
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18727
Utili di impresa (10%)	€ 13,57682
Incidenza manodopera al 15,19%	€ 22,69108
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18727

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.718

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 718 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 90 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,66417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,9%
Prezzo	€ 153,96748
Scostamento % su anno 2022/1	+3,9%
Spese generali (16%)	€ 19,30627
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19306
Utili di impresa (10%)	€ 13,99704
Incidenza manodopera al 16,11%	€ 24,80290
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19306

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.719

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 719 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 densità 150/180 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,18976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,98%
Prezzo	€ 158,46613
Scostamento % su anno 2022/1	+3,98%
Spese generali (16%)	€ 19,87036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19870
Utili di impresa (10%)	€ 14,40601
Incidenza manodopera al 14,62%	€ 23,16928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19870

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.720

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 720 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli; escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore mm 100 densità 150/180 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,81237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,9%
Prezzo	€ 163,08859
Scostamento % su anno 2022/1	+3,9%
Spese generali (16%)	€ 20,44998
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20450
Utili di impresa (10%)	€ 14,82624
Incidenza manodopera al 15,5%	€ 25,28110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20450

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.726

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 726 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 4 densità 300/350 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,83727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,6%
Prezzo	€ 123,56435
Scostamento % su anno 2022/1	-4,6%
Spese generali (16%)	€ 15,49396
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15494
Utili di impresa (10%)	€ 11,23312
Incidenza manodopera al 35,99%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15494

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.727

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 727 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 6 densità 300/350 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,50319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,14%
Prezzo	€ 118,03407
Scostamento % su anno 2022/1	-5,14%
Spese generali (16%)	€ 14,80051
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14801
Utili di impresa (10%)	€ 10,73037
Incidenza manodopera al 30,66%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14801

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.728

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 728 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 6 densità 300/350 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,50319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,14%
Prezzo	€ 118,03407
Scostamento % su anno 2022/1	-5,14%
Spese generali (16%)	€ 14,80051
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14801
Utili di impresa (10%)	€ 10,73037
Incidenza manodopera al 30,66%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14801

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.729

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 729 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 10 densità 300/350 Kg/m3, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,29819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,4%
Prezzo	€ 122,87649
Scostamento % su anno 2022/1	-3,4%
Spese generali (16%)	€ 15,40771
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15408
Utili di impresa (10%)	€ 11,17059
Incidenza manodopera al 29,45%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15408

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.730

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 730 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 10 densità 300/350 Kg/m3, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,66727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,66%
Prezzo	€ 129,72743
Scostamento % su anno 2022/1	-2,66%
Spese generali (16%)	€ 16,26676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16267
Utili di impresa (10%)	€ 11,79340
Incidenza manodopera al 34,28%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16267

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.733

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 733 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 20 densità 300/350 Kg/m³, per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,63819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,87%
Prezzo	€ 139,89833
Scostamento % su anno 2022/1	-2,87%
Spese generali (16%)	€ 17,54211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17542
Utili di impresa (10%)	€ 12,71803
Incidenza manodopera al 25,87%	€ 36,18481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17542

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.734

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 734 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di isolante per riquadrature di aperture su superfici opache, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, compreso il profilo di partenza ad U in alluminio rinforzato con gocciolatoio per la posa orizzontale della riquadratura di spessore non inferiore a 6/10 mm da impiegare come battuta - incastro del pannello a ridosso degli infissi - spessore mm 20 densità 300/350 Kg/m³, per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,00727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,23%
Prezzo	€ 146,74927
Scostamento % su anno 2022/1	-2,23%
Spese generali (16%)	€ 18,40116
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18401
Utili di impresa (10%)	€ 13,34084
Incidenza manodopera al 30,3%	€ 44,47155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18401

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.857

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 857 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 60 mm, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,44923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,78%
Prezzo	€ 94,99722
Scostamento % su anno 2022/1	-7,78%
Spese generali (16%)	€ 11,91188
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11912
Utili di impresa (10%)	€ 8,63611
Incidenza manodopera al 22,38%	€ 21,25648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11912

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.858

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 858 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 60 mm, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,07184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,39%
Prezzo	€ 99,61966
Scostamento % su anno 2022/1	-7,39%
Spese generali (16%)	€ 12,49149
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12491
Utili di impresa (10%)	€ 9,05633
Incidenza manodopera al 23,46%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12491

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.861

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 861 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm, per altezza fino a m. 22,00

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,95578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,16%
Prezzo	€ 105,85157
Scostamento % su anno 2022/1	-8,16%
Spese generali (16%)	€ 13,27292
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13273
Utili di impresa (10%)	€ 9,62287
Incidenza manodopera al 21,89%	€ 23,16928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13273

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.001.862

Voce: 001 -7,7% su anno 2022/1 -7,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO CON "SISTEMA A CAPPOTTO" SU SUPERFICI ESTERNE OPACHE VERTICALI RETTE (se non diversamente esplicitato), denominato ETA004 secondo il riferimento normativo europeo, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori (se non diversamente precisato). La voce si riferisce alla realizzazione di cappotto su qualunque supporto ad esclusione del legno. E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco esistente tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte.

Articolo: 862 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto in pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI 13172:2012, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm, per altezza oltre a m. 22,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,57839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,8%
Prezzo	€ 110,47402
Scostamento % su anno 2022/1	-7,8%
Spese generali (16%)	€ 13,85254
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13853
Utili di impresa (10%)	€ 10,04309
Incidenza manodopera al 22,88%	€ 25,28110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13853

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.001

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 001 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 60,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 73, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,91127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,61%
Prezzo	€ 127,48678
Scostamento % su anno 2022/1	+3,61%
Spese generali (16%)	€ 15,98580
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15986
Utili di impresa (10%)	€ 11,58971
Incidenza manodopera al 17,14%	€ 21,85663
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15986

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.010

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 010 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 80/90 kg/m3 spessore 80 mm.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,05678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,93%
Prezzo	€ 95,77245
Scostamento % su anno 2022/1	+1,93%
Spese generali (16%)	€ 12,00908
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12009
Utili di impresa (10%)	€ 8,70659
Incidenza manodopera al 27,31%	€ 26,15803
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12009

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.020
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 020

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,47257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,77%
Prezzo	€ 105,23500
Scostamento % su anno 2022/1	-3,77%
Spese generali (16%)	€ 13,19561
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13196
Utili di impresa (10%)	€ 9,56682
Incidenza manodopera al 25,14%	€ 26,45691
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13196

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.055
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 055

Fornitura e posa in opera di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezze fino a 4mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,31596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,88%
Prezzo	€ 16,99116
Scostamento % su anno 2022/1	+3,88%
Spese generali (16%)	€ 2,13055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02131
Utili di impresa (10%)	€ 1,54465
Incidenza manodopera al 44,14%	€ 7,50070
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02131

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.060
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 060

Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 30 mm ICB, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m3. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,16673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,1%
Prezzo	€ 97,18875
Scostamento % su anno 2022/1	+13,1%
Spese generali (16%)	€ 12,18668
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12187
Utili di impresa (10%)	€ 8,83534
Incidenza manodopera al 27,37%	€ 26,60426
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12187

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.1449
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 1449

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante (certificato ETA004) in pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 55 kg/m3 spessore mm. 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,18390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,78%
Prezzo	€ 81,89865
Scostamento % su anno 2022/1	-4,78%
Spese generali (16%)	€ 10,26942
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10269
Utili di impresa (10%)	€ 7,44533
Incidenza manodopera al 25,52%	€ 20,89783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10269

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.1451

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 1451 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante (certificato ETA004) in pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 55 kg/m3 spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,06400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,88%
Prezzo	€ 90,67766
Scostamento % su anno 2022/1	-4,88%
Spese generali (16%)	€ 11,37024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11370
Utili di impresa (10%)	€ 8,24342
Incidenza manodopera al 23,97%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11370

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.2009

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 2009 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,03053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,4%
Prezzo	€ 86,80695
Scostamento % su anno 2022/1	-5,4%
Spese generali (16%)	€ 10,88488
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10885
Utili di impresa (10%)	€ 7,89154
Incidenza manodopera al 23,11%	€ 20,06098
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10885

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.2013

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 2013 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,59484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,11%
Prezzo	€ 101,56301
Scostamento % su anno 2022/1	-6,11%
Spese generali (16%)	€ 12,73517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12735
Utili di impresa (10%)	€ 9,23300
Incidenza manodopera al 20,58%	€ 20,89783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12735

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.2017

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 2017 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma di resina fenolica espansa PF,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,37575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,5%
Prezzo	€ 116,59546
Scostamento % su anno 2022/1	-6,5%
Spese generali (16%)	€ 14,62012
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14620
Utili di impresa (10%)	€ 10,59959
Incidenza manodopera al 18,64%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14620

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3107

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3107 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) dello spessore 50 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,88992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,99%
Prezzo	€ 84,07554
Scostamento % su anno 2022/1	-3,99%
Spese generali (16%)	€ 10,54239
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10542
Utili di impresa (10%)	€ 7,64323
Incidenza manodopera al 24,36%	€ 20,47941
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10542

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3109

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3109 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) dello spessore 60 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,75034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,99%
Prezzo	€ 99,20943
Scostamento % su anno 2022/1	-3,99%
Spese generali (16%)	€ 12,44005
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12440
Utili di impresa (10%)	€ 9,01904
Incidenza manodopera al 21,91%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12440

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3127
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3127

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 50 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,34549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,83%
Prezzo	€ 94,86485
Scostamento % su anno 2022/1	+3,83%
Spese generali (16%)	€ 11,89528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11895
Utili di impresa (10%)	€ 8,62408
Incidenza manodopera al 21,59%	€ 20,47941
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11895

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3129
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3129

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 60 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,70891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 101,70857
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 12,75343
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12753
Utili di impresa (10%)	€ 9,24623
Incidenza manodopera al 20,55%	€ 20,89783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12753

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3131

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3131 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 80 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,60826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,82%
Prezzo	€ 115,61614
Scostamento % su anno 2022/1	+5,82%
Spese generali (16%)	€ 14,49732
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14497
Utili di impresa (10%)	€ 10,51056
Incidenza manodopera al 18,8%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14497

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3133

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3133 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 100 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,27761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,81%
Prezzo	€ 129,23023
Scostamento % su anno 2022/1	+6,81%
Spese generali (16%)	€ 16,20442
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16204
Utili di impresa (10%)	€ 11,74820
Incidenza manodopera al 17,47%	€ 22,57153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16204

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3137

Voce: 002 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3137 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 30 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,36564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,95%
Prezzo	€ 80,85455
Scostamento % su anno 2022/1	+1,95%
Spese generali (16%)	€ 10,13850
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10139
Utili di impresa (10%)	€ 7,35041
Incidenza manodopera al 24,29%	€ 19,64256
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10139

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3139

Voce: 002 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3139 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 40 mm densità 43-48 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,87856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,96%
Prezzo	€ 87,88904
Scostamento % su anno 2022/1	+2,96%
Spese generali (16%)	€ 11,02057
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11021
Utili di impresa (10%)	€ 7,98991
Incidenza manodopera al 22,83%	€ 20,06098
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11021

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3207

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3207 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) delle spessore 30 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,13464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,45%
Prezzo	€ 78,00780
Scostamento % su anno 2022/1	+1,45%
Spese generali (16%)	€ 9,78154
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09782
Utili di impresa (10%)	€ 7,09162
Incidenza manodopera al 25,18%	€ 19,64256
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09782

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3209

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3209 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) delle spessore 70 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,44884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,45%
Prezzo	€ 101,37672
Scostamento % su anno 2022/1	+4,45%
Spese generali (16%)	€ 12,71181
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12712
Utili di impresa (10%)	€ 9,21607
Incidenza manodopera al 21,03%	€ 21,31626
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12712

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3211

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3211 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) delle spessore 90 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,66919
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,52%
Prezzo	€ 113,14189
Scostamento % su anno 2022/1	+5,52%
Spese generali (16%)	€ 14,18707
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14187
Utili di impresa (10%)	€ 10,28563
Incidenza manodopera al 19,58%	€ 22,15311
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14187

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3213

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3213 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) delle spessore 120 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,02484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,23%
Prezzo	€ 134,01169
Scostamento % su anno 2022/1	-9,23%
Spese generali (16%)	€ 16,80397
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16804
Utili di impresa (10%)	€ 12,18288
Incidenza manodopera al 17,47%	€ 23,40838
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16804

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.002.3215

002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

3215

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 140 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,14169
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,31%
Prezzo	€ 145,64480
Scostamento % su anno 2022/1	-7,31%
Spese generali (16%)	€ 18,26267
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18263
Utili di impresa (10%)	€ 13,24044
Incidenza manodopera al 16,65%	€ 24,24523
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18263

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.002.3217

002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

3217

Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) delle spessore 160 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,99454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,9%
Prezzo	€ 167,14904
Scostamento % su anno 2022/1	+8,9%
Spese generali (16%)	€ 20,95913
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20959
Utili di impresa (10%)	€ 15,19537
Incidenza manodopera al 15,63%	€ 26,13348
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20959

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3219

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3219 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretantica espansa rigida (PIR) delle spessore 180 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,64873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1%
Prezzo	€ 108,01178
Scostamento % su anno 2022/1	-1%
Spese generali (16%)	€ 13,54380
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13544
Utili di impresa (10%)	€ 9,81925
Incidenza manodopera al 24,97%	€ 26,97033
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13544

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3221

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3221 Fornitura e posa in opera di pannelli in schiuma poliuretantica espansa rigida (PIR) delle spessore 200 mm densità 35 kg/m3, conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,40934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,96%
Prezzo	€ 112,81031
Scostamento % su anno 2022/1	-0,96%
Spese generali (16%)	€ 14,14549
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14145
Utili di impresa (10%)	€ 10,25548
Incidenza manodopera al 24,65%	€ 27,80718
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14145

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3307
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3307

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 30 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 43, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,40693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,95%
Prezzo	€ 93,66724
Scostamento % su anno 2022/1	-2,95%
Spese generali (16%)	€ 11,74511
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11745
Utili di impresa (10%)	€ 8,51520
Incidenza manodopera al 17,62%	€ 16,50079
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11745

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3309
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3309

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 40 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 53, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,93663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,73%
Prezzo	€ 108,37914
Scostamento % su anno 2022/1	+2,73%
Spese generali (16%)	€ 13,58986
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13590
Utili di impresa (10%)	€ 9,85265
Incidenza manodopera al 15,67%	€ 16,97899
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13590

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3311

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3311 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 50 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 63, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,10108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,38%
Prezzo	€ 114,96898
Scostamento % su anno 2022/1	+3,38%
Spese generali (16%)	€ 14,41617
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14416
Utili di impresa (10%)	€ 10,45173
Incidenza manodopera al 15,18%	€ 17,45719
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14416

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3315

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3315 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 80 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 93, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,64868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,75%
Prezzo	€ 141,18772
Scostamento % su anno 2022/1	+5,75%
Spese generali (16%)	€ 17,70379
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17704
Utili di impresa (10%)	€ 12,83525
Incidenza manodopera al 13,38%	€ 18,89179
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17704

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.3317
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 3317

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in Poliuretano espanso (PUR) dello spessore mm. 100 conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, abbinato a pannelli di cartongesso dello spessore mm. 13, dello spessore complessivo di mm 113, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009; completi degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, la stuccatura dei giunti con armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, la rasatura delle superfici e la successiva tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate, sono escluse tutte le riquadrature dovute a sporgenze, nicchie, lesene, ed è altresì escluso il rasante, l'ulteriore armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, come le due mani di primer e la stesa dello strato di intonaco di fondo. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,84683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8%
Prezzo	€ 158,02855
Scostamento % su anno 2022/1	+8%
Spese generali (16%)	€ 19,81549
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19815
Utili di impresa (10%)	€ 14,36623
Incidenza manodopera al 12,56%	€ 19,84819
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19815

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4111
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4111

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 95 kg/m3 spessore mm. 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,89299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 196,36746
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 24,62288
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24623
Utili di impresa (10%)	€ 17,85159
Incidenza manodopera al 10,64%	€ 20,89783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24623

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4113

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4113 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 95 kg/m3 spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,28784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 213,45928
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 26,76605
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26766
Utili di impresa (10%)	€ 19,40539
Incidenza manodopera al 10,18%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26766

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4115

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4115 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 95 kg/m3 spessore mm. 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,71381
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,16%
Prezzo	€ 229,31482
Scostamento % su anno 2022/1	+1,16%
Spese generali (16%)	€ 28,75421
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28754
Utili di impresa (10%)	€ 20,84680
Incidenza manodopera al 9,84%	€ 22,57153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28754

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4209
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

4209

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 30.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,31725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,32%
Prezzo	€ 200,73681
Scostamento % su anno 2022/1	+1,32%
Spese generali (16%)	€ 25,17076
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25171
Utili di impresa (10%)	€ 18,24880
Incidenza manodopera al 9,79%	€ 19,64256
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25171

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4211
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

4211

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 40.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,94926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,2%
Prezzo	€ 220,68325
Scostamento % su anno 2022/1	+1,2%
Spese generali (16%)	€ 27,67188
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27672
Utili di impresa (10%)	€ 20,06211
Incidenza manodopera al 9,09%	€ 20,06098
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27672

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4213

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4213 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 50.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,35869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,56%
Prezzo	€ 171,44169
Scostamento % su anno 2022/1	-5,56%
Spese generali (16%)	€ 21,49739
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21497
Utili di impresa (10%)	€ 15,58561
Incidenza manodopera al 11,95%	€ 20,47941
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21497

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4215

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4215 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,35986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,66%
Prezzo	€ 177,82318
Scostamento % su anno 2022/1	-6,66%
Spese generali (16%)	€ 22,29758
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22298
Utili di impresa (10%)	€ 16,16574
Incidenza manodopera al 11,75%	€ 20,89783
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22298

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4217

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4217 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,28696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,32%
Prezzo	€ 189,21416
Scostamento % su anno 2022/1	-8,32%
Spese generali (16%)	€ 23,72591
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23726
Utili di impresa (10%)	€ 17,20129
Incidenza manodopera al 11,49%	€ 21,73468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23726

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.4219

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 4219 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con pannelli in idrati di silicato di calcio, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio, densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,42631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,79%
Prezzo	€ 199,59997
Scostamento % su anno 2022/1	-10,79%
Spese generali (16%)	€ 25,02821
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25028
Utili di impresa (10%)	€ 18,14545
Incidenza manodopera al 11,31%	€ 22,57153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25028

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.537

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 537 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 20 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,40398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,17%
Prezzo	€ 84,73148
Scostamento % su anno 2022/1	+11,17%
Spese generali (16%)	€ 10,62464
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10625
Utili di impresa (10%)	€ 7,70286
Incidenza manodopera al 28,6%	€ 24,23141
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10625

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.541

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 541 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 40 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,66283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,21%
Prezzo	€ 106,75377
Scostamento % su anno 2022/1	+16,21%
Spese generali (16%)	€ 13,38605
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13386
Utili di impresa (10%)	€ 9,70489
Incidenza manodopera al 23,48%	€ 25,06826
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13386

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.543

Voce: 002 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 543 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 50 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,34796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,39%
Prezzo	€ 119,11199
Scostamento % su anno 2022/1	+18,39%
Spese generali (16%)	€ 14,93567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14936
Utili di impresa (10%)	€ 10,82836
Incidenza manodopera al 21,4%	€ 25,48669
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14936

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.543

Voce: 002 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 545 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 60 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,15038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,53%
Prezzo	€ 131,61988
Scostamento % su anno 2022/1	+20,53%
Spese generali (16%)	€ 16,50406
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16504
Utili di impresa (10%)	€ 11,96544
Incidenza manodopera al 19,68%	€ 25,90511
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16504

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.547

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 547 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 80 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,63793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,15%
Prezzo	€ 156,48600
Scostamento % su anno 2022/1	+24,15%
Spese generali (16%)	€ 19,62207
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19622
Utili di impresa (10%)	€ 14,22600
Incidenza manodopera al 17,09%	€ 26,74196
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19622

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.549

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 549 Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 100 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,12548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,36%
Prezzo	€ 181,35212
Scostamento % su anno 2022/1	+26,36%
Spese generali (16%)	€ 22,74008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22740
Utili di impresa (10%)	€ 16,48656
Incidenza manodopera al 15,21%	€ 27,57881
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22740

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.551
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

551

Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 120 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,61303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,33%
Prezzo	€ 206,21822
Scostamento % su anno 2022/1	+28,33%
Spese generali (16%)	€ 25,85808
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25858
Utili di impresa (10%)	€ 18,74711
Incidenza manodopera al 13,78%	€ 28,41566
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25858

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.553
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

553

Fornitura e posa in opera di pannelli in sughero naturale spessore 140 mm (ICB), densità 110-130 kg/m³, per l'isolamento termico delle riquadrature delle aperture sulle superfici interne opache. Conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 e densità 110/130Kg/m³. Sono compresi gli accessori di ancoraggio, i sfridi e i tagli a misura o la rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti. Per mazzette di larghezza superiore a cm. 7 ed altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,10058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,23%
Prezzo	€ 231,08434
Scostamento % su anno 2022/1	+30,23%
Spese generali (16%)	€ 28,97609
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28976
Utili di impresa (10%)	€ 21,00767
Incidenza manodopera al 12,66%	€ 29,25251
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28976

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.827

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 827 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 50 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,37324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,57%
Prezzo	€ 77,03626
Scostamento % su anno 2022/1	-0,57%
Spese generali (16%)	€ 9,65972
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09660
Utili di impresa (10%)	€ 7,00330
Incidenza manodopera al 26,97%	€ 20,77828
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09660

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.829

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 829 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 60 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,40367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,73%
Prezzo	€ 83,45509
Scostamento % su anno 2022/1	+2,73%
Spese generali (16%)	€ 10,46459
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10465
Utili di impresa (10%)	€ 7,58683
Incidenza manodopera al 25,47%	€ 21,25648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10465

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.833

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 833 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 100 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,45911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,34%
Prezzo	€ 96,28583
Scostamento % su anno 2022/1	-0,34%
Spese generali (16%)	€ 12,07346
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12073
Utili di impresa (10%)	€ 8,75326
Incidenza manodopera al 24,06%	€ 23,16928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12073

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.835

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 835 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 120 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,17583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,76%
Prezzo	€ 108,68436
Scostamento % su anno 2022/1	-15,76%
Spese generali (16%)	€ 13,62813
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13628
Utili di impresa (10%)	€ 9,88040
Incidenza manodopera al 22,2%	€ 24,12568
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13628

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.837

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 837 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 140 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,78321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%
Prezzo	€ 113,28737
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%
Spese generali (16%)	€ 14,20531
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14205
Utili di impresa (10%)	€ 10,29885
Incidenza manodopera al 22,14%	€ 25,08208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14205

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.839

Voce: 002 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 839 Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 160 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,07036
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 135,34578
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 16,97126
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16971
Utili di impresa (10%)	€ 12,30416
Incidenza manodopera al 20,02%	€ 27,08988
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16971

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.841
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

841

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 180 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfidri e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,69245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 145,07156
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 18,19079
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18191
Utili di impresa (10%)	€ 13,18832
Incidenza manodopera al 19,33%	€ 28,04628
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18191

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.843
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo:

843

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 200 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfidri e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,68765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,95%
Prezzo	€ 153,99744
Scostamento % su anno 2022/1	+1,95%
Spese generali (16%)	€ 19,31002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19310
Utili di impresa (10%)	€ 13,99977
Incidenza manodopera al 18,83%	€ 29,00268
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19310

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.845
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 845

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 220 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,84166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,72%
Prezzo	€ 151,64196
Scostamento % su anno 2022/1	+9,72%
Spese generali (16%)	€ 19,01467
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19015
Utili di impresa (10%)	€ 13,78563
Incidenza manodopera al 19,76%	€ 29,95908
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19015

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.002.847
Voce: 002

+3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SU SUPERFICI INTERNE "DISPERDENTI" OPACHE VERTICALI RETTE, rispondenti alle normative tecniche vigenti previste dalle linee guida ETAG e dalle norme UNI, rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), realizzato su qualunque supporto ad esclusione del legno, quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (se necessari), se non diversamente precisato, il rasante, l'armatura con rete in tessuto di fibra di vetro, due mani di primer, strato di intonaco di fondo steso a spatola di almeno 3 mm di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema) e gli accessori, (se non diversamente precisato) in base alla tipologia di materiale. E' compresa altresì la verifica del supporto, sono esclusi, quindi da computare a parte, l'eventuale realizzazione del sottofondo o il grosso ripristino dell'intonaco della parete e lo strato di collante, tutte le opere di adeguamento degli impianti elettrici (placche, interruttori, prese e scatole di derivazione etc), gli impianti termici e/o meccanici (radiatori, fancoiler, split interni etc), come la rimozione e nuova fornitura del battiscopa e la tinteggiatura delle pareti o i ripristini degli imbotti delle aperture interne.

Articolo: 847

Fornitura e posa in opera di pannelli di isolante in lana di roccia (MW) spessore 240 mm densità 80/90 kg/m3 senza rivestimento, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei sfridi e dei tagli a misura e della rifinitura dei pannelli a regola d'arte, oltre alla tinteggiatura estesa alle riprese delle pareti adiacenti non isolate. Sono altresì escluse tutte le riquadrature dovute alle sporgenze, nicchie o lesene. Per altezze della parete fino a 4 mt dal piano di calpestio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,01884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,03%
Prezzo	€ 159,52404
Scostamento % su anno 2022/1	+10,03%
Spese generali (16%)	€ 20,00301
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20003
Utili di impresa (10%)	€ 14,50219
Incidenza manodopera al 19,38%	€ 30,91548
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20003

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.002

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 002 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,55570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,96%
Prezzo	€ 84,92507
Scostamento % su anno 2022/1	-1,96%
Spese generali (16%)	€ 10,64891
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10649
Utili di impresa (10%)	€ 7,72046
Incidenza manodopera al 25,56%	€ 21,70848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10649

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.005

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 005 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 120.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,01083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,51%
Prezzo	€ 89,33382
Scostamento % su anno 2022/1	-9,51%
Spese generali (16%)	€ 11,20173
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11202
Utili di impresa (10%)	€ 8,12126
Incidenza manodopera al 25,3%	€ 22,60510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11202

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.006

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 006 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,77024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,62%
Prezzo	€ 81,37083
Scostamento % su anno 2022/1	-10,62%
Spese generali (16%)	€ 10,20324
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10203
Utili di impresa (10%)	€ 7,39735
Incidenza manodopera al 27,78%	€ 22,60510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10203

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.008

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 008 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 160.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,03896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 112,33771
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 14,08623
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14086
Utili di impresa (10%)	€ 10,21252
Incidenza manodopera al 20,39%	€ 22,90398
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14086

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.022
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 022

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,77624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,9%
Prezzo	€ 103,07048
Scostamento % su anno 2022/1	-2,9%
Spese generali (16%)	€ 12,92420
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12924
Utili di impresa (10%)	€ 9,37004
Incidenza manodopera al 21,06%	€ 21,70848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12924

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.025
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 025

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,13570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,79%
Prezzo	€ 131,60115
Scostamento % su anno 2022/1	+6,79%
Spese generali (16%)	€ 16,50171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16502
Utili di impresa (10%)	€ 11,96374
Incidenza manodopera al 17,18%	€ 22,60510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16502

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.026

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 026 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,34101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,86%
Prezzo	€ 125,48313
Scostamento % su anno 2022/1	+7,86%
Spese generali (16%)	€ 15,73456
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15735
Utili di impresa (10%)	€ 11,40756
Incidenza manodopera al 18,01%	€ 22,60510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15735

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.028

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 028 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,64958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,33%
Prezzo	€ 156,50086
Scostamento % su anno 2022/1	+8,33%
Spese generali (16%)	€ 19,62393
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19624
Utili di impresa (10%)	€ 14,22735
Incidenza manodopera al 14,64%	€ 22,90398
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19624

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.042

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 042 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore 80 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,82001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,85%
Prezzo	€ 92,91833
Scostamento % su anno 2022/1	+2,85%
Spese generali (16%)	€ 11,65120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11651
Utili di impresa (10%)	€ 8,44712
Incidenza manodopera al 23,36%	€ 21,70848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11651

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.045

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 045 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore 120 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,89959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%
Prezzo	€ 105,77987
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%
Spese generali (16%)	€ 13,26393
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13264
Utili di impresa (10%)	€ 9,61635
Incidenza manodopera al 21,37%	€ 22,60510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13264



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.046
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 046 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,10490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,38%
Prezzo	€ 99,66185
Scostamento % su anno 2022/1	+3,38%
Spese generali (16%)	€ 12,49678
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12497
Utili di impresa (10%)	€ 9,06017
Incidenza manodopera al 22,68%	€ 22,60510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12497

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.048
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 048 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,56131
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,12%
Prezzo	€ 124,48823
Scostamento % su anno 2022/1	+1,12%
Spese generali (16%)	€ 15,60981
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15610
Utili di impresa (10%)	€ 11,31711
Incidenza manodopera al 18,4%	€ 22,90398
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15610

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.102
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 102 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a



compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,63421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,43%
Prezzo	€ 79,92125
Scostamento % su anno 2022/1	-2,43%
Spese generali (16%)	€ 10,02147
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10021
Utili di impresa (10%)	€ 7,26557
Incidenza manodopera al 32,98%	€ 26,35465
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10021

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.105

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 105 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 120.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,79047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,34%
Prezzo	€ 83,94865
Scostamento % su anno 2022/1	-10,34%
Spese generali (16%)	€ 10,52648
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10526
Utili di impresa (10%)	€ 7,63170
Incidenza manodopera al 32,11%	€ 26,95240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10526

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.106

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 106 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,78879
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,28%
Prezzo	€ 77,56650
Scostamento % su anno 2022/1	-10,28%
Spese generali (16%)	€ 9,72621
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09726
Utili di impresa (10%)	€ 7,05150
Incidenza manodopera al 34,75%	€ 26,95240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09726

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.108
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 108

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,93562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,18%
Prezzo	€ 101,99785
Scostamento % su anno 2022/1	-0,18%
Spese generali (16%)	€ 12,78970
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12790
Utili di impresa (10%)	€ 9,27253
Incidenza manodopera al 22,91%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12790

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.112
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 112

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,34838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,45%
Prezzo	€ 62,96853
Scostamento % su anno 2022/1	-3,45%
Spese generali (16%)	€ 7,89574
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07896
Utili di impresa (10%)	€ 5,72441
Incidenza manodopera al 38,71%	€ 24,37380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07896

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.114

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 114 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,40797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,25%
Prezzo	€ 69,42458
Scostamento % su anno 2022/1	-3,25%
Spese generali (16%)	€ 8,70528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08705
Utili di impresa (10%)	€ 6,31133
Incidenza manodopera al 36,31%	€ 25,21065
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08705

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.118

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 118 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 120.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,52818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,28%
Prezzo	€ 83,61396
Scostamento % su anno 2022/1	-3,28%
Spese generali (16%)	€ 10,48451
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10485
Utili di impresa (10%)	€ 7,60127
Incidenza manodopera al 32,15%	€ 26,88435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10485

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.122

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

122

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,85475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,32%
Prezzo	€ 98,06666
Scostamento % su anno 2022/1	-3,32%
Spese generali (16%)	€ 12,29676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12297
Utili di impresa (10%)	€ 8,91515
Incidenza manodopera al 26,87%	€ 26,35465
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12297

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.124

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

124

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 180.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,77613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,25%
Prezzo	€ 112,00234
Scostamento % su anno 2022/1	-2,25%
Spese generali (16%)	€ 14,04418
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14044
Utili di impresa (10%)	€ 10,18203
Incidenza manodopera al 26,24%	€ 29,39490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14044

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.005.125
Voce:	005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	125 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm.120.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,91534
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,83%
Prezzo	€ 126,21597
Scostamento % su anno 2022/1	+6,83%
Spese generali (16%)	€ 15,82645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15826
Utili di impresa (10%)	€ 11,47418
Incidenza manodopera al 21,35%	€ 26,95240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15826

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.005.126
Voce:	005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.
Articolo:	126 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,03321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,98%
Prezzo	€ 119,98637
Scostamento % su anno 2022/1	+7,98%
Spese generali (16%)	€ 15,04531
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15045
Utili di impresa (10%)	€ 10,90785
Incidenza manodopera al 22,56%	€ 27,07195
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15045

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.128

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 128 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,54624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,74%
Prezzo	€ 146,16100
Scostamento % su anno 2022/1	+8,74%
Spese generali (16%)	€ 18,32740
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18327
Utili di impresa (10%)	€ 13,28736
Incidenza manodopera al 15,99%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18327

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.142

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 142 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 80.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,89852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%
Prezzo	€ 87,91451
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%
Spese generali (16%)	€ 11,02376
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11024
Utili di impresa (10%)	€ 7,99223
Incidenza manodopera al 29,98%	€ 26,35465
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11024

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.145

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 145 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 120.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,67923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,22%
Prezzo	€ 100,39470
Scostamento % su anno 2022/1	+2,22%
Spese generali (16%)	€ 12,58868
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12589
Utili di impresa (10%)	€ 9,12679
Incidenza manodopera al 26,85%	€ 26,95240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12589

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.146

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 146 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,79710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 94,16510
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 11,80754
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11808
Utili di impresa (10%)	€ 8,56046
Incidenza manodopera al 28,75%	€ 27,07195
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11808



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.148
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 148 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,45797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 114,14838
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 14,31328
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14313
Utili di impresa (10%)	€ 10,37713
Incidenza manodopera al 20,47%	€ 23,36830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14313

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.159A
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 159A Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,40258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,76%
Prezzo	€ 64,31369
Scostamento % su anno 2022/1	-2,76%
Spese generali (16%)	€ 8,06441
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08064
Utili di impresa (10%)	€ 5,84670
Incidenza manodopera al 31,77%	€ 20,43105
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08064

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.161A
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 161A Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli



a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,27821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,53%
Prezzo	€ 71,81099
Scostamento % su anno 2022/1	-2,53%
Spese generali (16%)	€ 9,00451
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09005
Utili di impresa (10%)	€ 6,52827
Incidenza manodopera al 33,94%	€ 24,37380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09005

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.164
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 164
Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 80 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,85532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,48%
Prezzo	€ 75,09939
Scostamento % su anno 2022/1	-2,48%
Spese generali (16%)	€ 9,41685
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09417
Utili di impresa (10%)	€ 6,82722
Incidenza manodopera al 27,49%	€ 20,64736
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09417

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.165A
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 165A
Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m³, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,49838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,3%
Prezzo	€ 84,85193
Scostamento % su anno 2022/1	-2,3%
Spese generali (16%)	€ 10,63974
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10640
Utili di impresa (10%)	€ 7,71381
Incidenza manodopera al 31,68%	€ 26,88435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10640

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.166A

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 166A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 100.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,23093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,89%
Prezzo	€ 89,61467
Scostamento % su anno 2022/1	-1,89%
Spese generali (16%)	€ 11,23695
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11237
Utili di impresa (10%)	€ 8,14679
Incidenza manodopera al 24,48%	€ 21,93850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11237

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.169A

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 169A Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 140.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,64471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,61%
Prezzo	€ 106,73065
Scostamento % su anno 2022/1	-16,61%
Spese generali (16%)	€ 13,38315
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13383
Utili di impresa (10%)	€ 9,70279
Incidenza manodopera al 27,07%	€ 28,89279
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13383

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.170A

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 170A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,37726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,84%
Prezzo	€ 111,49338
Scostamento % su anno 2022/1	-15,84%
Spese generali (16%)	€ 13,98036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13980
Utili di impresa (10%)	€ 10,13576
Incidenza manodopera al 21,48%	€ 23,94694
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13980

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.173B

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 173B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 180 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,36660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,4%
Prezzo	€ 114,03179
Scostamento % su anno 2022/1	+3,4%
Spese generali (16%)	€ 14,29866
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14299
Utili di impresa (10%)	€ 10,36653
Incidenza manodopera al 25,65%	€ 29,25256
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14299

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.174

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 174 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 180.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,17236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,92%
Prezzo	€ 125,26793
Scostamento % su anno 2022/1	-8,92%
Spese generali (16%)	€ 15,70758
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15708
Utili di impresa (10%)	€ 11,38799
Incidenza manodopera al 20,72%	€ 25,95538
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15708

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.175B

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 175B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 200 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,51890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,76%
Prezzo	€ 121,88211
Scostamento % su anno 2022/1	+2,76%
Spese generali (16%)	€ 15,28302
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15283
Utili di impresa (10%)	€ 11,08019
Incidenza manodopera al 24,77%	€ 30,18505
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15283

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.176

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 176 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con bordo battentato o incastro M/F005, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, spessore mm 200.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,86279
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,09%
Prezzo	€ 135,08092
Scostamento % su anno 2022/1	+2,09%
Spese generali (16%)	€ 16,93805
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16938
Utili di impresa (10%)	€ 12,28008
Incidenza manodopera al 19,96%	€ 26,95960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16938

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.301

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 301 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 20.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,22741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,67%
Prezzo	€ 43,67418
Scostamento % su anno 2022/1	-6,67%
Spese generali (16%)	€ 5,47639
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05476
Utili di impresa (10%)	€ 3,97038
Incidenza manodopera al 31,6%	€ 13,80163
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05476

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.3106

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3106 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,66344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,65%
Prezzo	€ 49,33455
Scostamento % su anno 2022/1	-6,65%
Spese generali (16%)	€ 6,18615
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06186
Utili di impresa (10%)	€ 4,48496
Incidenza manodopera al 24,7%	€ 12,18770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06186

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.3108

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3108 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,13653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,37%
Prezzo	€ 53,76621
Scostamento % su anno 2022/1	-6,37%
Spese generali (16%)	€ 6,74184
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06742
Utili di impresa (10%)	€ 4,88784
Incidenza manodopera al 23,45%	€ 12,60613
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06742

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.3109B

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3109B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,46650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,26%
Prezzo	€ 87,36325
Scostamento % su anno 2022/1	-3,26%
Spese generali (16%)	€ 10,95464
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10955
Utili di impresa (10%)	€ 7,94211
Incidenza manodopera al 28,47%	€ 24,87591
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10955

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.311

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 311 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 110-130 kg/m3 spessore mm 20.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,61613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,88%
Prezzo	€ 76,07018
Scostamento % su anno 2022/1	-16,88%
Spese generali (16%)	€ 9,53858
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09539
Utili di impresa (10%)	€ 6,91547
Incidenza manodopera al 18,14%	€ 13,80163
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09539

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3110

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3110

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,50659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,53%
Prezzo	€ 55,51440
Scostamento % su anno 2022/1	-6,53%
Spese generali (16%)	€ 6,96105
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06961
Utili di impresa (10%)	€ 5,04676
Incidenza manodopera al 19,26%	€ 10,69333
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06961

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3110A

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3110A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,19905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,81%
Prezzo	€ 92,12599
Scostamento % su anno 2022/1	-2,81%
Spese generali (16%)	€ 11,55185
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11552
Utili di impresa (10%)	€ 8,37509
Incidenza manodopera al 21,63%	€ 19,93006
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11552

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3113B

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3113B

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,54184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,33%
Prezzo	€ 106,59938
Scostamento % su anno 2022/1	-3,33%
Spese generali (16%)	€ 13,36669
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13367
Utili di impresa (10%)	€ 9,69085
Incidenza manodopera al 25,22%	€ 26,88435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13367

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3114A

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3114A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,27439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,96%
Prezzo	€ 111,36212
Scostamento % su anno 2022/1	-2,96%
Spese generali (16%)	€ 13,96390
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13964
Utili di impresa (10%)	€ 10,12383
Incidenza manodopera al 19,7%	€ 21,93850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13964

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3126A

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3126A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,03479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,9%
Prezzo	€ 144,23240
Scostamento % su anno 2022/1	-2,9%
Spese generali (16%)	€ 18,08557
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18086
Utili di impresa (10%)	€ 13,11204
Incidenza manodopera al 16,6%	€ 23,94694
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18086

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3209A

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3209A

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm.70.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,30155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,68%
Prezzo	€ 98,63678
Scostamento % su anno 2022/1	+4,68%
Spese generali (16%)	€ 12,36825
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12368
Utili di impresa (10%)	€ 8,96698
Incidenza manodopera al 25,73%	€ 25,37802
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12368

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3212

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3212

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 90 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,57535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,87%
Prezzo	€ 107,91815
Scostamento % su anno 2022/1	+6,87%
Spese generali (16%)	€ 13,53206
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13532
Utili di impresa (10%)	€ 9,81074
Incidenza manodopera al 19,56%	€ 21,11361
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13532

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3212A

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3212A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 90.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,69282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,68%
Prezzo	€ 114,44804
Scostamento % su anno 2022/1	+5,68%
Spese generali (16%)	€ 14,35085
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14351
Utili di impresa (10%)	€ 10,40437
Incidenza manodopera al 18,73%	€ 21,43639
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14351

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.3213

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3213 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,95189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 94,36261
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 11,83230
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11832
Utili di impresa (10%)	€ 8,57842
Incidenza manodopera al 30,09%	€ 28,39180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11832

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.3215A

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3215A Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm.140.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,18490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,64%
Prezzo	€ 141,87193
Scostamento % su anno 2022/1	-7,64%
Spese generali (16%)	€ 17,78958
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17790
Utili di impresa (10%)	€ 12,89745
Incidenza manodopera al 20,37%	€ 28,89279
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17790

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3216

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3216

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,62065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,09%
Prezzo	€ 139,87595
Scostamento % su anno 2022/1	-7,09%
Spese generali (16%)	€ 17,53930
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17539
Utili di impresa (10%)	€ 12,71600
Incidenza manodopera al 16,76%	€ 23,44483
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17539

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3220A

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3220A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,95541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,56%
Prezzo	€ 98,19511
Scostamento % su anno 2022/1	-0,56%
Spese generali (16%)	€ 12,31287
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12313
Utili di impresa (10%)	€ 8,92683
Incidenza manodopera al 18,15%	€ 17,82598
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12313

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3221B

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3221B

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,08325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,79%
Prezzo	€ 103,46223
Scostamento % su anno 2022/1	-0,79%
Spese generali (16%)	€ 12,97332
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12973
Utili di impresa (10%)	€ 9,40566
Incidenza manodopera al 27,03%	€ 27,96270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12973

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.3222A

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

3222A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,75855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,48%
Prezzo	€ 113,25591
Scostamento % su anno 2022/1	-0,48%
Spese generali (16%)	€ 14,20137
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14201
Utili di impresa (10%)	€ 10,29599
Incidenza manodopera al 23,8%	€ 26,95960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14201

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.401

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 401 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 100.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,70845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,96%
Prezzo	€ 77,46398
Scostamento % su anno 2022/1	-2,96%
Spese generali (16%)	€ 9,71335
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09713
Utili di impresa (10%)	€ 7,04218
Incidenza manodopera al 34,4%	€ 26,64525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09713

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.402

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 402 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 140.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,61626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,48%
Prezzo	€ 92,65835
Scostamento % su anno 2022/1	-18,48%
Spese generali (16%)	€ 11,61860
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11619
Utili di impresa (10%)	€ 8,42349
Incidenza manodopera al 29,01%	€ 26,88435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11619

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.441

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 441 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilastri ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 120.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,08942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,45%
Prezzo	€ 135,37010
Scostamento % su anno 2022/1	-30,45%
Spese generali (16%)	€ 16,97431
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16974
Utili di impresa (10%)	€ 12,30637
Incidenza manodopera al 19,9%	€ 26,94413
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16974

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.442

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 442 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilastri ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,94663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,95%
Prezzo	€ 155,60390
Scostamento % su anno 2022/1	-27,95%
Spese generali (16%)	€ 19,51146
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19511
Utili di impresa (10%)	€ 14,14581
Incidenza manodopera al 18,28%	€ 28,43850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19511



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.540
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 540 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - densità 110-130 kg/m3 spessore mm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,33108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,62%
Prezzo	€ 82,08646
Scostamento % su anno 2022/1	-13,62%
Spese generali (16%)	€ 10,29297
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10293
Utili di impresa (10%)	€ 7,46241
Incidenza manodopera al 14,34%	€ 11,76928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10293

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.542
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 542 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - densità 110-130 kg/m3 spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,99620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,37%
Prezzo	€ 93,14315
Scostamento % su anno 2022/1	-9,37%
Spese generali (16%)	€ 11,67939
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11679
Utili di impresa (10%)	€ 8,46756
Incidenza manodopera al 13,08%	€ 12,18770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11679

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.544
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 544 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005)rispondente ai CAM,



di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - densità 110-130 kg/m3 spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,87553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,71%
Prezzo	€ 104,47317
Scostamento % su anno 2022/1	-5,71%
Spese generali (16%)	€ 13,10008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13100
Utili di impresa (10%)	€ 9,49756
Incidenza manodopera al 12,07%	€ 12,60613
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13100

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.701

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

701

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 150/180 kg/m3, spessore mm. 10.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,73471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,86%
Prezzo	€ 63,46149
Scostamento % su anno 2022/1	-25,86%
Spese generali (16%)	€ 7,95755
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07958
Utili di impresa (10%)	€ 5,76923
Incidenza manodopera al 17,36%	€ 11,01611
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07958

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.005.703

005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

703

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 150/180 kg/m3, spessore mm. 20.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,28682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,14%
Prezzo	€ 65,44198
Scostamento % su anno 2022/1	-25,14%
Spese generali (16%)	€ 8,20589
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08206
Utili di impresa (10%)	€ 5,94927
Incidenza manodopera al 17,6%	€ 11,51822
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08206

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.725

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 725 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 4.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,33584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,11%
Prezzo	€ 60,40053
Scostamento % su anno 2022/1	-28,11%
Spese generali (16%)	€ 7,57373
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07574
Utili di impresa (10%)	€ 5,49096
Incidenza manodopera al 17,74%	€ 10,71724
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07574

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.727

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 727 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 6.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,37648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,41%
Prezzo	€ 61,72839
Scostamento % su anno 2022/1	-27,41%
Spese generali (16%)	€ 7,74024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07740
Utili di impresa (10%)	€ 5,61167
Incidenza manodopera al 17,52%	€ 10,81288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07740

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.729
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 729

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 10.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,04471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,39%
Prezzo	€ 66,40905
Scostamento % su anno 2022/1	-24,39%
Spese generali (16%)	€ 8,32715
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08327
Utili di impresa (10%)	€ 6,03719
Incidenza manodopera al 16,59%	€ 11,01611
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08327

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.731
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 731

Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 15.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,28077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,33%
Prezzo	€ 74,36626
Scostamento % su anno 2022/1	-22,33%
Spese generali (16%)	€ 9,32492
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09325
Utili di impresa (10%)	€ 6,76057
Incidenza manodopera al 15,15%	€ 11,26717
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09325

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.733

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 733 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento dei solai a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) supercompresso, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13170:2015 in classe 2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 300/350 kg/m3, spessore mm. 20.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,72682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,45%
Prezzo	€ 82,59142
Scostamento % su anno 2022/1	-20,45%
Spese generali (16%)	€ 10,35629
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10356
Utili di impresa (10%)	€ 7,50831
Incidenza manodopera al 13,95%	€ 11,51822
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10356

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.829

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 829 Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 60 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,46276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,12%
Prezzo	€ 72,04648
Scostamento % su anno 2022/1	+5,12%
Spese generali (16%)	€ 9,03404
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09034
Utili di impresa (10%)	€ 6,54968
Incidenza manodopera al 32,84%	€ 23,65762
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09034

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.829A
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

829A

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,57199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,53%
Prezzo	€ 79,84186
Scostamento % su anno 2022/1	+3,53%
Spese generali (16%)	€ 10,01152
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10012
Utili di impresa (10%)	€ 7,25835
Incidenza manodopera al 31,16%	€ 24,87591
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10012

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.831
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

831

Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolate con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 80 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,73363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,15%
Prezzo	€ 78,77211
Scostamento % su anno 2022/1	+4,15%
Spese generali (16%)	€ 9,87738
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09877
Utili di impresa (10%)	€ 7,16110
Incidenza manodopera al 31,22%	€ 24,59011
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09877



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.833
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 833 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 100 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,76233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,43%
Prezzo	€ 83,91273
Scostamento % su anno 2022/1	+1,43%
Spese generali (16%)	€ 10,52197
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10522
Utili di impresa (10%)	€ 7,62843
Incidenza manodopera al 30,42%	€ 25,52260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10522

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.833A
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 833A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore 100 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,01502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 91,89116
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 11,52240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11522
Utili di impresa (10%)	€ 8,35374
Incidenza manodopera al 29,26%	€ 26,88435
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11522

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.837
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 837 Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 140 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,44224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,62%
Prezzo	€ 101,36830
Scostamento % su anno 2022/1	-10,62%
Spese generali (16%)	€ 12,71076
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12711
Utili di impresa (10%)	€ 9,21530
Incidenza manodopera al 27,02%	€ 27,38758
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12711

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.837A
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

837A

Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore 140 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,72105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,14%
Prezzo	€ 111,93206
Scostamento % su anno 2022/1	-15,14%
Spese generali (16%)	€ 14,03537
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14035
Utili di impresa (10%)	€ 10,17564
Incidenza manodopera al 25,81%	€ 28,89279
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14035

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.838
Voce: 005

-5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

838

Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,19875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,6%
Prezzo	€ 141,88961
Scostamento % su anno 2022/1	-29,6%
Spese generali (16%)	€ 17,79180
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17792
Utili di impresa (10%)	€ 12,89906
Incidenza manodopera al 19,54%	€ 27,72120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17792



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.839A
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 839A Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,87319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,87%
Prezzo	€ 123,61019
Scostamento % su anno 2022/1	-9,87%
Spese generali (16%)	€ 15,49971
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15500
Utili di impresa (10%)	€ 11,23729
Incidenza manodopera al 24,19%	€ 29,89701
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15500

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.841A
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 841A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 180.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,48712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,21%
Prezzo	€ 129,49757
Scostamento % su anno 2022/1	+2,21%
Spese generali (16%)	€ 16,23794
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16238
Utili di impresa (10%)	€ 11,77251
Incidenza manodopera al 20,82%	€ 26,95848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16238

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.841B
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 841B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 180 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,89026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,93%
Prezzo	€ 126,18397
Scostamento % su anno 2022/1	+2,93%
Spese generali (16%)	€ 15,82244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15822
Utili di impresa (10%)	€ 11,47127
Incidenza manodopera al 23,18%	€ 29,25256
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15822

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.842

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 842 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 180.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,82209
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,39%
Prezzo	€ 166,92898
Scostamento % su anno 2022/1	-19,39%
Spese generali (16%)	€ 20,93153
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20932
Utili di impresa (10%)	€ 15,17536
Incidenza manodopera al 17,61%	€ 29,39490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20932

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.843A

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 843A Fornitura e posa in opera, per coperture piane a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm. 200.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,00503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,29%
Prezzo	€ 137,81441
Scostamento % su anno 2022/1	+2,29%
Spese generali (16%)	€ 17,28080
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17281
Utili di impresa (10%)	€ 12,52858
Incidenza manodopera al 20,29%	€ 27,96270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17281



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.843B
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 843B Fornitura e posa in opera, per coperture inclinate ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3, spessore mm 200 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,33644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,96%
Prezzo	€ 134,40930
Scostamento % su anno 2022/1	+2,96%
Spese generali (16%)	€ 16,85383
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16854
Utili di impresa (10%)	€ 12,21903
Incidenza manodopera al 22,46%	€ 30,18505
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16854

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.844
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 844 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 200.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,17263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,55%
Prezzo	€ 175,03228
Scostamento % su anno 2022/1	-18,55%
Spese generali (16%)	€ 21,94762
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21948
Utili di impresa (10%)	€ 15,91203
Incidenza manodopera al 17,27%	€ 30,23175
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21948

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.846
Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 846 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilasti ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 220.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,45078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,91%
Prezzo	€ 172,83519
Scostamento % su anno 2022/1	-14,91%
Spese generali (16%)	€ 21,67212
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21672
Utili di impresa (10%)	€ 15,71229
Incidenza manodopera al 17,98%	€ 31,06860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21672

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.005.848

Voce: 005 -5,51% su anno 2022/1 -5,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 848 Fornitura e posa in opera, per l'isolamento del soffitto dei solai posti a contatto con locali non riscaldati, di isolante con pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio (travi, canne fumarie, pilastri ecc.) - senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore mm 240.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,05443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,99%
Prezzo	€ 179,98545
Scostamento % su anno 2022/1	-13,99%
Spese generali (16%)	€ 22,56871
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22569
Utili di impresa (10%)	€ 16,36231
Incidenza manodopera al 17,73%	€ 31,90545
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22569

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.005

Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 005 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 200 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,90529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,13%
Prezzo	€ 202,76315
Scostamento % su anno 2022/1	+4,13%
Spese generali (16%)	€ 25,42485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25425
Utili di impresa (10%)	€ 18,43301
Incidenza manodopera al 13,49%	€ 27,34586
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25425



Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.010.015
Voce:	010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.
Articolo:	015 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi),. Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 200 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,81164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,71%
Prezzo	€ 182,22765
Scostamento % su anno 2022/1	+0,71%
Spese generali (16%)	€ 22,84986
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22850
Utili di impresa (10%)	€ 16,56615
Incidenza manodopera al 15,01%	€ 27,34586
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22850

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.010.025
Voce:	010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.
Articolo:	025 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in fibre di legno pressate (WF) conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2012, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 160 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,74646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,78%
Prezzo	€ 185,97248
Scostamento % su anno 2022/1	-1,78%
Spese generali (16%)	€ 23,31943
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23319
Utili di impresa (10%)	€ 16,90659
Incidenza manodopera al 14,68%	€ 27,31000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23319

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.010.035
Voce:	010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.
Articolo:	035 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli



accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 80 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,28281
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 98,61287
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 12,36525
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12365
Utili di impresa (10%)	€ 8,96481
Incidenza manodopera al 28,78%	€ 28,38406
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12365

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.045

Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 045 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 80 e spessore complessivo del pannello fino a mm 93 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,17896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,56%
Prezzo	€ 145,69235
Scostamento % su anno 2022/1	+5,56%
Spese generali (16%)	€ 18,26863
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18269
Utili di impresa (10%)	€ 13,24476
Incidenza manodopera al 15,56%	€ 22,66957
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18269

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1318

Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1318 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in fibre di legno pressate (WF) conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2012, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 160 kg/m3 spessore mm 120 per pareti esterne



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,93841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,56%
Prezzo	€ 170,90542
Scostamento % su anno 2022/1	-20,56%
Spese generali (16%)	€ 21,43015
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21430
Utili di impresa (10%)	€ 15,53686
Incidenza manodopera al 14,22%	€ 24,29684
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21430

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1320
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1320

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in fibre di legno pressate (WF) conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2012, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 160 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,62078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,6%
Prezzo	€ 180,70811
Scostamento % su anno 2022/1	-19,6%
Spese generali (16%)	€ 22,65932
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22659
Utili di impresa (10%)	€ 16,42801
Incidenza manodopera al 13,91%	€ 25,13369
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22659

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1322
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1322

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in fibre di legno pressate (WF) conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2012, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 160 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,42252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,67%
Prezzo	€ 194,49113
Scostamento % su anno 2022/1	-6,67%
Spese generali (16%)	€ 24,38760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24388
Utili di impresa (10%)	€ 17,68101
Incidenza manodopera al 13,89%	€ 27,02194
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24388

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1445
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1445

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 40, densità 55 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,49515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,53%
Prezzo	€ 60,60381
Scostamento % su anno 2022/1	-2,53%
Spese generali (16%)	€ 7,59922
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07599
Utili di impresa (10%)	€ 5,50944
Incidenza manodopera al 26,6%	€ 16,11823
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07599

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1447
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1447

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 50, densità 55 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,71095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,44%
Prezzo	€ 64,70717
Scostamento % su anno 2022/1	-2,44%
Spese generali (16%)	€ 8,11375
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08114
Utili di impresa (10%)	€ 5,88247
Incidenza manodopera al 25,56%	€ 16,53666
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08114

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1449
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1449

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 60, densità 55 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,17256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,65%
Prezzo	€ 69,12419
Scostamento % su anno 2022/1	-2,65%
Spese generali (16%)	€ 8,66761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08668
Utili di impresa (10%)	€ 6,28402
Incidenza manodopera al 24,53%	€ 16,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08668

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1451
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1451

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 80, densità 55 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,05266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,01%
Prezzo	€ 77,90320
Scostamento % su anno 2022/1	-3,01%
Spese generali (16%)	€ 9,76843
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09768
Utili di impresa (10%)	€ 7,08211
Incidenza manodopera al 22,84%	€ 17,79193
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09768

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1452

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1452

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 80 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,46724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,39%
Prezzo	€ 147,33620
Scostamento % su anno 2022/1	-6,39%
Spese generali (16%)	€ 18,47476
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18475
Utili di impresa (10%)	€ 13,39420
Incidenza manodopera al 15,35%	€ 22,62314
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18475

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1453

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1453

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 100, densità 55 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,94138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,28%
Prezzo	€ 86,69320
Scostamento % su anno 2022/1	-3,28%
Spese generali (16%)	€ 10,87062
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10871
Utili di impresa (10%)	€ 7,88120
Incidenza manodopera al 21,49%	€ 18,62878
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10871

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1454

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1454

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 100 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,14780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,02%
Prezzo	€ 159,68860
Scostamento % su anno 2022/1	-20,02%
Spese generali (16%)	€ 20,02365
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20024
Utili di impresa (10%)	€ 14,51715
Incidenza manodopera al 14,69%	€ 23,45999
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20024

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1456

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1456

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 120 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,02359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,37%
Prezzo	€ 168,46210
Scostamento % su anno 2022/1	-19,37%
Spese generali (16%)	€ 21,12377
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21124
Utili di impresa (10%)	€ 15,31474
Incidenza manodopera al 14,42%	€ 24,29684
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21124

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1458

Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1458 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,92094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,79%
Prezzo	€ 177,26312
Scostamento % su anno 2022/1	-18,79%
Spese generali (16%)	€ 22,22735
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22227
Utili di impresa (10%)	€ 16,11483
Incidenza manodopera al 14,18%	€ 25,13369
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22227

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1460

Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1460 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,29498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,38%
Prezzo	€ 181,56840
Scostamento % su anno 2022/1	-6,38%
Spese generali (16%)	€ 22,76720
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22767
Utili di impresa (10%)	€ 16,50622
Incidenza manodopera al 14,3%	€ 25,97054
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22767

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1462

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1462

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,80852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,64%
Prezzo	€ 189,87967
Scostamento % su anno 2022/1	-4,64%
Spese generali (16%)	€ 23,80936
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23809
Utili di impresa (10%)	€ 17,26179
Incidenza manodopera al 14,12%	€ 26,80739
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23809

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1464

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1464

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 200 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,19268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3%
Prezzo	€ 198,02586
Scostamento % su anno 2022/1	-3%
Spese generali (16%)	€ 24,83083
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24831
Utili di impresa (10%)	€ 18,00235
Incidenza manodopera al 13,96%	€ 27,64424
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24831

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1466
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1466

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 55 kg/m3 spessore mm 220 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,08342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,39%
Prezzo	€ 177,47045
Scostamento % su anno 2022/1	-17,39%
Spese generali (16%)	€ 22,25335
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22253
Utili di impresa (10%)	€ 16,13368
Incidenza manodopera al 16,05%	€ 28,48109
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22253

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1467
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1467

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 50, densità 60 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,96195
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,35%
Prezzo	€ 59,92345
Scostamento % su anno 2022/1	+2,35%
Spese generali (16%)	€ 7,51391
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07514
Utili di impresa (10%)	€ 5,44759
Incidenza manodopera al 27,6%	€ 16,53666
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07514

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1469

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1469

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 60, densità 60 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,64012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,83%
Prezzo	€ 63,34079
Scostamento % su anno 2022/1	+2,83%
Spese generali (16%)	€ 7,94242
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07942
Utili di impresa (10%)	€ 5,75825
Incidenza manodopera al 26,77%	€ 16,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07942

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1471

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1471

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 80, densità 60 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,05685
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,62%
Prezzo	€ 70,25255
Scostamento % su anno 2022/1	+3,62%
Spese generali (16%)	€ 8,80910
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08809
Utili di impresa (10%)	€ 6,38660
Incidenza manodopera al 25,33%	€ 17,79193
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08809

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1472

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1472

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 80 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,47143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,59%
Prezzo	€ 139,68555
Scostamento % su anno 2022/1	-3,59%
Spese generali (16%)	€ 17,51543
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17515
Utili di impresa (10%)	€ 12,69869
Incidenza manodopera al 16,2%	€ 22,62314
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17515

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1473

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1473

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 100, densità 60 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,41320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,19%
Prezzo	€ 77,08724
Scostamento % su anno 2022/1	+4,19%
Spese generali (16%)	€ 9,66611
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09666
Utili di impresa (10%)	€ 7,00793
Incidenza manodopera al 24,17%	€ 18,62878
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09666

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1474

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1474

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 100 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,82778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,01%
Prezzo	€ 146,52024
Scostamento % su anno 2022/1	-3,01%
Spese generali (16%)	€ 18,37244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18372
Utili di impresa (10%)	€ 13,32002
Incidenza manodopera al 16,01%	€ 23,45999
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18372

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1476

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1476

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 120 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,98459
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,49%
Prezzo	€ 156,92833
Scostamento % su anno 2022/1	-17,49%
Spese generali (16%)	€ 19,67753
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19678
Utili di impresa (10%)	€ 14,26621
Incidenza manodopera al 15,48%	€ 24,29684
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19678

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1478

Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1478 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,47471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,45%
Prezzo	€ 176,69373
Scostamento % su anno 2022/1	-17,45%
Spese generali (16%)	€ 22,15595
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22156
Utili di impresa (10%)	€ 16,06307
Incidenza manodopera al 14,22%	€ 25,13369
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22156

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1480

Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1480 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,30065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,77%
Prezzo	€ 185,40363
Scostamento % su anno 2022/1	-16,77%
Spese generali (16%)	€ 23,24810
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23248
Utili di impresa (10%)	€ 16,85488
Incidenza manodopera al 14,01%	€ 25,97054
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23248

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1482

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1482

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,05172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,11%
Prezzo	€ 197,84600
Scostamento % su anno 2022/1	-3,11%
Spese generali (16%)	€ 24,80828
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24808
Utili di impresa (10%)	€ 17,98600
Incidenza manodopera al 13,55%	€ 26,80739
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24808

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.010.1484

010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1484

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 60 kg/m3 spessore mm 200 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,87765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,98%
Prezzo	€ 206,55588
Scostamento % su anno 2022/1	-2,98%
Spese generali (16%)	€ 25,90042
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25900
Utili di impresa (10%)	€ 18,77781
Incidenza manodopera al 13,38%	€ 27,64424
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25900

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1485
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1485

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 40, densità 80 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,61452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,98%
Prezzo	€ 64,58412
Scostamento % su anno 2022/1	+2,98%
Spese generali (16%)	€ 8,09832
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08098
Utili di impresa (10%)	€ 5,87128
Incidenza manodopera al 24,96%	€ 16,11823
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08098

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1487
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

1487

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 50, densità 80 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,32770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 69,32214
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 8,69243
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08692
Utili di impresa (10%)	€ 6,30201
Incidenza manodopera al 23,85%	€ 16,53666
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08692

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1489
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1489

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 60, densità 80 kg/m3, per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,53250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,04%
Prezzo	€ 74,68747
Scostamento % su anno 2022/1	+4,04%
Spese generali (16%)	€ 9,36520
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09365
Utili di impresa (10%)	€ 6,78977
Incidenza manodopera al 22,7%	€ 16,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09365

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1491
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1491

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 80, densità 80 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,85585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,86%
Prezzo	€ 85,30807
Scostamento % su anno 2022/1	+4,86%
Spese generali (16%)	€ 10,69694
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10697
Utili di impresa (10%)	€ 7,75528
Incidenza manodopera al 20,86%	€ 17,79193
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10697

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1492
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1492

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80 kg/m3 spessore mm 80 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,27043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,33%
Prezzo	€ 154,74107
Scostamento % su anno 2022/1	-2,33%
Spese generali (16%)	€ 19,40327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19403
Utili di impresa (10%)	€ 14,06737
Incidenza manodopera al 14,62%	€ 22,62314
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19403

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1493
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1493

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto (certificato ETA004) con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015 ed ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), con sovrastante lastra in cartongesso conforme alla norma UNI EN 520:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli e la tinteggiatura. E' escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature. Spessore dell'isolante mm 100, densità 80 kg/m3, per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,19645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,51%
Prezzo	€ 95,95067
Scostamento % su anno 2022/1	+5,51%
Spese generali (16%)	€ 12,03143
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12031
Utili di impresa (10%)	€ 8,72279
Incidenza manodopera al 19,41%	€ 18,62878
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12031

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1494
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1494

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80 kg/m3 spessore mm 100 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,40287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,93%
Prezzo	€ 168,94606
Scostamento % su anno 2022/1	-15,93%
Spese generali (16%)	€ 21,18446
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21184
Utili di impresa (10%)	€ 15,35873
Incidenza manodopera al 13,89%	€ 23,45999
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21184

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1496
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1496

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80 kg/m3 spessore mm 120 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,71759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,7%
Prezzo	€ 179,55564
Scostamento % su anno 2022/1	-14,7%
Spese generali (16%)	€ 22,51481
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22515
Utili di impresa (10%)	€ 16,32324
Incidenza manodopera al 13,53%	€ 24,29684
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22515

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.1498
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 1498

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di vetro (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), conforme alla norma UNI EN 13162:2015, e ai requisiti della norma UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,07544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,58%
Prezzo	€ 190,22026
Scostamento % su anno 2022/1	-13,58%
Spese generali (16%)	€ 23,85207
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23852
Utili di impresa (10%)	€ 17,29275
Incidenza manodopera al 13,21%	€ 25,13369
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23852

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.220
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 220

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi),. Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,66710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,59%
Prezzo	€ 161,62722
Scostamento % su anno 2022/1	-13,59%
Spese generali (16%)	€ 20,26674
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20267
Utili di impresa (10%)	€ 14,69338
Incidenza manodopera al 15,55%	€ 25,13369
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20267

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.222
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 222

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).. Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,51058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,44%
Prezzo	€ 175,46350
Scostamento % su anno 2022/1	-0,44%
Spese generali (16%)	€ 22,00169
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22002
Utili di impresa (10%)	€ 15,95123
Incidenza manodopera al 15,4%	€ 27,02194
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22002

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.224
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 224

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).. Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,49295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 181,82100
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 22,79887
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22799
Utili di impresa (10%)	€ 16,52918
Incidenza manodopera al 15,32%	€ 27,85879
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22799

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.228
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 228

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli di polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).. Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli, escluso da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 17/19 kg/m3 spessore mm 220 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,52316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,52%
Prezzo	€ 192,06756
Scostamento % su anno 2022/1	-3,52%
Spese generali (16%)	€ 24,08371
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24084
Utili di impresa (10%)	€ 17,46069
Incidenza manodopera al 15,38%	€ 29,53249
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24084

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.3307
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 3307

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 30 e spessore complessivo del pannello fino a mm 43 per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,77687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,98%
Prezzo	€ 92,86329
Scostamento % su anno 2022/1	-2,98%
Spese generali (16%)	€ 11,64430
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11644
Utili di impresa (10%)	€ 8,44212
Incidenza manodopera al 17,36%	€ 16,11823
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11644

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.3309
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 3309

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 40 e spessore complessivo del pannello fino a mm 53 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,24680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,76%
Prezzo	€ 107,49892
Scostamento % su anno 2022/1	+2,76%
Spese generali (16%)	€ 13,47949
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13479
Utili di impresa (10%)	€ 9,77263
Incidenza manodopera al 15,38%	€ 16,53666
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13479

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.3311
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 3311

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 50 e spessore complessivo del pannello fino a mm 63 per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,35147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,41%
Prezzo	€ 114,01248
Scostamento % su anno 2022/1	+3,41%
Spese generali (16%)	€ 14,29624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14296
Utili di impresa (10%)	€ 10,36477
Incidenza manodopera al 14,87%	€ 16,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14296

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.3313
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

3313

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 60 e spessore complessivo del pannello fino a mm 73 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,59907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,78%
Prezzo	€ 121,98441
Scostamento % su anno 2022/1	+3,78%
Spese generali (16%)	€ 15,29585
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15296
Utili di impresa (10%)	€ 11,08949
Incidenza manodopera al 14,59%	€ 17,79193
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15296

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.3317
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo:

3317

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - spessore del poliuretano espanso mm 100 e spessore complessivo del pannello fino a mm 113 per pareti interne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,37992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,1%
Prezzo	€ 156,15678
Scostamento % su anno 2022/1	+8,1%
Spese generali (16%)	€ 19,58079
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19581
Utili di impresa (10%)	€ 14,19607
Incidenza manodopera al 11,93%	€ 18,62878
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19581

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.827
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 827

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 50 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,13162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,61%
Prezzo	€ 71,62395
Scostamento % su anno 2022/1	-0,61%
Spese generali (16%)	€ 8,98106
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08981
Utili di impresa (10%)	€ 6,51127
Incidenza manodopera al 23,09%	€ 16,53666
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08981

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.829
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 829

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 60 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,10227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,93%
Prezzo	€ 77,96649
Scostamento % su anno 2022/1	+2,93%
Spese generali (16%)	€ 9,77636
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09776
Utili di impresa (10%)	€ 7,08786
Incidenza manodopera al 21,75%	€ 16,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09776



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.833
Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 833 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 100 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,91861
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,36%
Prezzo	€ 90,49215
Scostamento % su anno 2022/1	-0,36%
Spese generali (16%)	€ 11,34698
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11347
Utili di impresa (10%)	€ 8,22656
Incidenza manodopera al 20,59%	€ 18,62878
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11347

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.835
Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 835 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 80/90 kg/m3 spessore mm 120 per pareti interne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,42190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%
Prezzo	€ 100,06634
Scostamento % su anno 2022/1	+1,74%
Spese generali (16%)	€ 12,54750
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12548
Utili di impresa (10%)	€ 9,09694
Incidenza manodopera al 19,45%	€ 19,46563
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12548

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.878
Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 878 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 140 per pareti esterne.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,54975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,77%
Prezzo	€ 175,51348
Scostamento % su anno 2022/1	-10,77%
Spese generali (16%)	€ 22,00796
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22008
Utili di impresa (10%)	€ 15,95577
Incidenza manodopera al 14,32%	€ 25,13369
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22008

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.880
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 880

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 160 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,90945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,15%
Prezzo	€ 191,28446
Scostamento % su anno 2022/1	+2,15%
Spese generali (16%)	€ 23,98551
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23986
Utili di impresa (10%)	€ 17,38950
Incidenza manodopera al 14,13%	€ 27,02194
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23986

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.882
Voce: 010

-3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 882

Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 180 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,13568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,24%
Prezzo	€ 200,50513
Scostamento % su anno 2022/1	+3,24%
Spese generali (16%)	€ 25,14171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25142
Utili di impresa (10%)	€ 18,22774
Incidenza manodopera al 13,89%	€ 27,85879
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25142



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.010.886
Voce: 010 -3,85% su anno 2022/1 -3,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO SU SUPERFICI OPACHE VERTICALI RETTE IN LEGNO INTERNE O ESTERNE di un "sistema a cappotto", rispondente ai CAM, e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), secondo le linee guida ETAG004, quali: il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli, il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), due mani di primer, strato di intonaco con malta idrorepellente con elevata permeabilità al vapore acqueo, la tinteggiatura traspirante ed idrorepellente e gli accessori (se non diversamente precisato). E' compresa la verifica del supporto che deve essere a sua volta pulito, asciutto e piano. Mentre è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, la lavorazione della preparazione del supporto, della planarità dello stesso come l'asportazione di verniciature e rivestimenti, quindi la bonifica, il risanamento ed il rifacimento delle parti ammalorate e degli interventi finalizzati all'eliminazione di eventuali risalite di umidità.

Articolo: 886 Fornitura e posa in opera di sistema a cappotto con isolante in pannelli in lana di roccia (MW)rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completo degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli escluso, da conteggiare a parte, il profilo di partenza, le riquadrature dei vuoti e le bordature - densità 100/110 kg/m3 spessore mm 220 per pareti esterne.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,31727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,42%
Prezzo	€ 217,32483
Scostamento % su anno 2022/1	+4,42%
Spese generali (16%)	€ 27,25076
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27251
Utili di impresa (10%)	€ 19,75680
Incidenza manodopera al 13,59%	€ 29,53249
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.005
Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 005 Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 200 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,51759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,71%
Prezzo	€ 84,87644
Scostamento % su anno 2022/1	-21,71%
Spese generali (16%)	€ 10,64281
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10643
Utili di impresa (10%)	€ 7,71604
Incidenza manodopera al 25,93%	€ 22,00655
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10643

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.010
Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 010 Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, con pannelli in lana di roccia (MW),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 140.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,65%
Prezzo	€ 126,32655
Scostamento % su anno 2022/1	-20,65%
Spese generali (16%)	€ 15,84032
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15840
Utili di impresa (10%)	€ 11,48423
Incidenza manodopera al 21,14%	€ 26,70759
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15840

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.020

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 020 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 110-130 kg/m3 spessore mm 20.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,96640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,57%
Prezzo	€ 77,79312
Scostamento % su anno 2022/1	-16,57%
Spese generali (16%)	€ 9,75462
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09755
Utili di impresa (10%)	€ 7,07210
Incidenza manodopera al 19,48%	€ 15,15190
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09755

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.120

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 120 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 140 con bordo liscio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,28658
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,48%
Prezzo	€ 102,44567
Scostamento % su anno 2022/1	-18,48%
Spese generali (16%)	€ 12,84585
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12846
Utili di impresa (10%)	€ 9,31324
Incidenza manodopera al 25,01%	€ 25,61744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12846

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.122

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 122 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 160 con bordo liscio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,94887
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,19%
Prezzo	€ 109,67076
Scostamento % su anno 2022/1	-18,19%
Spese generali (16%)	€ 13,75182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13752
Utili di impresa (10%)	€ 9,97007
Incidenza manodopera al 24,27%	€ 26,62166
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13752

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.124

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 124 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 180 con bordo liscio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,31094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,75%
Prezzo	€ 121,61676
Scostamento % su anno 2022/1	-0,75%
Spese generali (16%)	€ 15,24975
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15250
Utili di impresa (10%)	€ 11,05607
Incidenza manodopera al 22,72%	€ 27,62588
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15250

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.126

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 126 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 200 con bordo liscio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,97597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,39%
Prezzo	€ 130,12134
Scostamento % su anno 2022/1	-1,39%
Spese generali (16%)	€ 16,31616
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16316
Utili di impresa (10%)	€ 11,82921
Incidenza manodopera al 22%	€ 28,63010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16316

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.128

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 128 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, e spessore mm 220 con bordo liscio.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,09275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,5%
Prezzo	€ 141,75435
Scostamento % su anno 2022/1	-3,5%
Spese generali (16%)	€ 17,77484
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17775
Utili di impresa (10%)	€ 12,88676
Incidenza manodopera al 20,91%	€ 29,63432
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17775

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.1320
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 1320

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 160 kg/m3 e spessore mm 140.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,03646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,19%
Prezzo	€ 111,05852
Scostamento % su anno 2022/1	-20,19%
Spese generali (16%)	€ 13,92583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13926
Utili di impresa (10%)	€ 10,09623
Incidenza manodopera al 23,07%	€ 25,61744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13926

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.1322
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 1322

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 160 kg/m3 e spessore mm 160.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,50131
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,49%
Prezzo	€ 119,30767
Scostamento % su anno 2022/1	-19,49%
Spese generali (16%)	€ 14,96021
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14960
Utili di impresa (10%)	€ 10,84615
Incidenza manodopera al 22,31%	€ 26,62166
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14960

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.1324
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

1324

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 160 kg/m3 e spessore mm 180.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,36707
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 119,13638
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 14,93873
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14939
Utili di impresa (10%)	€ 10,83058
Incidenza manodopera al 23,19%	€ 27,62588
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14939

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.170
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

170

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, e spessore mm 140 con bordo battentato o incastro M/F.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,77208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,69%
Prezzo	€ 101,78917
Scostamento % su anno 2022/1	-16,69%
Spese generali (16%)	€ 12,76353
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12764
Utili di impresa (10%)	€ 9,25356
Incidenza manodopera al 25,17%	€ 25,61744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12764

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.015.172

015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

172

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, e spessore mm 160 con bordo battentato o incastro M/F.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,36087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,2%
Prezzo	€ 108,92047
Scostamento % su anno 2022/1	-16,2%
Spese generali (16%)	€ 13,65774
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13658
Utili di impresa (10%)	€ 9,90186
Incidenza manodopera al 24,44%	€ 26,62166
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13658

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.015.174

015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

174

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, e spessore mm 180 con bordo battentato o incastro M/F.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,64944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,83%
Prezzo	€ 120,77269
Scostamento % su anno 2022/1	+3,83%
Spese generali (16%)	€ 15,14391
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15144
Utili di impresa (10%)	€ 10,97934
Incidenza manodopera al 22,87%	€ 27,62588
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15144

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.176

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 176 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015 e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa, e spessore mm 200 con bordo battentato o incastro M/F.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,87347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,19%
Prezzo	€ 128,71455
Scostamento % su anno 2022/1	+3,19%
Spese generali (16%)	€ 16,13976
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16140
Utili di impresa (10%)	€ 11,70132
Incidenza manodopera al 22,24%	€ 28,63010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16140

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.3216

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3216 Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 35 kg/m3 e spessore mm. 140.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,31227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,34%
Prezzo	€ 136,93045
Scostamento % su anno 2022/1	-7,34%
Spese generali (16%)	€ 17,16996
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17170
Utili di impresa (10%)	€ 12,44822
Incidenza manodopera al 18,71%	€ 25,61744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17170

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.3218
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3218

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 35 kg/m3 e spessore mm. 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,97149
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,63%
Prezzo	€ 153,08362
Scostamento % su anno 2022/1	-5,63%
Spese generali (16%)	€ 19,19544
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19195
Utili di impresa (10%)	€ 13,91669
Incidenza manodopera al 17,39%	€ 26,62166
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19195

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.3220
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3220

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 35 kg/m3 e spessore mm. 180.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,09549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 102,20185
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 12,81528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12815
Utili di impresa (10%)	€ 9,29108
Incidenza manodopera al 27,03%	€ 27,62588
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12815

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.3222
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3222

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 35 kg/m3 e spessore mm. 200.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,76923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,63%
Prezzo	€ 106,88954
Scostamento % su anno 2022/1	+0,63%
Spese generali (16%)	€ 13,40308
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13403
Utili di impresa (10%)	€ 9,71723
Incidenza manodopera al 26,78%	€ 28,63010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13403

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.3234
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3234

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 43-48 kg/m3 e spessore mm. 140.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,62327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,89%
Prezzo	€ 150,08729
Scostamento % su anno 2022/1	-5,89%
Spese generali (16%)	€ 18,81972
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18820
Utili di impresa (10%)	€ 13,64430
Incidenza manodopera al 17,07%	€ 25,61744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18820

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.3236
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3236

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 43-48 kg/m3 e spessore mm. 160.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,20879
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,46%
Prezzo	€ 99,79442
Scostamento % su anno 2022/1	-18,46%
Spese generali (16%)	€ 12,51341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12513
Utili di impresa (10%)	€ 9,07222
Incidenza manodopera al 26,68%	€ 26,62166
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12513

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.3238
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3238

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 43-48 kg/m3 e spessore mm. 180.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,04725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,63%
Prezzo	€ 105,96829
Scostamento % su anno 2022/1	+0,63%
Spese generali (16%)	€ 13,28756
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13288
Utili di impresa (10%)	€ 9,63348
Incidenza manodopera al 26,07%	€ 27,62588
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13288

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.3240
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 3240

Fornitura e posa in opera di isolamento esterno per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, e UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - densità 43-48 kg/m3 e spessore mm. 200.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,22587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,59%
Prezzo	€ 113,85221
Scostamento % su anno 2022/1	+0,59%
Spese generali (16%)	€ 14,27614
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14276
Utili di impresa (10%)	€ 10,35020
Incidenza manodopera al 25,15%	€ 28,63010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14276

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.349A
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 349A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 40 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,57139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,46%
Prezzo	€ 59,42509
Scostamento % su anno 2022/1	-2,46%
Spese generali (16%)	€ 7,45142
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07451
Utili di impresa (10%)	€ 5,40228
Incidenza manodopera al 34,5%	€ 20,50070
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07451

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.351A
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

351A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,07781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,38%
Prezzo	€ 61,34729
Scostamento % su anno 2022/1	-2,38%
Spese generali (16%)	€ 7,69245
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07692
Utili di impresa (10%)	€ 5,57703
Incidenza manodopera al 34,2%	€ 20,97890
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07692

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.353A
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

353A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 60 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,57256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,31%
Prezzo	€ 63,25459
Scostamento % su anno 2022/1	-2,31%
Spese generali (16%)	€ 7,93161
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07932
Utili di impresa (10%)	€ 5,75042
Incidenza manodopera al 33,92%	€ 21,45710
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07932

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.015.355A

015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

355A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,57373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,18%
Prezzo	€ 67,08408
Scostamento % su anno 2022/1	-2,18%
Spese generali (16%)	€ 8,41180
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08412
Utili di impresa (10%)	€ 6,09855
Incidenza manodopera al 33,41%	€ 22,41350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08412

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.015.357A

015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo:

357A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 100 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,57490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,07%
Prezzo	€ 70,91357
Scostamento % su anno 2022/1	-2,07%
Spese generali (16%)	€ 8,89198
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08892
Utili di impresa (10%)	€ 6,44669
Incidenza manodopera al 32,96%	€ 23,36990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08892

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.359A
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 359A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,57607
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,96%
Prezzo	€ 74,74306
Scostamento % su anno 2022/1	-1,96%
Spese generali (16%)	€ 9,37217
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09372
Utili di impresa (10%)	€ 6,79482
Incidenza manodopera al 32,55%	€ 24,32630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09372

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.361A
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 361A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 140 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,67112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,46%
Prezzo	€ 81,24435
Scostamento % su anno 2022/1	-22,46%
Spese generali (16%)	€ 10,18738
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10187
Utili di impresa (10%)	€ 7,38585
Incidenza manodopera al 31,12%	€ 25,28270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10187

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.363A

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 363A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,66060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,67%
Prezzo	€ 85,05893
Scostamento % su anno 2022/1	-21,67%
Spese generali (16%)	€ 10,66570
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10666
Utili di impresa (10%)	€ 7,73263
Incidenza manodopera al 30,85%	€ 26,23910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10666

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.365A

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 365A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 180 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,86137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,3%
Prezzo	€ 91,69511
Scostamento % su anno 2022/1	-0,3%
Spese generali (16%)	€ 11,49782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11498
Utili di impresa (10%)	€ 8,33592
Incidenza manodopera al 29,66%	€ 27,19550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11498

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.369A
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 369A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 220 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,86371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,27%
Prezzo	€ 99,35409
Scostamento % su anno 2022/1	-0,27%
Spese generali (16%)	€ 12,45819
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12458
Utili di impresa (10%)	€ 9,03219
Incidenza manodopera al 29,3%	€ 29,10830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12458

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.371A
Voce: 015

-5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 371A

Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in polistirene espanso sintetizzato a celle chiuse (EPS) conformi alla norma UNI EN 13163:2017 e UNI 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005),rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) - con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 240 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,81815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,26%
Prezzo	€ 103,12396
Scostamento % su anno 2022/1	-0,26%
Spese generali (16%)	€ 12,93090
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12931
Utili di impresa (10%)	€ 9,37491
Incidenza manodopera al 29,15%	€ 30,06470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12931

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.540

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 540 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,38248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,43%
Prezzo	€ 83,42805
Scostamento % su anno 2022/1	-13,43%
Spese generali (16%)	€ 10,46120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10461
Utili di impresa (10%)	€ 7,58437
Incidenza manodopera al 15,37%	€ 12,82068
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10461

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.542

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 542 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 40



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,04760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,25%
Prezzo	€ 94,48474
Scostamento % su anno 2022/1	-9,25%
Spese generali (16%)	€ 11,84762
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11848
Utili di impresa (10%)	€ 8,58952
Incidenza manodopera al 14,01%	€ 13,23910
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11848

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.544

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 544 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,92693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,64%
Prezzo	€ 105,81476
Scostamento % su anno 2022/1	-5,64%
Spese generali (16%)	€ 13,26831
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13268
Utili di impresa (10%)	€ 9,61952
Incidenza manodopera al 12,91%	€ 13,65753
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13268

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.546

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 546 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 60



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,91335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,29%
Prezzo	€ 117,28144
Scostamento % su anno 2022/1	-2,29%
Spese generali (16%)	€ 14,70614
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14706
Utili di impresa (10%)	€ 10,66195
Incidenza manodopera al 12%	€ 14,07595
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14706

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.548

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 548 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,77910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 140,07814
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 17,56466
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17565
Utili di impresa (10%)	€ 12,73438
Incidenza manodopera al 10,65%	€ 14,91280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17565

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.550

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 550 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 100



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,64485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,46%
Prezzo	€ 162,87483
Scostamento % su anno 2022/1	+7,46%
Spese generali (16%)	€ 20,42318
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20423
Utili di impresa (10%)	€ 14,80680
Incidenza manodopera al 9,67%	€ 15,74965
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20423

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.552

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 552 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,51060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,96%
Prezzo	€ 185,67153
Scostamento % su anno 2022/1	+10,96%
Spese generali (16%)	€ 23,28170
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23282
Utili di impresa (10%)	€ 16,87923
Incidenza manodopera al 8,93%	€ 16,58650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23282

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.554

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 554 Fornitura e posa in opera di isolamento sotto il pavimento di solai con struttura in legno a contatto con locali non riscaldati, con pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, UNI 13501-1:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005) ,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nel solaio, escluso il rifacimento delle rifiniture poste sopra l'isolamento -densità 110-130 kg/m3 spessore mm 140



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,37635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,1%
Prezzo	€ 208,46823
Scostamento % su anno 2022/1	+14,1%
Spese generali (16%)	€ 26,14022
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26140
Utili di impresa (10%)	€ 18,95166
Incidenza manodopera al 8,36%	€ 17,42335
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26140

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.855A

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 855A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 50.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,12056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,61%
Prezzo	€ 90,74984
Scostamento % su anno 2022/1	-5,61%
Spese generali (16%)	€ 11,37929
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11379
Utili di impresa (10%)	€ 8,24999
Incidenza manodopera al 28,92%	€ 26,24658
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11379

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.857A

Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 857A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 60.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,37092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,43%
Prezzo	€ 93,62130
Scostamento % su anno 2022/1	-5,43%
Spese generali (16%)	€ 11,73935
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11739
Utili di impresa (10%)	€ 8,51103
Incidenza manodopera al 28,53%	€ 26,71282
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11739



Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.859A
Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 859A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 80.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,32378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,09%
Prezzo	€ 102,49314
Scostamento % su anno 2022/1	-6,09%
Spese generali (16%)	€ 12,85180
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12852
Utili di impresa (10%)	€ 9,31756
Incidenza manodopera al 26,97%	€ 27,64531
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12852

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.861A
Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 861A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 100.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,73442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6%
Prezzo	€ 111,94912
Scostamento % su anno 2022/1	-6%
Spese generali (16%)	€ 14,03751
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14038
Utili di impresa (10%)	€ 10,17719
Incidenza manodopera al 25,53%	€ 28,57780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14038

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.015.863A
Voce: 015 -5,97% su anno 2022/1 -5,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO SU SUPERFICI OPACHE ORIZZONTALI O INCLINATE IN LEGNO (quali coperture piane, coperture a falde inclinate, pavimenti, terrazzi o solai ecc.), rispondente ai requisiti CAM e composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo) quali: primer, barriera al vapore, materiale isolante, tasselli, strati impermeabilizzanti. La voce si riferisce alla realizzazione di isolamento termico su qualunque supporto. E' compresa la verifica del supporto, la fornitura e posa in opera dei listelli in legno di partenza e di contenimento perimetrali dei pannelli, fissati al supporto; è da intendersi esclusa, quindi da computarsi a parte, l'eventuale realizzazione del massetto di sottofondo e lo strato di finitura posto al di sopra della impermeabilizzazione.

Articolo: 863A Fornitura e posa in opera di isolamento per coperture in legno inclinate, ad una o più falde a contatto con locali riscaldati, di pannelli in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, completi degli accessori di ancoraggio, dei tagli a misura e della rifinitura a regola d'arte dei pannelli di isolamento termico e le sagomature per tutte le interferenze presenti nella copertura (finestre, canne fumarie, pilasti ecc.) e pannelli in legno truciolare - densità 110/120 kg/m3, rivestito in velo di vetro, di spessore mm 120.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,04266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,05%
Prezzo	€ 121,27444
Scostamento % su anno 2022/1	-6,05%
Spese generali (16%)	€ 15,20683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15207
Utili di impresa (10%)	€ 11,02495
Incidenza manodopera al 24,33%	€ 29,51029
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15207

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.005

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 005 Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi),, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa. Spessore mm. 120, densità 28/33 kg/m3 e bordo liscio, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,76965
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,86%
Prezzo	€ 115,82207
Scostamento % su anno 2022/1	-14,86%
Spese generali (16%)	€ 14,52314
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14523
Utili di impresa (10%)	€ 10,52928
Incidenza manodopera al 27,89%	€ 32,29992
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14523

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.010

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 010 Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi),, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa. Spessore mm. 160 bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, impermeabilizzazione con membrana in polietilene.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,43325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,92%
Prezzo	€ 103,90883
Scostamento % su anno 2022/1	-2,92%
Spese generali (16%)	€ 13,02932
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13029
Utili di impresa (10%)	€ 9,44626
Incidenza manodopera al 29,61%	€ 30,77053
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13029

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.020

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 020 Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 90, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,05983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 127,67634
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 16,00957
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16010
Utili di impresa (10%)	€ 11,60694
Incidenza manodopera al 36,72%	€ 46,88098
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16010

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.055

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 055 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa. Spessore mm. 160 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,03603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,94%
Prezzo	€ 117,43797
Scostamento % su anno 2022/1	-5,94%
Spese generali (16%)	€ 14,72576
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14726
Utili di impresa (10%)	€ 10,67618
Incidenza manodopera al 22,38%	€ 26,28740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14726

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.060

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

060

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 220, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,22790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,19%
Prezzo	€ 182,75880
Scostamento % su anno 2022/1	-11,19%
Spese generali (16%)	€ 22,91646
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22916
Utili di impresa (10%)	€ 16,61444
Incidenza manodopera al 17,76%	€ 32,45330
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22916

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.062

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

062

Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 220 con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,41660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,91%
Prezzo	€ 213,62359
Scostamento % su anno 2022/1	-18,91%
Spese generali (16%)	€ 26,78666
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26787
Utili di impresa (10%)	€ 19,42033
Incidenza manodopera al 17,99%	€ 38,43080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26787

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.070
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 070

Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), . Spessore mm. 120, densità 95/100 kg/m3, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,87225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 135,09299
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 16,93956
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16940
Utili di impresa (10%)	€ 12,28118
Incidenza manodopera al 18,31%	€ 24,73325
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16940

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.113
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 113

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,18309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,3%
Prezzo	€ 70,41362
Scostamento % su anno 2022/1	-2,3%
Spese generali (16%)	€ 8,82929
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08829
Utili di impresa (10%)	€ 6,40124
Incidenza manodopera al 34,04%	€ 23,96813
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08829

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.114
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

114

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,80773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,11%
Prezzo	€ 127,35467
Scostamento % su anno 2022/1	-12,11%
Spese generali (16%)	€ 15,96924
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15969
Utili di impresa (10%)	€ 11,57770
Incidenza manodopera al 22,31%	€ 28,41251
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15969

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.114A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

114A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,26900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,23%
Prezzo	€ 89,66324
Scostamento % su anno 2022/1	-6,23%
Spese generali (16%)	€ 11,24304
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11243
Utili di impresa (10%)	€ 8,15120
Incidenza manodopera al 26,73%	€ 23,96813
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11243

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.114B

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 114B Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,01893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,74%
Prezzo	€ 150,59216
Scostamento % su anno 2022/1	-22,74%
Spese generali (16%)	€ 18,88303
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18883
Utili di impresa (10%)	€ 13,69020
Incidenza manodopera al 18,87%	€ 28,41251
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18883

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.115

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 115 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,05319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,12%
Prezzo	€ 77,90387
Scostamento % su anno 2022/1	-2,12%
Spese generali (16%)	€ 9,76851
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09769
Utili di impresa (10%)	€ 7,08217
Incidenza manodopera al 32,06%	€ 24,97235
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09769

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.116

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 116 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,60610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,54%
Prezzo	€ 134,75339
Scostamento % su anno 2022/1	-11,54%
Spese generali (16%)	€ 16,89698
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16897
Utili di impresa (10%)	€ 12,25031
Incidenza manodopera al 21,78%	€ 29,34500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16897

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.116A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 116A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,13910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,8%
Prezzo	€ 97,15350
Scostamento % su anno 2022/1	-5,8%
Spese generali (16%)	€ 12,18226
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12182
Utili di impresa (10%)	€ 8,83214
Incidenza manodopera al 25,7%	€ 24,97235
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12182

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.116B

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

116B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,81730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,92%
Prezzo	€ 157,99088
Scostamento % su anno 2022/1	-21,92%
Spese generali (16%)	€ 19,81077
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19811
Utili di impresa (10%)	€ 14,36281
Incidenza manodopera al 18,57%	€ 29,34500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19811

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.117

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

117

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,63804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,47%
Prezzo	€ 85,03014
Scostamento % su anno 2022/1	-2,47%
Spese generali (16%)	€ 10,66209
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10662
Utili di impresa (10%)	€ 7,73001
Incidenza manodopera al 30,55%	€ 25,97657
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10662

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.118

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 118 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,11922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,29%
Prezzo	€ 141,78813
Scostamento % su anno 2022/1	-11,29%
Spese generali (16%)	€ 17,77908
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17779
Utili di impresa (10%)	€ 12,88983
Incidenza manodopera al 21,35%	€ 30,27749
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17779

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.118A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 118A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,72395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,83%
Prezzo	€ 104,27976
Scostamento % su anno 2022/1	-5,83%
Spese generali (16%)	€ 13,07583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13076
Utili di impresa (10%)	€ 9,47998
Incidenza manodopera al 24,91%	€ 25,97657
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13076

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.118B

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 118B Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,33042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,36%
Prezzo	€ 165,02562
Scostamento % su anno 2022/1	-21,36%
Spese generali (16%)	€ 20,69287
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20693
Utili di impresa (10%)	€ 15,00233
Incidenza manodopera al 18,35%	€ 30,27749
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20693

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.119

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 119 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,07932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,03%
Prezzo	€ 95,80121
Scostamento % su anno 2022/1	-20,03%
Spese generali (16%)	€ 12,01269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12013
Utili di impresa (10%)	€ 8,70920
Incidenza manodopera al 28,16%	€ 26,98079
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12013

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.120
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 120

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,48877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,74%
Prezzo	€ 152,46767
Scostamento % su anno 2022/1	-20,74%
Spese generali (16%)	€ 19,11820
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19118
Utili di impresa (10%)	€ 13,86070
Incidenza manodopera al 20,47%	€ 31,20998
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19118

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.120A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 120A

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,16523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,74%
Prezzo	€ 115,05084
Scostamento % su anno 2022/1	-19,74%
Spese generali (16%)	€ 14,42644
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14426
Utili di impresa (10%)	€ 10,45917
Incidenza manodopera al 23,45%	€ 26,98079
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14426

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.120B

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

120B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,69997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,51%
Prezzo	€ 175,70517
Scostamento % su anno 2022/1	-27,51%
Spese generali (16%)	€ 22,03200
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22032
Utili di impresa (10%)	€ 15,97320
Incidenza manodopera al 17,76%	€ 31,20998
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22032

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.123

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

123

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,10368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,46%
Prezzo	€ 114,97230
Scostamento % su anno 2022/1	-1,46%
Spese generali (16%)	€ 14,41659
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14417
Utili di impresa (10%)	€ 10,45203
Incidenza manodopera al 25,21%	€ 28,98923
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14417

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.124

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 124 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,36967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,31%
Prezzo	€ 171,45570
Scostamento % su anno 2022/1	-9,31%
Spese generali (16%)	€ 21,49915
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21499
Utili di impresa (10%)	€ 15,58688
Incidenza manodopera al 19,29%	€ 33,07496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21499

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.124A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 124A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,18959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,28%
Prezzo	€ 134,22191
Scostamento % su anno 2022/1	-4,28%
Spese generali (16%)	€ 16,83033
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16830
Utili di impresa (10%)	€ 12,20199
Incidenza manodopera al 21,6%	€ 28,98923
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16830

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.124B

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 124B Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,58087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,56%
Prezzo	€ 194,69319
Scostamento % su anno 2022/1	-18,56%
Spese generali (16%)	€ 24,41294
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24413
Utili di impresa (10%)	€ 17,69938
Incidenza manodopera al 16,99%	€ 33,07496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24413

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.125

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 125 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana in polietilene, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,76871
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,07%
Prezzo	€ 123,47687
Scostamento % su anno 2022/1	-2,07%
Spese generali (16%)	€ 15,48299
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15483
Utili di impresa (10%)	€ 11,22517
Incidenza manodopera al 24,29%	€ 29,99345
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15483

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.126

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 126 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,96297
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,33%
Prezzo	€ 179,86876
Scostamento % su anno 2022/1	-9,33%
Spese generali (16%)	€ 22,55408
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22554
Utili di impresa (10%)	€ 16,35171
Incidenza manodopera al 18,91%	€ 34,00745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22554

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.126A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 126A Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,85462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,62%
Prezzo	€ 142,72650
Scostamento % su anno 2022/1	-4,62%
Spese generali (16%)	€ 17,89674
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17897
Utili di impresa (10%)	€ 12,97514
Incidenza manodopera al 21,01%	€ 29,99345
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17897

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.126B
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

126B

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura di pareti in legno fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,17417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,23%
Prezzo	€ 203,10624
Scostamento % su anno 2022/1	-18,23%
Spese generali (16%)	€ 25,46787
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25468
Utili di impresa (10%)	€ 18,46420
Incidenza manodopera al 16,74%	€ 34,00745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25468

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.159
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

159

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa. Spessore mm. 50, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,60302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,55%
Prezzo	€ 95,19345
Scostamento % su anno 2022/1	-11,55%
Spese generali (16%)	€ 11,93648
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11936
Utili di impresa (10%)	€ 8,65395
Incidenza manodopera al 25,73%	€ 24,49042
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11936

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.161
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

161

Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa. Spessore mm. 60, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,00214
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,26%
Prezzo	€ 98,25473
Scostamento % su anno 2022/1	-11,26%
Spese generali (16%)	€ 12,32034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12320
Utili di impresa (10%)	€ 8,93225
Incidenza manodopera al 25,4%	€ 24,95666
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12320

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.1628
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

1628

Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 50, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,58143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,66%
Prezzo	€ 95,16591
Scostamento % su anno 2022/1	-1,66%
Spese generali (16%)	€ 11,93303
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11933
Utili di impresa (10%)	€ 8,65145
Incidenza manodopera al 23,6%	€ 22,46180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11933

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.163

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 163 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 250/300 kPa. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,90797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,7%
Prezzo	€ 104,51458
Scostamento % su anno 2022/1	-10,7%
Spese generali (16%)	€ 13,10528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13105
Utili di impresa (10%)	€ 9,50133
Incidenza manodopera al 24,87%	€ 25,99675
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13105

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.1630

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 1630 Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 60, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,12341
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,88%
Prezzo	€ 100,96148
Scostamento % su anno 2022/1	-0,88%
Spese generali (16%)	€ 12,65975
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12660
Utili di impresa (10%)	€ 9,17832
Incidenza manodopera al 22,75%	€ 22,96391
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12660

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.1632

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 1632 Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 80, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,86876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 112,12054
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 14,05900
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14059
Utili di impresa (10%)	€ 10,19278
Incidenza manodopera al 21,38%	€ 23,96813
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14059

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.1634

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 1634 Isolamento termico con pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), densità 95/100 kg/m3. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura fuori terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,50398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,65%
Prezzo	€ 124,41508
Scostamento % su anno 2022/1	+1,65%
Spese generali (16%)	€ 15,60064
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15601
Utili di impresa (10%)	€ 11,31046
Incidenza manodopera al 20,07%	€ 24,97235
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15601

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.165

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 165 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 100, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,57674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,25%
Prezzo	€ 110,47192
Scostamento % su anno 2022/1	-10,25%
Spese generali (16%)	€ 13,85228
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13852
Utili di impresa (10%)	€ 10,04290
Incidenza manodopera al 24,28%	€ 26,82164
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13852

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.169

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 169 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,39491
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,71%
Prezzo	€ 130,65591
Scostamento % su anno 2022/1	-19,71%
Spese generali (16%)	€ 16,38319
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16383
Utili di impresa (10%)	€ 11,87781
Incidenza manodopera al 21,96%	€ 28,68662
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16383

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.171

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 171 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,91197
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,22%
Prezzo	€ 137,69568
Scostamento % su anno 2022/1	-19,22%
Spese generali (16%)	€ 17,26592
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17266
Utili di impresa (10%)	€ 12,51779
Incidenza manodopera al 21,51%	€ 29,61911
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17266

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.173

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 173 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,12881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,62%
Prezzo	€ 149,45636
Scostamento % su anno 2022/1	-4,62%
Spese generali (16%)	€ 18,74061
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18741
Utili di impresa (10%)	€ 13,58694
Incidenza manodopera al 20,44%	€ 30,55160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18741

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.175

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 175 Isolamento termico con pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS), conforme alla norma UNI EN 13164:2015,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa. Spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,28111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,67%
Prezzo	€ 157,30670
Scostamento % su anno 2022/1	-4,67%
Spese generali (16%)	€ 19,72498
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19725
Utili di impresa (10%)	€ 14,30061
Incidenza manodopera al 20,01%	€ 31,48409
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19725

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.319

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 319 Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,86429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,58%
Prezzo	€ 128,70284
Scostamento % su anno 2022/1	-20,58%
Spese generali (16%)	€ 16,13829
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16138
Utili di impresa (10%)	€ 11,70026
Incidenza manodopera al 21,56%	€ 27,75413
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16138

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.319A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

319A

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,59928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,2%
Prezzo	€ 130,91668
Scostamento % su anno 2022/1	-15,2%
Spese generali (16%)	€ 16,41588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16416
Utili di impresa (10%)	€ 11,90152
Incidenza manodopera al 39,54%	€ 51,77057
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16416

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.319B
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

319B

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana in polietilene.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,96247
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,42%
Prezzo	€ 93,10012
Scostamento % su anno 2022/1	-19,42%
Spese generali (16%)	€ 11,67400
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11674
Utili di impresa (10%)	€ 8,46365
Incidenza manodopera al 27,9%	€ 25,97657
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11674

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.320
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

320

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,44365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,37%
Prezzo	€ 149,85809
Scostamento % su anno 2022/1	-20,37%
Spese generali (16%)	€ 18,79098
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18791
Utili di impresa (10%)	€ 13,62346
Incidenza manodopera al 20,2%	€ 30,27749
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18791

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.3209
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3209

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 70, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,78437
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,72%
Prezzo	€ 120,94486
Scostamento % su anno 2022/1	+3,72%
Spese generali (16%)	€ 15,16550
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15166
Utili di impresa (10%)	€ 10,99499
Incidenza manodopera al 40,73%	€ 49,26002
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15166

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.320A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 320A Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,30718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,87%
Prezzo	€ 117,78396
Scostamento % su anno 2022/1	-18,87%
Spese generali (16%)	€ 14,76915
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14769
Utili di impresa (10%)	€ 10,70763
Incidenza manodopera al 22,05%	€ 25,97657
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14769

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.320D

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 320D Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 120, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,65485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,34%
Prezzo	€ 173,09559
Scostamento % su anno 2022/1	-27,34%
Spese generali (16%)	€ 21,70478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21705
Utili di impresa (10%)	€ 15,73596
Incidenza manodopera al 17,49%	€ 30,27749
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21705

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.321

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 321 Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,06526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,62%
Prezzo	€ 136,61527
Scostamento % su anno 2022/1	-19,62%
Spese generali (16%)	€ 17,13044
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17130
Utili di impresa (10%)	€ 12,41957
Incidenza manodopera al 21%	€ 28,68662
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17130

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.3213

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3213 Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,82492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,73%
Prezzo	€ 149,06860
Scostamento % su anno 2022/1	+5,73%
Spese generali (16%)	€ 18,69199
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18692
Utili di impresa (10%)	€ 13,55169
Incidenza manodopera al 34,73%	€ 51,77057
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18692

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.3214

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3214

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,95727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,04%
Prezzo	€ 174,75747
Scostamento % su anno 2022/1	-14,04%
Spese generali (16%)	€ 21,91316
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21913
Utili di impresa (10%)	€ 15,88704
Incidenza manodopera al 17,33%	€ 30,27749
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21913

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.3214A

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3214A

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,82080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,98%
Prezzo	€ 142,68334
Scostamento % su anno 2022/1	-10,98%
Spese generali (16%)	€ 17,89133
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17891
Utili di impresa (10%)	€ 12,97121
Incidenza manodopera al 18,21%	€ 25,97657
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17891

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.025.3214C
Voce:	025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte
Articolo:	3214C Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,16847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,84%
Prezzo	€ 197,99497
Scostamento % su anno 2022/1	-21,84%
Spese generali (16%)	€ 24,82696
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24827
Utili di impresa (10%)	€ 17,99954
Incidenza manodopera al 15,29%	€ 30,27749
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24827

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.025.3215
Voce:	025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte
Articolo:	3215 Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,48302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,88%
Prezzo	€ 162,66833
Scostamento % su anno 2022/1	-6,88%
Spese generali (16%)	€ 20,39728
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20397
Utili di impresa (10%)	€ 14,78803
Incidenza manodopera al 32,44%	€ 52,77479
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20397

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.3216

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3216 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,64462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,55%
Prezzo	€ 157,77054
Scostamento % su anno 2022/1	-19,55%
Spese generali (16%)	€ 19,78314
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19783
Utili di impresa (10%)	€ 14,34278
Incidenza manodopera al 19,78%	€ 31,20998
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19783

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.3216A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3216A Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,38502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,25%
Prezzo	€ 153,61128
Scostamento % su anno 2022/1	-9,25%
Spese generali (16%)	€ 19,26160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19262
Utili di impresa (10%)	€ 13,96466
Incidenza manodopera al 17,56%	€ 26,98079
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19262

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.3216C

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3216C

Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,66096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,36%
Prezzo	€ 208,83138
Scostamento % su anno 2022/1	-20,36%
Spese generali (16%)	€ 26,18575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26186
Utili di impresa (10%)	€ 18,98467
Incidenza manodopera al 14,95%	€ 31,20998
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26186

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.3217

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3217

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,14224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,44%
Prezzo	€ 178,82150
Scostamento % su anno 2022/1	-5,44%
Spese generali (16%)	€ 22,42276
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22423
Utili di impresa (10%)	€ 16,25650
Incidenza manodopera al 30,07%	€ 53,77901
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22423

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.3218

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3218 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,84559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,79%
Prezzo	€ 165,68297
Scostamento % su anno 2022/1	-18,79%
Spese generali (16%)	€ 20,77529
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20775
Utili di impresa (10%)	€ 15,06209
Incidenza manodopera al 19,4%	€ 32,14247
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20775

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.3218A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3218A Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretanic espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,04424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,58%
Prezzo	€ 169,76445
Scostamento % su anno 2022/1	-7,58%
Spese generali (16%)	€ 21,28708
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21287
Utili di impresa (10%)	€ 15,43313
Incidenza manodopera al 16,48%	€ 27,98501
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21287

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.025.3218C
Voce:	025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte
Articolo:	3218C Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160 con impermeabilizzazione in guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,24845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,68%
Prezzo	€ 224,89302
Scostamento % su anno 2022/1	-18,68%
Spese generali (16%)	€ 28,19975
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28200
Utili di impresa (10%)	€ 20,44482
Incidenza manodopera al 14,29%	€ 32,14247
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28200

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.025.3219
Voce:	025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte
Articolo:	3219 Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,26624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 127,93972
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 16,04260
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16043
Utili di impresa (10%)	€ 11,63088
Incidenza manodopera al 42,82%	€ 54,78323
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16043

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.321A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 321A Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,87198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,45%
Prezzo	€ 138,92065
Scostamento % su anno 2022/1	-14,45%
Spese generali (16%)	€ 17,41952
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17420
Utili di impresa (10%)	€ 12,62915
Incidenza manodopera al 37,99%	€ 52,77479
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17420

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.321B

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 321B Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana in polietilene.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,23517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,16%
Prezzo	€ 101,10408
Scostamento % su anno 2022/1	-18,16%
Spese generali (16%)	€ 12,67763
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12678
Utili di impresa (10%)	€ 9,19128
Incidenza manodopera al 26,69%	€ 26,98079
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12678

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.322
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 322 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,64462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,55%
Prezzo	€ 157,77054
Scostamento % su anno 2022/1	-19,55%
Spese generali (16%)	€ 19,78314
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19783
Utili di impresa (10%)	€ 14,34278
Incidenza manodopera al 19,78%	€ 31,20998
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19783

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.3220
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 3220 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,24616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,87%
Prezzo	€ 176,40211
Scostamento % su anno 2022/1	-7,87%
Spese generali (16%)	€ 22,11939
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22119
Utili di impresa (10%)	€ 16,03656
Incidenza manodopera al 18,75%	€ 33,07496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22119

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.3220A

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3220A

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,16824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,36%
Prezzo	€ 118,88268
Scostamento % su anno 2022/1	-3,36%
Spese generali (16%)	€ 14,90692
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14907
Utili di impresa (10%)	€ 10,80752
Incidenza manodopera al 24,38%	€ 28,98923
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14907

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.3220C

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3220C

Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,30072
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,4%
Prezzo	€ 173,91972
Scostamento % su anno 2022/1	-19,4%
Spese generali (16%)	€ 21,80812
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21808
Utili di impresa (10%)	€ 15,81088
Incidenza manodopera al 19,02%	€ 33,07496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21808

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.3221

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3221

Isolamento termico con pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana bituminosa, per zoccolatura entro terra.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,93998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,37%
Prezzo	€ 132,62742
Scostamento % su anno 2022/1	-0,37%
Spese generali (16%)	€ 16,63040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16630
Utili di impresa (10%)	€ 12,05704
Incidenza manodopera al 42,06%	€ 55,78745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16630

Codice regionale:
Voce:

TOS23_02CAM.D01.025.3222

025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

3222

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,44713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,56%
Prezzo	€ 184,31454
Scostamento % su anno 2022/1	-7,56%
Spese generali (16%)	€ 23,11154
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23112
Utili di impresa (10%)	€ 16,75587
Incidenza manodopera al 18,45%	€ 34,00745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23112

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.025.3222A
Voce:	025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte
Articolo:	3222A Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200 con impermeabilizzazione in membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,84198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,23%
Prezzo	€ 123,57037
Scostamento % su anno 2022/1	-3,23%
Spese generali (16%)	€ 15,49472
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15495
Utili di impresa (10%)	€ 11,23367
Incidenza manodopera al 24,27%	€ 29,99345
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15495

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.025.3222C
Voce:	025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte
Articolo:	3222C Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200 con impermeabilizzazione in guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,90273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,99%
Prezzo	€ 178,51589
Scostamento % su anno 2022/1	-18,99%
Spese generali (16%)	€ 22,38444
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22384
Utili di impresa (10%)	€ 16,22872
Incidenza manodopera al 19,05%	€ 34,00745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22384

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.322A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 322A Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,57988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,88%
Prezzo	€ 125,78793
Scostamento % su anno 2022/1	-17,88%
Spese generali (16%)	€ 15,77278
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15773
Utili di impresa (10%)	€ 11,43527
Incidenza manodopera al 21,45%	€ 26,98079
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15773

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.322D

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 322D Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 140, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,85582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,46%
Prezzo	€ 181,00803
Scostamento % su anno 2022/1	-26,46%
Spese generali (16%)	€ 22,69693
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22697
Utili di impresa (10%)	€ 16,45528
Incidenza manodopera al 17,24%	€ 31,20998
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22697

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.323
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

323

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,26623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,75%
Prezzo	€ 144,52771
Scostamento % su anno 2022/1	-18,75%
Spese generali (16%)	€ 18,12260
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18123
Utili di impresa (10%)	€ 13,13888
Incidenza manodopera al 20,49%	€ 29,61911
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18123

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.323A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

323A

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,14468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,78%
Prezzo	€ 146,92461
Scostamento % su anno 2022/1	-13,78%
Spese generali (16%)	€ 18,42315
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18423
Utili di impresa (10%)	€ 13,35678
Incidenza manodopera al 36,6%	€ 53,77901
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18423

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.323B
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

323B

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana in polietilene.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,50787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,06%
Prezzo	€ 109,10804
Scostamento % su anno 2022/1	-17,06%
Spese generali (16%)	€ 13,68126
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13681
Utili di impresa (10%)	€ 9,91891
Incidenza manodopera al 25,65%	€ 27,98501
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13681

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.324
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

324

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,84559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,79%
Prezzo	€ 165,68297
Scostamento % su anno 2022/1	-18,79%
Spese generali (16%)	€ 20,77529
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20775
Utili di impresa (10%)	€ 15,06209
Incidenza manodopera al 19,4%	€ 32,14247
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20775

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.324A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 324A Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,85258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17%
Prezzo	€ 133,79189
Scostamento % su anno 2022/1	-17%
Spese generali (16%)	€ 16,77641
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16776
Utili di impresa (10%)	€ 12,16290
Incidenza manodopera al 20,92%	€ 27,98501
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16776

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.324D

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 324D Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 160, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,05679
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,63%
Prezzo	€ 188,92047
Scostamento % su anno 2022/1	-25,63%
Spese generali (16%)	€ 23,68909
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23689
Utili di impresa (10%)	€ 17,17459
Incidenza manodopera al 17,01%	€ 32,14247
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23689

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.325
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

325

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,66680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,1%
Prezzo	€ 155,24684
Scostamento % su anno 2022/1	-6,1%
Spese generali (16%)	€ 19,46669
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19467
Utili di impresa (10%)	€ 14,11335
Incidenza manodopera al 19,68%	€ 30,55160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19467

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.325A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

325A

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,61698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,13%
Prezzo	€ 157,73527
Scostamento % su anno 2022/1	-0,13%
Spese generali (16%)	€ 19,77872
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19779
Utili di impresa (10%)	€ 14,33957
Incidenza manodopera al 34,73%	€ 54,78323
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19779

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.325B

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 325B Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana in polietilene.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,98017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,69%
Prezzo	€ 119,91870
Scostamento % su anno 2022/1	+0,69%
Spese generali (16%)	€ 15,03683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15037
Utili di impresa (10%)	€ 10,90170
Incidenza manodopera al 24,17%	€ 28,98923
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15037

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.326

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 326 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,24616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,87%
Prezzo	€ 176,40211
Scostamento % su anno 2022/1	-7,87%
Spese generali (16%)	€ 22,11939
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22119
Utili di impresa (10%)	€ 16,03656
Incidenza manodopera al 18,75%	€ 33,07496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22119

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.326A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

326A

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,32488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,78%
Prezzo	€ 144,60255
Scostamento % su anno 2022/1	-2,78%
Spese generali (16%)	€ 18,13198
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18132
Utili di impresa (10%)	€ 13,14569
Incidenza manodopera al 20,05%	€ 28,98923
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18132

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.326D
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

326D

Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 180, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,45736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,33%
Prezzo	€ 199,63959
Scostamento % su anno 2022/1	-17,33%
Spese generali (16%)	€ 25,03318
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25033
Utili di impresa (10%)	€ 18,14905
Incidenza manodopera al 16,57%	€ 33,07496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25033

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.327

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 327 Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,86777
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,82%
Prezzo	€ 163,15927
Scostamento % su anno 2022/1	-5,82%
Spese generali (16%)	€ 20,45884
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20459
Utili di impresa (10%)	€ 14,83266
Incidenza manodopera al 19,3%	€ 31,48409
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20459

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.327A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 327A Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,88968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,13%
Prezzo	€ 165,73923
Scostamento % su anno 2022/1	-0,13%
Spese generali (16%)	€ 20,78235
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20782
Utili di impresa (10%)	€ 15,06720
Incidenza manodopera al 33,66%	€ 55,78745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20782

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.327B

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 327B Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana in polietilene.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,25287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 127,92266
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 16,04046
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16040
Utili di impresa (10%)	€ 11,62933
Incidenza manodopera al 23,45%	€ 29,99345
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16040

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.328

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 328 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,44713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,56%
Prezzo	€ 184,31454
Scostamento % su anno 2022/1	-7,56%
Spese generali (16%)	€ 23,11154
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23112
Utili di impresa (10%)	€ 16,75587
Incidenza manodopera al 18,45%	€ 34,00745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23112

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.328A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 328A Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,59758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,64%
Prezzo	€ 152,60651
Scostamento % su anno 2022/1	-2,64%
Spese generali (16%)	€ 19,13561
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19136
Utili di impresa (10%)	€ 13,87332
Incidenza manodopera al 19,65%	€ 29,99345
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19136

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.328D

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 328D Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 200, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,65833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,78%
Prezzo	€ 207,55203
Scostamento % su anno 2022/1	-16,78%
Spese generali (16%)	€ 26,02533
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26025
Utili di impresa (10%)	€ 18,86837
Incidenza manodopera al 16,39%	€ 34,00745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26025

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.329
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

329

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,06874
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,57%
Prezzo	€ 171,07171
Scostamento % su anno 2022/1	-5,57%
Spese generali (16%)	€ 21,45100
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21451
Utili di impresa (10%)	€ 15,55197
Incidenza manodopera al 18,95%	€ 32,41658
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21451

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.329A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

329A

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,16238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 173,74320
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 21,78598
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21786
Utili di impresa (10%)	€ 15,79484
Incidenza manodopera al 32,69%	€ 56,79167
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21786

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.329B

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 329B Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con membrana in polietilene.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,52557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 135,92663
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 17,04409
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17044
Utili di impresa (10%)	€ 12,35697
Incidenza manodopera al 22,8%	€ 30,99767
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17044

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.330

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 330 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,64810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,27%
Prezzo	€ 192,22698
Scostamento % su anno 2022/1	-7,27%
Spese generali (16%)	€ 24,10370
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24104
Utili di impresa (10%)	€ 17,47518
Incidenza manodopera al 18,18%	€ 34,93994
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24104

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.330A

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 330A Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,87028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,51%
Prezzo	€ 160,61047
Scostamento % su anno 2022/1	-2,51%
Spese generali (16%)	€ 20,13924
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20139
Utili di impresa (10%)	€ 14,60095
Incidenza manodopera al 19,3%	€ 30,99767
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20139

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.330D

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 330D Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 220, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,85930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,27%
Prezzo	€ 215,46447
Scostamento % su anno 2022/1	-16,27%
Spese generali (16%)	€ 27,01749
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27017
Utili di impresa (10%)	€ 19,58768
Incidenza manodopera al 16,22%	€ 34,93994
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27017

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.331
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

331

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con guaina liquida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,26971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,34%
Prezzo	€ 178,98415
Scostamento % su anno 2022/1	-5,34%
Spese generali (16%)	€ 22,44315
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22443
Utili di impresa (10%)	€ 16,27129
Incidenza manodopera al 18,63%	€ 33,34907
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22443

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.331A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

331A

Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,43508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 181,74716
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 22,78961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22790
Utili di impresa (10%)	€ 16,52247
Incidenza manodopera al 31,8%	€ 57,79589
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22790

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.331B

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 331B Isolamento termico, per "zoccolatura" entro terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con membrana in polietilene.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,79827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 143,93059
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 18,04772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18048
Utili di impresa (10%)	€ 13,08460
Incidenza manodopera al 22,23%	€ 32,00189
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18048

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.332

Voce: 025 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo: 332 Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,84907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7%
Prezzo	€ 200,13941
Scostamento % su anno 2022/1	-7%
Spese generali (16%)	€ 25,09585
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25096
Utili di impresa (10%)	€ 18,19449
Incidenza manodopera al 17,92%	€ 35,87243
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25096

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.332A
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

332A

Isolamento termico, per "zoccolatura" fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con membrana bituminosa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,14298
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,39%
Prezzo	€ 168,61445
Scostamento % su anno 2022/1	-2,39%
Spese generali (16%)	€ 21,14288
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21143
Utili di impresa (10%)	€ 15,32859
Incidenza manodopera al 18,98%	€ 32,00189
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21143

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.025.332D
Voce: 025

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO E IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETI ESTERNE A CONTATTO CON IL TERRENO, DENTRO TERRA O IN ZONE SOGGETTE AD UMIDITÀ DI RISALITA, rispondente ai requisiti CAM, costituenti una fascia di protezione "zoccolatura" di sistemi "a cappotto" per una altezza di almeno 40 cm fuori terra con prosecuzione entroterra (la dove necessario) in base alla profondità della parete interrata. La fascia di protezione deve comunque evitare ponti termici tra l'isolamento e impermeabilizzazione ed il sistema a cappotto. Il tutto composto da una serie di elementi costruttivi (inclusi nel prezzo), quali: il primer, il collante per l'ancoraggio, il materiale isolante, i tasselli (in ragione di 6 per mq per spessore isolante uguale o superiore a 100 mm), il rasante, l'armatura (rete in tessuto di fibra di vetro), gli accessori (se non diversamente precisato) e, per la sola fascia fuori terra, il primer, strato di intonaco di fondo e di finitura (rivestimento con eventuale fondo adatto al sistema). E' compresa la verifica del supporto, mentre è da intendersi esclusa l'eventuale realizzazione del supporto tra la parete verticale e lo strato di collante da computarsi a parte

Articolo:

332D

Isolamento termico, per "zoccolatura" di pareti in legno fuori terra, con pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009. Densità 32/35 kg/m3 e spessore mm. 240, impermeabilizzazione con guaina liquida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,06027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,78%
Prezzo	€ 223,37690
Scostamento % su anno 2022/1	-15,78%
Spese generali (16%)	€ 28,00964
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28010
Utili di impresa (10%)	€ 20,30699
Incidenza manodopera al 16,06%	€ 35,87243
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28010

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.034.003

Voce: 034 **+58%** su anno 2022/1 **+58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN STRISCE DI SUGHERO (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), levigato sulle due facce, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B). Per isolamento acustico pavimenti e per pareti interne antimuffa.

Articolo: 003 larghezza striscia 150 mm

Unità di misura	m/mm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,09701
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58%
Prezzo	€ 15,43578
Scostamento % su anno 2022/1	+58%
Spese generali (16%)	€ 1,93552
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01936
Utili di impresa (10%)	€ 1,40325
Incidenza manodopera al 28,96%	€ 4,46957
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01936

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.048.001

Voce: 048 **+3,8%** su anno 2022/1 **+3,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN MATERASSINI IN LANA DI VETRO (MW), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici,conforme alla norma UNI13162, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, classe 0 di reazione al fuoco. Per superfici orizzontali non praticabili.

Articolo: 001 densità 12/13,5 Kg/mc, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,71703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,44%
Prezzo	€ 12,39893
Scostamento % su anno 2022/1	+4,44%
Spese generali (16%)	€ 1,55472
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01555
Utili di impresa (10%)	€ 1,12718
Incidenza manodopera al 31,58%	€ 3,91532
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01555

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.048.002

Voce: 048 **+3,8%** su anno 2022/1 **+3,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DEL SOLO ISOLANTE IN MATERASSINI IN LANA DI VETRO (MW), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici,conforme alla norma UNI13162, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, classe 0 di reazione al fuoco. Per superfici orizzontali non praticabili.

Articolo: 002 densità 12/13,5 Kg/ mc spessore 80 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,21605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,16%
Prezzo	€ 16,86368
Scostamento % su anno 2022/1	+3,16%
Spese generali (16%)	€ 2,11457
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02115
Utili di impresa (10%)	€ 1,53306
Incidenza manodopera al 25,45%	€ 4,29190
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02115

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.150.005

Voce: 150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 005 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio, completo di gocciolatoio, per la partenza a terra per il supporto dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 50, il tracciamento del piano orizzontale di posa; sono esclusi tutti gli adeguamenti dovuti alle interferenze con il piano di posa dovute all'aumento di spessore della parete.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,95272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,22%
Prezzo	€ 19,07968
Scostamento % su anno 2022/1	+2,22%
Spese generali (16%)	€ 2,39244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02392
Utili di impresa (10%)	€ 1,73452
Incidenza manodopera al 23,75%	€ 4,53068
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02392

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.150.006

Voce: 150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 006 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,87730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,23%
Prezzo	€ 15,15544
Scostamento % su anno 2022/1	+3,23%
Spese generali (16%)	€ 1,90037
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01900
Utili di impresa (10%)	€ 1,37777
Incidenza manodopera al 42,32%	€ 6,41408
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01900

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.150.010

Voce: 150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 010 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,41527
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,08%
Prezzo	€ 15,84188
Scostamento % su anno 2022/1	+3,08%
Spese generali (16%)	€ 1,98644
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01986
Utili di impresa (10%)	€ 1,44017
Incidenza manodopera al 43,88%	€ 6,95205
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01986

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.150.012
Voce:	150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
Articolo:	012 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di profilo in alluminio, completo di gocciolatoio, per la partenza a terra per il supporto dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 50, il tracciamento del piano orizzontale di posa; sono esclusi tutti gli adeguamenti dovuti alle interferenze con il piano di posa dovute all'aumento di spessore della parete.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,59407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,28%
Prezzo	€ 18,62203
Scostamento % su anno 2022/1	+2,28%
Spese generali (16%)	€ 2,33505
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02335
Utili di impresa (10%)	€ 1,69291
Incidenza manodopera al 22,4%	€ 4,17203
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02335

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.150.015
Voce:	150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
Articolo:	015 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,15513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,87%
Prezzo	€ 15,50995
Scostamento % su anno 2022/1	+2,87%
Spese generali (16%)	€ 1,94482
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01945
Utili di impresa (10%)	€ 1,41000
Incidenza manodopera al 42,98%	€ 6,66545
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01945

Codice regionale:	TOS23_02CAM.D01.150.017
Voce:	150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
Articolo:	017 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di paraspigoli in alluminio, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione, sigillatura, rifinitura e rinforzo degli angoli dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,15513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,87%
Prezzo	€ 15,50995
Scostamento % su anno 2022/1	+2,87%
Spese generali (16%)	€ 1,94482
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01945
Utili di impresa (10%)	€ 1,41000
Incidenza manodopera al 42,98%	€ 6,66545
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01945

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.150.020
Voce: 150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
Articolo: 020 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,01864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,12%
Prezzo	€ 29,37178
Scostamento % su anno 2022/1	+3,12%
Spese generali (16%)	€ 3,68298
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03683
Utili di impresa (10%)	€ 2,67016
Incidenza manodopera al 20,35%	€ 5,97761
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03683

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.150.022
Voce: 150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
Articolo: 022 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza fino a m. 22,00.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,01864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,12%
Prezzo	€ 29,37178
Scostamento % su anno 2022/1	+3,12%
Spese generali (16%)	€ 3,68298
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03683
Utili di impresa (10%)	€ 2,67016
Incidenza manodopera al 20,35%	€ 5,97761
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03683

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.150.025
Voce: 150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.
Articolo: 025 Fornitura e posa in opera, per sistemi a cappotto, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,75850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,01%
Prezzo	€ 29,03985
Scostamento % su anno 2022/1	+3,01%
Spese generali (16%)	€ 3,64136
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03641
Utili di impresa (10%)	€ 2,63999
Incidenza manodopera al 19,6%	€ 5,69101
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03641

Codice regionale: TOS23_02CAM.D01.150.027

Voce: 150 +2,89% su anno 2022/1 +2,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PROFILI DI PARTENZA, DI CHIUSURA, PARASPIGOLI, BORDATURE O RIQUADRATURE PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO O SISTEMI A "CAPPOTTO" rispondenti ai requisiti CAM, completi di ogni accessorio per il fissaggio alla struttura e/o all'isolante.

Articolo: 027 Fornitura e posa in opera, per isolamenti termici fino a spessori di 100 mm, di profilo in alluminio di chiusura in testa dell'isolamento, compreso il fissaggio con viti e tasselli di interasse non oltre cm 40, opportunamente raccordato con l'isolamento e per quanto necessario per garantire l'impermeabilizzazione e sigillatura completa dell'isolante per altezza oltre a m. 22,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,24262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,08%
Prezzo	€ 28,38158
Scostamento % su anno 2022/1	+3,08%
Spese generali (16%)	€ 3,55882
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03559
Utili di impresa (10%)	€ 2,58014
Incidenza manodopera al 18,23%	€ 5,17513
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03559

Codice regionale: TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02CAM.E01 -12,84% su anno 2022/1 -12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: INTONACI CAM: e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), eseguiti a mano o a macchina, compresa la riquadratura di spigoli vivi rientranti e sporgenti, l'eventuale ripresa, dopo la chiusura, di tracce di qualunque genere, la muratura di eventuali ganci al soffitto e le riprese di zoccolature e serramenti; sono inoltre compresi gli oneri per i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, per opere di altezza fino a m 4,00 dal piano di calpestio, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_02CAM.E01.001.001

Voce: 001 -12,27% su anno 2022/1 -12,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Intonaco civile per interni su pareti verticali,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 001 Con malta di calce aerea e leganti idraulici



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,45278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,27%
Prezzo	€ 49,06574
Scostamento % su anno 2022/1	-12,27%
Spese generali (16%)	€ 6,15244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06152
Utili di impresa (10%)	€ 4,46052
Incidenza manodopera al 35,84%	€ 17,58295
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06152

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E01.002.001
Voce:	002 -13,4% su anno 2022/1 -13,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Intonaco civile per interni su pareti orizzontali, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo tra predisposte guide, compreso velo
Articolo:	001 Con malta di calce biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,22931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,4%
Prezzo	€ 56,43660
Scostamento % su anno 2022/1	-13,4%
Spese generali (16%)	€ 7,07669
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07077
Utili di impresa (10%)	€ 5,13060
Incidenza manodopera al 33,1%	€ 18,67785
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07077

Codice regionale:	TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:	RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E02 -8,51% su anno 2022/1 -8,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo:	PAVIMENTI CAM: posa in opera di pavimenti di qualsiasi tipo, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa.

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E02.003.001
Voce:	003 -8,01% su anno 2022/1 -8,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti similari, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.
Articolo:	001 piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali, adesivo normale C1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,12251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,75%
Prezzo	€ 16,74432
Scostamento % su anno 2022/1	-7,75%
Spese generali (16%)	€ 2,09960
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02100
Utili di impresa (10%)	€ 1,52221
Incidenza manodopera al 64%	€ 10,71708
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02100

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E02.003.002
Voce:	003 -8,01% su anno 2022/1 -8,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti simili, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.
Articolo:	002 piastrelle rettangolari posate a spina di pesce, con adesivo normale C1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,48816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,65%
Prezzo	€ 19,76290
Scostamento % su anno 2022/1	-6,65%
Spese generali (16%)	€ 2,47811
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02478
Utili di impresa (10%)	€ 1,79663
Incidenza manodopera al 66,2%	€ 13,08273
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02478

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E02.003.003
Voce:	003 -8,01% su anno 2022/1 -8,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti simili, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.
Articolo:	003 piastrelle rettangolari o quadrate multiformato da comporre tipo mosaico, adesivo normale C1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,50931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,94%
Prezzo	€ 23,61788
Scostamento % su anno 2022/1	-5,94%
Spese generali (16%)	€ 2,96149
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02961
Utili di impresa (10%)	€ 2,14708
Incidenza manodopera al 67,64%	€ 15,97408
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02961

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E02.003.025
Voce:	003 -8,01% su anno 2022/1 -8,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di pavimento in ceramica, gres, klinker o prodotti simili, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posate a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (se necessari) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.
Articolo:	025 per piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali, con adesivo migliorato rapida essiccazione C2 F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,96403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,71%
Prezzo	€ 20,37010
Scostamento % su anno 2022/1	-11,71%
Spese generali (16%)	€ 2,55424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02554
Utili di impresa (10%)	€ 1,85183
Incidenza manodopera al 52,61%	€ 10,71708
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02554

Codice regionale: TOS23_02CAM.E02.005.001

Voce: 005 -8,28% su anno 2022/1 -8,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in cotto, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posato a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 001 piastrelle rettangolari o quadrate posate lineari o diagonali adesivo normale C1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,31721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,28%
Prezzo	€ 16,99276
Scostamento % su anno 2022/1	-8,28%
Spese generali (16%)	€ 2,13075
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02131
Utili di impresa (10%)	€ 1,54480
Incidenza manodopera al 63,07%	€ 10,71708
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02131

Codice regionale: TOS23_02CAM.E02.005.002

Voce: 005 -8,28% su anno 2022/1 -8,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in cotto, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posato a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 002 piastrelle rettangolari posate a spina di pesce, adesivo normale C1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,57421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,08%
Prezzo	€ 23,70069
Scostamento % su anno 2022/1	-6,08%
Spese generali (16%)	€ 2,97187
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02972
Utili di impresa (10%)	€ 2,15461
Incidenza manodopera al 67,4%	€ 15,97408
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02972

Codice regionale: TOS23_02CAM.E02.005.004

Voce: 005 -8,28% su anno 2022/1 -8,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in cotto, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posato a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 004 elementi per scalino, con adesivo migliorato rapido C2 F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,41573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,38%
Prezzo	€ 27,32648
Scostamento % su anno 2022/1	-9,38%
Spese generali (16%)	€ 3,42652
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03427
Utili di impresa (10%)	€ 2,48423
Incidenza manodopera al 58,46%	€ 15,97408
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03427

Codice regionale: TOS23_02CAM.E02.005.016

Voce: 005 -8,28% su anno 2022/1 -8,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in cotto, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, distanziatori (se necessari), pulizia, escluso trattamento e ceratura finale.

Articolo: 016 per piastrelle rettangolari posate a spina di pesce con adesivo migliorato a rapida essiccazione C2 F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,41573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,38%
Prezzo	€ 27,32648
Scostamento % su anno 2022/1	-9,38%
Spese generali (16%)	€ 3,42652
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03427
Utili di impresa (10%)	€ 2,48423
Incidenza manodopera al 58,46%	€ 15,97408
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03427

Codice regionale: TOS23_02CAM.E02.009.001

Voce: 009 -6,07% su anno 2022/1 -6,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di pavimento in marmo, pietra o granito, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posato a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillatura dei giunti, pulizia, escluso trattamento e ceratura finale..

Articolo: 001 lastre di forma regolare posate lineari, adesivo normale C1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,06526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,07%
Prezzo	€ 21,77527
Scostamento % su anno 2022/1	-6,07%
Spese generali (16%)	€ 2,73044
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02730
Utili di impresa (10%)	€ 1,97957
Incidenza manodopera al 67,32%	€ 14,65983
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02730

Codice regionale: TOS23_02CAM.E02.080.001

Voce: 080 -11,21% su anno 2022/1 -11,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di segnaletica completare per il distanziamento sociale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), da applicare su pavimenti interni, esterni o su percorsi pedonali in cemento o asfalto; posata con bioadesivo o colla su supporti stabili e non lesionati, puliti da ogni residuo di polvere e grassi, compreso ogni onere per il posizionamento, l'orientamento oltre che per la verifica della completa adesione al supporto e, compreso ogni altro onere per dare il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 001 freccia direzionale, colore verde dimensioni mm. 160*200, e bollino stazionamento circolare, colore rosso dimensioni mm. 200, con rilievi interpretabili anche da non vedenti e ipovedenti, posata a colla per pavimenti interni ed esterni di qualsiasi materiale u.m. a coppia



Unità di misura	a coppia
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,14791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,55%
Prezzo	€ 11,67274
Scostamento % su anno 2022/1	-11,55%
Spese generali (16%)	€ 1,46367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01464
Utili di impresa (10%)	€ 1,06116
Incidenza manodopera al 5,63%	€ 0,65713
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01464

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E02.080.002
Voce:	080 -11,21% su anno 2022/1 -11,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di segnaletica completare per il distanziamento sociale, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), da applicare su pavimenti interni, esterni o su percorsi pedonali in cemento o asfalto; posata con bioadesivo o colla su supporti stabili e non lesionati, puliti da ogni residuo di polvere e grassi, compreso ogni onere per il posizionamento, l'orientamento oltre che per la verifica della completa adesione al supporto e, compreso ogni altro onere per dare il lavoro a regola d'arte.
Articolo:	002 freccia direzionale, colore verde dimensioni mm. 160*200, e bollino stazionamento circolare, colore rosso dimensioni mm. 200, con rilievi interpretabili anche da non vedenti e ipovedenti, posata a colla su marciapiedi in asfalto bituminoso, in cemento o piastrelle di cemento

Unità di misura	a coppia
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,80503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,86%
Prezzo	€ 12,51121
Scostamento % su anno 2022/1	-10,86%
Spese generali (16%)	€ 1,56880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01569
Utili di impresa (10%)	€ 1,13738
Incidenza manodopera al 10,5%	€ 1,31425
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01569

Codice regionale:	TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:	RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E03 -8,13% su anno 2022/1 -8,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo:	RIVESTIMENTI CAM : posa in opera di rivestimenti di qualsiasi tipo, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la posa in opera di pezzi speciali di raccordo e d'angolo, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa. Le piastrelle ceramiche, interne ed esterne, devono essere posate secondo la UNI 11493:2013.

Codice regionale:	TOS23_02CAM.E03.013.004
Voce:	013 -6,74% su anno 2022/1 -6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di rivestimento interno di maiolica (terracotta smaltata in superficie) rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posato a colla su superfici intonacate, inclusa sigillatura dei giunti e pulizia finale, compreso bordi smussati o smaltati in costa
Articolo:	004 piastrelle 15x15 o 20x20 cm tinta unita, adesivo normale C1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,85236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,44%
Prezzo	€ 25,33161
Scostamento % su anno 2022/1	-7,44%
Spese generali (16%)	€ 3,17638
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03176
Utili di impresa (10%)	€ 2,30287
Incidenza manodopera al 67,3%	€ 17,04923
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03176

Codice regionale: TOS23_02CAM.E03.013.005

Voce: 013 -6,74% su anno 2022/1 -6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno di maiolica (terracotta smaltata in superficie) rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posato a colla su superfici intonacate, inclusa sigillatura dei giunti e pulizia finale, compreso bordi smussati o smaltati in costa

Articolo: 005 piastrelle 15x15 o 20x20 cm decorate, adesivo normale C1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,48086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,63%
Prezzo	€ 28,68558
Scostamento % su anno 2022/1	-6,63%
Spese generali (16%)	€ 3,59694
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03597
Utili di impresa (10%)	€ 2,60778
Incidenza manodopera al 68,6%	€ 19,67773
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03597

Codice regionale: TOS23_02CAM.E03.013.010

Voce: 013 -6,74% su anno 2022/1 -6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno di maiolica (terracotta smaltata in superficie) rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posato a colla su superfici intonacate, inclusa sigillatura dei giunti e pulizia finale, compreso bordi smussati o smaltati in costa

Articolo: 010 piastrelle 15x15 o 20x20 cm tinta unita o decorate, adesivo rapido resistente allo scivolamento C2 FT

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,15652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,15%
Prezzo	€ 29,54772
Scostamento % su anno 2022/1	-6,15%
Spese generali (16%)	€ 3,70504
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03705
Utili di impresa (10%)	€ 2,68616
Incidenza manodopera al 69,44%	€ 20,51885
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03705

Codice regionale: TOS23_02CAM.E03.014.008

Voce: 014 -9,18% su anno 2022/1 -9,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 008 piastrelle fino a 30x30 cm tinta unita, adesivo normale C1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,53811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,93%
Prezzo	€ 23,65463
Scostamento % su anno 2022/1	-7,93%
Spese generali (16%)	€ 2,96610
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02966
Utili di impresa (10%)	€ 2,15042
Incidenza manodopera al 66,52%	€ 15,73498
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02966

Codice regionale: TOS23_02CAM.E03.014.009

Voce: 014 -9,18% su anno 2022/1 -9,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 009 piastrelle fino a 30x30 cm decorate, adesivo normale C1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,69231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,85%
Prezzo	€ 27,67939
Scostamento % su anno 2022/1	-6,85%
Spese generali (16%)	€ 3,47077
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03471
Utili di impresa (10%)	€ 2,51631
Incidenza manodopera al 68,24%	€ 18,88918
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03471

Codice regionale: TOS23_02CAM.E03.014.010

Voce: 014 -9,18% su anno 2022/1 -9,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 010 piastrelle oltre 30x30 cm tinta unita adesivo normale C1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,28354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,12%
Prezzo	€ 29,70980
Scostamento % su anno 2022/1	-7,12%
Spese generali (16%)	€ 3,72537
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03725
Utili di impresa (10%)	€ 2,70089
Incidenza manodopera al 67,88%	€ 20,16740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03725

Codice regionale: TOS23_02CAM.E03.014.030

Voce: 014 -9,18% su anno 2022/1 -9,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di rivestimento interno in piastrelle di monocottura, gres porcellanato o similari, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, posate a colla su superfici intonacate, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale

Articolo: 030 per piastrelle fino a 30x30 cm tinta unita, con adesivo migliorato a rapida essiccazione e resistente allo scivolamento C2 FT



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,98951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,82%
Prezzo	€ 29,33461
Scostamento % su anno 2022/1	-14,82%
Spese generali (16%)	€ 3,67832
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03678
Utili di impresa (10%)	€ 2,66678
Incidenza manodopera al 53,64%	€ 15,73498
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03678

Codice regionale: TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02CAM.E04 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ASSISTENZE MURARIE CAM : per opere di falegnameria e serramentistica, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), opere da fabbro ed impiantistica in genere, esclusa la fornitura del prodotto da porre in opera.

Codice regionale: TOS23_02CAM.E04.001.001
Voce: 001 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Assistenza per posa di cassamorta in legno, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
Articolo: 001 su muri di spessore fino a 20 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,38758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,68%
Prezzo	€ 48,98255
Scostamento % su anno 2022/1	-0,68%
Spese generali (16%)	€ 6,14201
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,09213
Utili di impresa (10%)	€ 4,45296
Incidenza manodopera al 76,71%	€ 37,57528
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,09213

Codice regionale: TOS23_02CAM.E04.001.002
Voce: 001 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Assistenza per posa di cassamorta in legno, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.
Articolo: 002 su muri di spessore oltre i 20 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,47283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,47%
Prezzo	€ 70,78333
Scostamento % su anno 2022/1	-0,47%
Spese generali (16%)	€ 8,87565
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13313
Utili di impresa (10%)	€ 6,43485
Incidenza manodopera al 77,22%	€ 54,66053
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13313



Codice regionale: **TOS23_02CAM** -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: **TOS23_02CAM.E05** -4,15% su anno 2022/1 -4,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MASSETTI E SOTTOFONDI CAM : rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), da realizzare al di sopra del solaio per la formazione del piano di posa dei pavimenti, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice regionale: **TOS23_02CAM.E05.001.001**
Voce: 001 -6,51% su anno 2022/1 -6,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Massetto con malta premiscelata a base cementizia, rispondente ai CAM, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte
Articolo: 001 Spessore fino a cm. 4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,04759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,54%
Prezzo	€ 26,85672
Scostamento % su anno 2022/1	-6,54%
Spese generali (16%)	€ 3,36761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03368
Utili di impresa (10%)	€ 2,44152
Incidenza manodopera al 19,67%	€ 5,28289
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03368

Codice regionale: **TOS23_02CAM.E05.001.002**
Voce: 001 -6,51% su anno 2022/1 -6,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Massetto con malta premiscelata a base cementizia, rispondente ai CAM, e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte
Articolo: 002 per ogni cm in più oltre ai 4 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,46732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,48%
Prezzo	€ 6,97630
Scostamento % su anno 2022/1	-6,48%
Spese generali (16%)	€ 0,87477
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00875
Utili di impresa (10%)	€ 0,63421
Incidenza manodopera al 20,28%	€ 1,41457
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00875

Codice regionale: **TOS23_02CAM.E05.011.003**
Voce: 011 -2,71% su anno 2022/1 -2,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Formazione di pendenze, riempimenti e simili, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, in composto da malta a base di cemento premiscelata pronta all'uso per massetti alleggerito con argilla espansa, tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte
Articolo: 003 a ritiro controllato ed elevata conducibilità termica e spessore fino a 5 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,12524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,28%
Prezzo	€ 26,95581
Scostamento % su anno 2022/1	-3,28%
Spese generali (16%)	€ 3,38004
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,01690
Utili di impresa (10%)	€ 2,45053
Incidenza manodopera al 35,55%	€ 9,58215
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,01690

Codice regionale: TOS23_02CAM.E05.011.004

Voce: 011 -2,71% su anno 2022/1 -2,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Formazione di pendenze, riempimenti e simili, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, in composto da malta a base di cemento premiscelata pronta all'uso per massetti alleggerito con argilla espansa, tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 004 a ritiro controllato ed elevata conducibilità termica, per ogni cm in più

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,28185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,13%
Prezzo	€ 6,73965
Scostamento % su anno 2022/1	-2,13%
Spese generali (16%)	€ 0,84510
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00423
Utili di impresa (10%)	€ 0,61270
Incidenza manodopera al 36,69%	€ 2,47293
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00423

Codice regionale: TOS23_02CAM.E05.013.001

Voce: 013 -5,37% su anno 2022/1 -5,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sottofondo per pavimentazioni rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, composto da malta a base di cemento premiscelata pronta all'uso per massetti secondo la UNI EN 13318:2002, bagnato e battuto; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 001 a ritiro controllato ed elevata conducibilità termica e spessore fino a 5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,01668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,3%
Prezzo	€ 75,30529
Scostamento % su anno 2022/1	-4,3%
Spese generali (16%)	€ 9,44267
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,04721
Utili di impresa (10%)	€ 6,84594
Incidenza manodopera al 8,18%	€ 6,16350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,04721

Codice regionale: TOS23_02CAM.E05.013.002

Voce: 013 -5,37% su anno 2022/1 -5,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sottofondo per pavimentazioni rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, composto da malta a base di cemento premiscelata pronta all'uso per massetti secondo la UNI EN 13318:2002, bagnato e battuto; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 002 presa e asciugamento rapidi e ritiro controllato, spessore fino a 5 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,58808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,43%
Prezzo	€ 35,20239
Scostamento % su anno 2022/1	-6,43%
Spese generali (16%)	€ 4,41409
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04414
Utili di impresa (10%)	€ 3,20022
Incidenza manodopera al 20,5%	€ 7,21490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04414

Codice regionale: TOS23_02CAM.E05.015.001

Voce: 015 -8,25% su anno 2022/1 -8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Livellamento di massetti per pavimentazioni rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, composto da malta cementizia autolivellante pronta all'uso, steso con regolo o barra livellatrice; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 001 spessore fino a 20 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,34211
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,83%
Prezzo	€ 9,36854
Scostamento % su anno 2022/1	-7,83%
Spese generali (16%)	€ 1,17474
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01175
Utili di impresa (10%)	€ 0,85169
Incidenza manodopera al 32,65%	€ 3,05840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01175

Codice regionale: TOS23_02CAM.E05.015.005

Voce: 015 -8,25% su anno 2022/1 -8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Livellamento di massetti per pavimentazioni rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, composto da malta cementizia autolivellante pronta all'uso, steso con regolo o barra livellatrice; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 005 per sottofondi con presenza di umidità di risalita spessore fino a 20 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,67%
Prezzo	€ 9,57407
Scostamento % su anno 2022/1	-8,67%
Spese generali (16%)	€ 1,20051
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01201
Utili di impresa (10%)	€ 0,87037
Incidenza manodopera al 27,45%	€ 2,62850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01201

Codice regionale: TOS23_02CAM.E05.031.001

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sovrapprezzi ai sottofondi rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 001 rete 10x10 Ø 5



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,75075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,61396
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,08012
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01080
Utili di impresa (10%)	€ 0,78309
Incidenza manodopera al 21,02%	€ 1,81023
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01080

Codice regionale: TOS23_02CAM.E05.031.002

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sovrapprezzi ai sottofondi rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 002 rete 10x10 Ø 6

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,25354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,80752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,48057
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01481
Utili di impresa (10%)	€ 1,07341
Incidenza manodopera al 17,82%	€ 2,10459
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01481

Codice regionale: TOS23_02CAM.E05.031.003

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sovrapprezzi ai sottofondi rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 003 rete 10x10 Ø 8

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,10617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,27548
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,41699
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02417
Utili di impresa (10%)	€ 1,75232
Incidenza manodopera al 12,64%	€ 2,43615
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02417

Codice regionale: TOS23_02CAM -5,44% su anno 2022/1 -5,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia:

RISTRUTTURAZIONI EDILI CAM I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS23_02CAM.F04 +2,71% su anno 2022/1 +2,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo:

TINTEGGIATURE E VERNICIATURE CAM: rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso idonea preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.



Codice regionale: TOS23_02CAM.F04.002.001
Voce: 002 -1,57% su anno 2022/1 -1,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Preparazione di fondo da tinteggiare, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 001
 Mediante raschiatura, scartavetratura e riprese di piccoli tratti di intonaco, per pareti interne ed esterne, altezza massima 2,00 dal piano di calpestio

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,92402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,49%
Prezzo	€ 8,83505
Scostamento % su anno 2022/1	-1,49%
Spese generali (16%)	€ 1,10784
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01108
Utili di impresa (10%)	€ 0,80319
Incidenza manodopera al 74,25%	€ 6,56002
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01108

Codice regionale: TOS23_02CAM.F04.002.002
Voce: 002 -1,57% su anno 2022/1 -1,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Preparazione di fondo da tinteggiare, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 002
 Mediante raschiatura, scartavetratura e riprese di piccoli tratti di intonaco, per pareti esterne e altezza superiore a ml. 2,00 e fino a mt 20,00 da terra

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,45886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,65%
Prezzo	€ 21,00151
Scostamento % su anno 2022/1	-1,65%
Spese generali (16%)	€ 2,63342
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02633
Utili di impresa (10%)	€ 1,90923
Incidenza manodopera al 46,88%	€ 9,84564
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02633

Codice regionale: TOS23_02CAM.F04.004.002
Voce: 004 +5,24% su anno 2022/1 +5,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 002
 con pittura minerale a base di grassello di calce

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,58659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,12848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,89385
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00894
Utili di impresa (10%)	€ 0,64804
Incidenza manodopera al 61,34%	€ 4,37265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00894

Codice regionale: TOS23_02CAM.F04.004.003
Voce: 004 +5,24% su anno 2022/1 +5,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 003

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,80345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,28%
Prezzo	€ 7,40520
Scostamento % su anno 2022/1	+13,28%
Spese generali (16%)	€ 0,92855
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00929
Utili di impresa (10%)	€ 0,67320
Incidenza manodopera al 59,05%	€ 4,37265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00929

Codice regionale: TOS23_02CAM.F04.004.004

Voce: 004 **+5,24%** su anno 2022/1 **+5,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 004

con idropittura lavabile previa mano di fissativo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,38628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,43%
Prezzo	€ 10,70089
Scostamento % su anno 2022/1	+2,43%
Spese generali (16%)	€ 1,34180
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01342
Utili di impresa (10%)	€ 0,97281
Incidenza manodopera al 53,03%	€ 5,67463
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01342

Codice regionale: TOS23_02CAM.F04.005.001

Voce: 005 **+3,21%** su anno 2022/1 **+3,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Verniciatura di facciate esterne, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 001

con pittura silossanica idrorepellente e traspirante a due mani di vernice

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,59483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,09%
Prezzo	€ 16,07100
Scostamento % su anno 2022/1	+1,09%
Spese generali (16%)	€ 2,01517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02015
Utili di impresa (10%)	€ 1,46100
Incidenza manodopera al 30,25%	€ 4,86100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02015

Codice regionale: TOS23_02CAM.F04.005.003

Voce: 005 **+3,21%** su anno 2022/1 **+3,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Verniciatura di facciate esterne, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.

Articolo: 003

con pittura silossanica, una mano di fissativo e due mani di vernice



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,12945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,33%
Prezzo	€ 21,85718
Scostamento % su anno 2022/1	+5,33%
Spese generali (16%)	€ 2,74071
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02741
Utili di impresa (10%)	€ 1,98702
Incidenza manodopera al 32,45%	€ 7,09200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02741

Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.A03 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ASPORTAZIONI, RIMOZIONI E SMONTAGGI: da eseguire a mano, con ogni cautela, compreso il calo e/o sollevamento dei materiali con piccoli mezzi meccanici, scarrettamento ed accumulo entro un raggio di 50 metri, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, escluso ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella; sono da considerarsi oneri a carico dell'Appaltatore la realizzazione di saggi di accertamento e ricognizione delle quote originali, l'approntamento di piani quotati riferiti a capisaldi fissi e facilmente identificabili, un'adeguata documentazione fotografica, da eseguirsi prima, durante e dopo i lavori, la sorveglianza di personale tecnico specializzato, la protezione di tutti gli ambienti circostanti l'area di intervento al fine di salvaguardarli da ogni possibile danneggiamento; sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Codice regionale: TOS23_03.A03.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rimozione di muratura in mattoni pieni o mista di mattoni e pietrame spessore superiore a cm 15

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,56700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 292,92749
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,73072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,10192
Utili di impresa (10%)	€ 26,62977
Incidenza manodopera al 78,32%	€ 229,42400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,10192

Codice regionale: TOS23_03.A03.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rimozione di muratura in mattoni forati a due o più teste

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,93000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 186,20668
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,34880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,70046
Utili di impresa (10%)	€ 16,92788
Incidenza manodopera al 78,29%	€ 145,78700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,70046



Codice regionale: TOS23_03.A03.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rimozione di strutture in c.a. compreso il taglio dei ferri per qualsiasi dimensione

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 370,13840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 472,29659
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,22214
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,77666
Utili di impresa (10%)	€ 42,93605
Incidenza manodopera al 77,92%	€ 368,02200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,77666

Codice regionale: TOS23_03.A03.004.001
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rimozione di tramezzo in muratura di mattoni pieni ad una testa

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,92666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,25442
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,66827
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,11005
Utili di impresa (10%)	€ 2,65949
Incidenza manodopera al 78,25%	€ 22,89234
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,11005

Codice regionale: TOS23_03.A03.004.002
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rimozione di tramezzo in muratura di mattoni pieni posti per coltello

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,36414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,60464
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,45826
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,07375
Utili di impresa (10%)	€ 1,78224
Incidenza manodopera al 78,25%	€ 15,34126
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,07375

Codice regionale: TOS23_03.A03.004.003
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Rimozione di tramezzo in muratura di mattoni forati di qualsiasi tipo



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,67606
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,17465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,02817
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,06085
Utili di impresa (10%)	€ 1,47042
Incidenza manodopera al 78,3%	€ 12,66462
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,06085

Codice regionale: TOS23_03.A03.011.001

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in mattoni pieni o mista in mattoni e pietrame, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere per superfici superiori a 0,50 mq

Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 352,85814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 450,24698
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 56,45730
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,69372
Utili di impresa (10%)	€ 40,93154
Incidenza manodopera al 76,43%	€ 344,11200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,69372

Codice regionale: TOS23_03.A03.011.002

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in mattoni pieni o mista in mattoni e pietrame, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere per superfici inferiori a 0,50 mq

Articolo: 002

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 481,82814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 614,81270
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 77,09250
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,31278
Utili di impresa (10%)	€ 55,89206
Incidenza manodopera al 76,95%	€ 473,08200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,31278

Codice regionale: TOS23_03.A03.012.001

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in calcestruzzo, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere per superfici superiori a 0,50 mq

Articolo: 001



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 414,92814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 529,44830
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 66,38850
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,99166
Utili di impresa (10%)	€ 48,13166
Incidenza manodopera al 76,72%	€ 406,18200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,99166

Codice regionale:	TOS23_03.A03.012.002
Voce:	012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in calcestruzzo, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere
Articolo:	002 per superfici inferiori a 0,50 mq

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 635,61014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 811,03854
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 101,69762
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 3,05093
Utili di impresa (10%)	€ 73,73078
Incidenza manodopera al 77,29%	€ 626,86400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 3,05093

Codice regionale:	TOS23_03.A03.021.001
Voce:	021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa
Articolo:	001 di calce aerea cadente o fatiscente

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,01363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,22539
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,28218
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,03847
Utili di impresa (10%)	€ 0,92958
Incidenza manodopera al 78,29%	€ 8,00505
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,03847

Codice regionale:	TOS23_03.A03.021.002
Voce:	021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa
Articolo:	002 di calce aerea in buone condizioni di consistenza



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,74563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,53942
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,19930
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,06598
Utili di impresa (10%)	€ 1,59449
Incidenza manodopera al 78,32%	€ 13,73705
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,06598

Codice regionale: TOS23_03.A03.021.004
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa
Articolo: 004 di calce idraulica o cementizia in buone condizioni di consistenza

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,04463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,02495
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,88714
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08661
Utili di impresa (10%)	€ 2,09318
Incidenza manodopera al 78,33%	€ 18,03605
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08661

Codice regionale: TOS23_03.A03.022.001
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di rivestimento, escluso il sottostante intonaco
Articolo: 001 in piastrelle di ceramica

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,21876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,59114
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,95500
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05865
Utili di impresa (10%)	€ 1,41738
Incidenza manodopera al 78,32%	€ 12,21161
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05865

Codice regionale: TOS23_03.A03.031.001
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione di solaio in c.a., compreso taglio dei ferri
Articolo: 001 con soletta piena e travi in vista, di qualsiasi spessore



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 489,65810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 624,80374
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 78,34530
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 3,52554
Utili di impresa (10%)	€ 56,80034
Incidenza manodopera al 78,09%	€ 487,90030
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 3,52554

Codice regionale: TOS23_03.A03.032.001
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rimozione di solaio a struttura mista in laterizio e c.a., compreso il taglio dei ferri di spessore fino a 22 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,78824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 69,90980
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,76612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,39448
Utili di impresa (10%)	€ 6,35544
Incidenza manodopera al 77,38%	€ 54,09832
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,39448

Codice regionale: TOS23_03.A03.032.002
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rimozione di solaio a struttura mista in laterizio e c.a., compreso il taglio dei ferri di spessore da 22,1 a 30 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,21616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 93,42383
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,71459
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,52716
Utili di impresa (10%)	€ 8,49308
Incidenza manodopera al 77,35%	€ 72,25872
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,52716

Codice regionale: TOS23_03.A03.033.001
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Smontaggio di solaio in legno, escluso pavimento, sottofondo e orditura portante, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del legname recuperabile costituito da correnti e scempiato in pianelle, tavelle o tavolame



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,60999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,95435
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,25760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,19159
Utili di impresa (10%)	€ 3,08676
Incidenza manodopera al 78,2%	€ 26,55279
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,19159

Codice regionale: TOS23_03.A03.034.001
Voce: 034 +0,2% su anno 2022/1 +0,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione di orditura portante di solaio, compreso la smurazione o il disancoraggio, il calo a terra, la pulitura, l'accatastamento del materiale riutilizzabile, e l'eventuale sezionamento sul posto di quello di scarto
Articolo: 001 costituita da travi in legno

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,03042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 236,09882
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 29,60487
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 1,33222
Utili di impresa (10%)	€ 21,46353
Incidenza manodopera al 77,93%	€ 183,99500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 1,33222

Codice regionale: TOS23_03.A03.035.001
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di solaio in longarine di ferro, escluso pavimento e sottofondo, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile
Articolo: 001 con voltine in mattoni

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,07247
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,37248
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,81160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,21652
Utili di impresa (10%)	€ 3,48841
Incidenza manodopera al 78,1%	€ 29,96874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,21652

Codice regionale: TOS23_03.A03.035.002
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Smontaggio di solaio in longarine di ferro, escluso pavimento e sottofondo, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile
Articolo: 002 con tavelloni in laterizio



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,63986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,33646
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,30238
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,14861
Utili di impresa (10%)	€ 2,39422
Incidenza manodopera al 78,22%	€ 20,60114
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,14861

Codice regionale: TOS23_03.A03.041.001
Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Smontaggio di soffitto in correnti e mezzane, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile da eseguirsi a mano

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,78264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,17465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,28522
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,19283
Utili di impresa (10%)	€ 3,10679
Incidenza manodopera al 78,34%	€ 26,77120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,19283

Codice regionale: TOS23_03.A03.042.001
Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Smontaggio di soffitto in canniciato ed intonaco, compreso la smurazione ed il disancoraggio della struttura portante lignea da eseguirsi a mano

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,58306
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,33199
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,17329
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,09780
Utili di impresa (10%)	€ 1,57564
Incidenza manodopera al 78,32%	€ 13,57448
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,09780

Codice regionale: TOS23_03.A03.045.001
Voce: 045 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rimozione di pavimento e relativo sottofondo fino allo spessore complessivo di 10 cm, da eseguirsi a mano in cotto, graniglia, ceramica, ecc.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,98672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,22706
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,03788
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,13670
Utili di impresa (10%)	€ 2,20246
Incidenza manodopera al 78,33%	€ 18,97814
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,13670

Codice regionale: TOS23_03.A03.046.001
Voce: 046 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Smontaggio di pavimento in cotto e relativo sottofondo, compreso recupero, pulitura e accatastamento degli elementi sani e riutilizzabili
Articolo: 001 per spessore complessivo di 10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,24372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,93499
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,87900
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,17456
Utili di impresa (10%)	€ 2,81227
Incidenza manodopera al 78,34%	€ 24,23514
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,17456

Codice regionale: TOS23_03.A03.047.001
Voce: 047 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili
Articolo: 001 per spessore fino a 10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,58172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,23028
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,17308
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,27779
Utili di impresa (10%)	€ 4,47548
Incidenza manodopera al 78,35%	€ 38,57314
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,27779

Codice regionale: TOS23_03.A03.047.002
Voce: 047 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili
Articolo: 002 per spessore oltre 10 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,22362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,77734
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,75578
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,48401
Utili di impresa (10%)	€ 7,79794
Incidenza manodopera al 78,35%	€ 67,20932
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,48401

Codice regionale: TOS23_03.A03.047.011

Voce: 047 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili di porzione a stretta per realizzazione di cunicoli, da eseguirsi con ogni cautela con taglio a disco lungo i giunti o con idropulitrice ad alta pressione, compreso numerazione delle lastre, per spessore fino a 10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,98666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,1%
Prezzo	€ 135,23898
Scostamento % su anno 2022/1	-0,1%
Spese generali (16%)	€ 16,95787
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,76310
Utili di impresa (10%)	€ 12,29445
Incidenza manodopera al 77,22%	€ 104,42730
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,76310

Codice regionale: TOS23_03.A03.047.012

Voce: 047 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili di porzione a stretta per realizzazione di cunicoli, da eseguirsi con ogni cautela con taglio a disco lungo i giunti o con idropulitrice ad alta pressione, compreso numerazione delle lastre, per spessore oltre 10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,68379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 168,02852
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 21,06941
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,94812
Utili di impresa (10%)	€ 15,27532
Incidenza manodopera al 76,98%	€ 129,34332
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,94812

Codice regionale: TOS23_03.A03.049.001

Voce: 049 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Rimozione di massetto in cemento fino allo spessore di 8 cm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,65484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,80357
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,98477
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,13431
Utili di impresa (10%)	€ 2,16396
Incidenza manodopera al 78,32%	€ 18,64340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,13431

Codice regionale: TOS23_03.A03.051.001
Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Smontaggio di manto di copertura con smuratura di colmi e gronde e spazzolatura del pianellato, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile
Articolo: 001 in tegole e coppi

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,60854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,02050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,13737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,14118
Utili di impresa (10%)	€ 2,27459
Incidenza manodopera al 78,14%	€ 19,55134
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,14118

Codice regionale: TOS23_03.A03.052.052
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Smontaggio di manto di copertura con smuratura di colmi e gronde e rimozione del pianellato, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile
Articolo: 052 in tegole e coppi

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,50960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,99825
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,76154
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,16927
Utili di impresa (10%)	€ 2,72711
Incidenza manodopera al 78,08%	€ 23,42380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,16927

Codice regionale: TOS23_03.A03.053.001
Voce: 053 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Smontaggio di tetto con orditura in legno, scempiato in cotto e manto di copertura, compreso la rimozione di tegole e coppi, la smuratura di colmi e gronde, lo smontaggio del pianellato e dell'orditura, la cernita, la pulizia e l'accantonamento del materiale riutilizzabile
Articolo: 001 costituito da piccola orditura



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,40139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,06817
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,02422
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,22609
Utili di impresa (10%)	€ 3,64256
Incidenza manodopera al 78,08%	€ 31,28699
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,22609

Codice regionale: TOS23_03.A03.053.002

Voce: 053 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Smontaggio di tetto con orditura in legno, scempiato in cotto e manto di copertura, compreso la rimozione di tegole e coppi, la smuratura di colmi e gronde, lo smontaggio del pianellato e dell'orditura, la cernita, la pulizia e l'accantonamento del materiale riutilizzabile

Articolo: 002 costituito da piccola e media orditura

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,34784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 52,75984
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,61565
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,29770
Utili di impresa (10%)	€ 4,79635
Incidenza manodopera al 78,1%	€ 41,20484
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,29770

Codice regionale: TOS23_03.A03.054.001

Voce: 054 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di travatura di tetto in legno, compreso la smurazione o il disancoraggio, il calo a terra, la pulitura e l'accatastamento sul posto

Articolo: 001 di media e grossa orditura

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 271,15302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 345,99125
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,38448
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 1,95230
Utili di impresa (10%)	€ 31,45375
Incidenza manodopera al 78,2%	€ 270,58102
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 1,95230

Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.A04 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: SCAVI: da eseguirsi esclusivamente a mano, con l'ausilio di piccone e badile (o vanga) nell'ambito di edifici di interesse storico artistico all'interno di vani, chiostri, cortili o giardini, in terreni sciolti, compreso ogni onere per la protezione di tutti gli elementi storico-architettonici circostanti l'area di intervento al fine di salvaguardarli da ogni possibile danneggiamento, per un'adeguata documentazione fotografica da eseguirsi prima, durante e dopo il lavoro, il deflusso o l'agguato dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Codice regionale: TOS23_03.A04.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

Articolo: 001 fino ad una profondità di m 1,50, con accatastamento e carico sul mezzo di trasporto in prossimità della scavo.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 122,03664
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,30240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,30605
Utili di impresa (10%)	€ 11,09424
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 95,64000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,30605

Codice regionale: TOS23_03.A04.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

Articolo: 003 fino ad una profondità di m 1,50, con carico, scarrettamento e scarico alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,76800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 146,44397
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,36288
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,36726
Utili di impresa (10%)	€ 13,31309
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 114,76800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,36726

Codice regionale: TOS23_03.A04.004.003
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

Articolo: 003 fino ad una profondità di m 1,50, con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, carico, scarrettamento e scarico alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,63300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 192,20771
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,10128
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,48203
Utili di impresa (10%)	€ 17,47343
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 150,63300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,48203

Codice regionale: TOS23_03.A04.011.001
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 001 fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,81300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 131,18939
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,45008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,65800
Utili di impresa (10%)	€ 11,92631
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 102,81300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,65800

Codice regionale: TOS23_03.A04.011.002
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 002 da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,72300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 161,69855
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,27568
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,81103
Utili di impresa (10%)	€ 14,69987
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 126,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,81103

Codice regionale: TOS23_03.A04.011.003
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 003 profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,82850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 193,73317
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,29256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,97170
Utili di impresa (10%)	€ 17,61211
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 151,82850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,97170

Codice regionale: TOS23_03.A04.012.001
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 001 fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,67800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 176,95313
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,18848
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,88754
Utili di impresa (10%)	€ 16,08665
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 138,67800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,88754

Codice regionale: TOS23_03.A04.012.002
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 002 da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,58800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 207,46229
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,01408
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,04056
Utili di impresa (10%)	€ 18,86021
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 162,58800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,04056

Codice regionale: TOS23_03.A04.012.003
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 003 profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,49800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 237,97145
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,83968
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,19359
Utili di impresa (10%)	€ 21,63377
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 186,49800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,19359

Codice regionale: TOS23_03.A04.021.001
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 001 fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,15620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 177,56331
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,26499
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,89060
Utili di impresa (10%)	€ 16,14212
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 139,15620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,89060

Codice regionale: TOS23_03.A04.021.002

Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 002 da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,89180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 212,95394
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,70269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,06811
Utili di impresa (10%)	€ 19,35945
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 166,89180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,06811

Codice regionale: TOS23_03.A04.021.003

Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 003 profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,45300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 253,22603
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,75248
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,27010
Utili di impresa (10%)	€ 23,02055
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 198,45300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,27010

Codice regionale: TOS23_03.A04.022.001

Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 001 fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,69630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 211,42848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,51141
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,06046
Utili di impresa (10%)	€ 19,22077
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 165,69630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,06046

Codice regionale: TOS23_03.A04.022.002

Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a sezione ristretta obbligatoria, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 002 da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,58380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 249,56493
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,29341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,25174
Utili di impresa (10%)	€ 22,68772
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 195,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,25174

Codice regionale: TOS23_03.A04.022.003

Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a sezione ristretta obbligatoria, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 003 profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,71040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 288,00647
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,11366
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 1,44455
Utili di impresa (10%)	€ 26,18241
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 225,71040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 1,44455

Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.B10 -1,54% su anno 2022/1 -1,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI: da eseguirsi a mano, con ogni cautela, nell'ambito di edifici di interesse storico artistico, su strutture lesionate o da rinforzare, mediante l'utilizzo di tecniche adeguate in base alla tipologia dell'opera sulla quale si interviene, compreso il calo e/o sollevamento dei materiali con piccoli mezzi meccanici, scarrettamento ed accumulo entro un raggio di 50 metri nell'ambito del cantiere, un'adeguata documentazione fotografica da eseguirsi prima, durante e dopo i lavori, ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, escluso ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella. Sono esclusi i costi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti



autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi se dovuti.

Codice regionale: TOS23_03.B10.001.001

Voce: 001 -4,73% su anno 2022/1 -4,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame o a mattoni pieni posati a calce (previa smontaggio della caldaia esistente e del pavimento computati a parte, vedi analisi 03.A03.045.001) comprendente la rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi da effettuarsi a mano con l'uso di martello e scalpello, compreso verifica della muratura sovrastante con rimozione delle zone decoese e reintegrazione della stessa con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, compreso carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento. Sono esclusi i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi se dovuti.

Articolo: 001 fino a dimensioni 30x30x15 cm di scasso, per il successivo inserimento di cravatte in acciaio sagomate ad aderenza migliorata, da computarsi a parte .

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,99754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,39%
Prezzo	€ 75,28087
Scostamento % su anno 2022/1	-2,39%
Spese generali (16%)	€ 9,43961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,28319
Utili di impresa (10%)	€ 6,84372
Incidenza manodopera al 75,02%	€ 56,47662
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,28319

Codice regionale: TOS23_03.B10.001.002

Voce: 001 -4,73% su anno 2022/1 -4,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame o a mattoni pieni posati a calce (previa smontaggio della caldaia esistente e del pavimento computati a parte, vedi analisi 03.A03.045.001) comprendente la rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi da effettuarsi a mano con l'uso di martello e scalpello, compreso verifica della muratura sovrastante con rimozione delle zone decoese e reintegrazione della stessa con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, compreso carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento. Sono esclusi i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi se dovuti.

Articolo: 002 fino a dimensioni 15x15x15 cm di scasso.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,08895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,07%
Prezzo	€ 24,35750
Scostamento % su anno 2022/1	-7,07%
Spese generali (16%)	€ 3,05423
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,09163
Utili di impresa (10%)	€ 2,21432
Incidenza manodopera al 68,27%	€ 16,62891
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,09163

Codice regionale: TOS23_03.B10.002.001

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Preparazione dell'estradosso delle travi in legno di orditura primaria per inserimento connettori, da computarsi a parte (vedi voce 03.B10.004).

Articolo: 001 Rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi in legno costituita da mattoni sodi murati a calce e campigiane, compreso il taglio a misura con smerigliatrice ed asportazione delle campigiane disposte in corrispondenza dell'estradosso delle travi primarie e rimozione a mano con martello e scalpello dei riempimenti consistenti in mattoni pieni posati a calce. Sezione massima della muratura sovrastante la trave primaria pari a 30x20 cm.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,27111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,90194
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,00338
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,15010
Utili di impresa (10%)	€ 3,62745
Incidenza manodopera al 77,39%	€ 30,87987
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,15010

Codice regionale: TOS23_03.B10.003.001

Voce: 003 +1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Risanamento dello scempiato in cotto (previa smontaggio della caldaia esistente e del pavimento computati a parte) con sostituzione delle campigiane lesionate o rotte o non recuperabili e preparazione del piano per il getto della soletta in c.a. (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.008 e voce 03.B10.009.). La lavorazione è prevista con piano sottostante accessibile e prevede: analisi dello scempiato da sostituire e rimozione delle campigiane rotte a mano o con l'ausilio di martello e scalpello; integrazione dello scempiato in cotto rimosso con fornitura posa in opera di analoghe formelle fatte a mano o anticate (dimensione massima lato minore 20 cm. lato maggiore 40 cm.) e relativa stuccatura dall'estradosso con malta premiscelata per muratura con calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5; pulitura di tutto il piano di calpestio.

Articolo: 001 fino ad un numero massimo di sostituzione di campigiane in cotto pari al 10% del totale.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,14177
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,02%
Prezzo	€ 4,00890
Scostamento % su anno 2022/1	+1,02%
Spese generali (16%)	€ 0,50268
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01508
Utili di impresa (10%)	€ 0,36445
Incidenza manodopera al 71,49%	€ 2,86600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01508

Codice regionale: TOS23_03.B10.004.001

Voce: 004 -4,4% su anno 2022/1 -4,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

001 Connettore a piolo con gambo in acciaio zincato da 12 mm lunghezza variabile da 70 mm a 150 mm. connesso a piastra di acciaio zincato avente base 50x50x4 mm con due viti da 10 mm. modellata a ramponi preforata con due fori utili per il passaggio di viti da 10 mm, previa realizzazione di n. 2 fori con trapano e punta da 6 mm e successivo fissaggio e avvitamento di n. 2 viti tirafondi da 8 mm di lunghezza compresa tra 70 mm e 120 mm di tipo tronco coniche in acciaio zincato.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,57816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,09%
Prezzo	€ 14,77374
Scostamento % su anno 2022/1	+6,09%
Spese generali (16%)	€ 1,85251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05558
Utili di impresa (10%)	€ 1,34307
Incidenza manodopera al 53,38%	€ 7,88550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05558

Codice regionale: TOS23_03.B10.004.002

Voce: 004 -4,4% su anno 2022/1 -4,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

Articolo: 002 Connettore metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno; estremità superiore svasata per un sicuro



annegamento nel calcestruzzo; lunghezza e diametro variabili in funzione delle caratteristiche della trave e dei sovraccarichi richiesti, da inserire a rinforzo di trave primaria atti a garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, previa realizzazione di fori con trapano e successivo fissaggio, esclusa fornitura di viti opportunamente dimensionate in numero, spessore e lunghezza secondo quelle che sono le disposizioni progettuali e della D.L.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,44966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,06%
Prezzo	€ 45,23377
Scostamento % su anno 2022/1	-19,06%
Spese generali (16%)	€ 5,67195
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,17016
Utili di impresa (10%)	€ 4,11216
Incidenza manodopera al 11,62%	€ 5,25700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,17016

Codice regionale: TOS23_03.B10.004.003

Voce: 004 -4,4% su anno 2022/1 -4,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

Articolo: 003 Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza variabile da 70 mm. a 150 mm per la parte da affogare nel cls, compresa la realizzazione del foro con trapano e punta da 11,5 mm, fissaggio, esclusa fornitura, e avvitamento del connettore a livello.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,18741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,24%
Prezzo	€ 10,44714
Scostamento % su anno 2022/1	-0,24%
Spese generali (16%)	€ 1,30999
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,03930
Utili di impresa (10%)	€ 0,94974
Incidenza manodopera al 50,32%	€ 5,25700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,03930

Codice regionale: TOS23_03.B10.005.001

Voce: 005 -0,9% su anno 2022/1 -0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Esecuzione di doppia cassetteria a perdere all'estradosso della trave primaria di solaio.

Articolo: 001 Casseratura per un'altezza pari a quella delle travi di orditura secondaria e larghezza pari all'interasse interno tra due travi secondarie, compreso la muratura "a coltello" della parte di campigiana recuperata da effettuarsi in corrispondenza del filo della trave primaria in legno con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, la realizzazione di apposita puntellatura della trave in legno con suo pretensionamento per una controfreccia stabilita dalla D.L.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,57376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,9%
Prezzo	€ 91,32812
Scostamento % su anno 2022/1	-0,9%
Spese generali (16%)	€ 11,45180
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,34355
Utili di impresa (10%)	€ 8,30256
Incidenza manodopera al 73,99%	€ 67,56948
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,34355

Codice regionale: TOS23_03.B10.006.001

Voce: 006 -2,46% su anno 2022/1 -2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - inghissaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura



portante, compreso la realizzazione di foro con trapano a percussione dimensioni foro da 12 mm a 16 mm. profondità max 30 cm su pietra o mattone pieno, la perfetta pulitura a secco del foro realizzato, il riempimento del foro realizzato con resina epossidica bicomponente, la fornitura e posa in opera del ferro di ancoraggio in acciaio ad aderenza migliorata avente diametro inferiore al foro realizzato secondo le modalità progettuali, mediante avvitatura lenta dello stesso da effettuarsi manualmente.

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,02098
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,46%
Prezzo	€ 15,33877
Scostamento % su anno 2022/1	-2,46%
Spese generali (16%)	€ 1,92336
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05770
Utili di impresa (10%)	€ 1,39443
Incidenza manodopera al 45,16%	€ 6,92750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05770

Codice regionale: TOS23_03.B10.007.001
Voce: 007

+5,12% su anno 2022/1 +5,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - fornitura e posa in opera di profilati sagomati in acciaio zincato in corrispondenza dell'estradosso delle travi secondarie, opportunamente ancorati alle travi secondarie ed opportunamente giuntati e sormontati secondo le specifiche di progetto e le indicazioni della D.L., compreso la tracciatura dei fili delle travi secondarie, la fornitura e posa in opera di telo separatore impermeabile all'acqua del calcestruzzo ma traspirante al vapore, al fine di evitare lo stillicidio di boiaccia e l'imbibizione delle strutture di legno, l'inserimento dei profilati in nicchie nei muri laterali opportunamente predisposte (queste computate nella voce 03.B10.001.002).

Articolo: 001

con Traliccio metallico opportunamente dimensionato e sagomato con sezione ad omega fissato con un massimo di n. 10 viti mordenti DIN 571 per metro lineare, secondo lo schema di progetto alle sottostanti travi di legno senza fresatura alcuna della trave e del piano sovrastante.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,52386
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,12%
Prezzo	€ 89,98845
Scostamento % su anno 2022/1	+5,12%
Spese generali (16%)	€ 11,28382
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,33851
Utili di impresa (10%)	€ 8,18077
Incidenza manodopera al 17,53%	€ 15,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,33851

Codice regionale: TOS23_03.B10.008.001
Voce: 008

-0,5% su anno 2022/1 -0,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO : armatura soletta in calcestruzzo alleggerito (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.009.001) compreso fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, gli oneri per tagli sagomature e sovrapposizioni della stessa, escluso le legature alle barre di acciaio di ripresa dei muri (vedi voce 03.B10.006.001) ed almeno al 20% dei connettori delle travi in legno (vedi voce 03.B10.004.)

Articolo: 001

Armatura semplice con rete elettrosaldata 10*10 diametro 6 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,08956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,5%
Prezzo	€ 29,46228
Scostamento % su anno 2022/1	-0,5%
Spese generali (16%)	€ 3,69433
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,11083
Utili di impresa (10%)	€ 2,67839
Incidenza manodopera al 53,53%	€ 15,77100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,11083

Codice regionale: TOS23_03.B10.009.001



Voce:	009	+1,97% su anno 2022/1 +1,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO: realizzazione di soletta in calcestruzzo alleggerito strutturale, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17/01/2018, alla circolare 02/02/2009 n.617 ed alla Norma UNI EN 206, compreso il getto nelle nicchie precedentemente predisposte alla (voce 03.B10.001) e disarmo, compreso vibratura, escluso il puntellamento provvisorio della trave sottostante voce 03.B10.005.001)
Articolo:	001	Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 628,37326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,97%
Prezzo	€ 801,80428
Scostamento % su anno 2022/1	+1,97%
Spese generali (16%)	€ 100,53972
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 3,01619
Utili di impresa (10%)	€ 72,89130
Incidenza manodopera al 52,45%	€ 420,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 3,01619

Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.E01 -2,81% su anno 2022/1 -2,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: INTONACI: in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o il sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l. per la definitiva caratterizzazione delle miscele e della tecnologia di stesura; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

Codice regionale:	TOS23_03.E01.001.001
Voce:	001 -2,07% su anno 2022/1 -2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.
Articolo:	001 "all'antica", lisciato a mestola, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta confezionata in cantiere a base di calce idraulica naturale NHL inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura mediante stesura di velo eseguito con malta di calce a lunga stagionatura e sabbia fine di lago vagliata ed essiccata tirata e lisciata a mestola seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,88820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,89%
Prezzo	€ 76,41734
Scostamento % su anno 2022/1	-2,89%
Spese generali (16%)	€ 9,58211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19164
Utili di impresa (10%)	€ 6,94703
Incidenza manodopera al 51,91%	€ 39,66500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19164

Codice regionale:	TOS23_03.E01.001.002
Voce:	001 -2,07% su anno 2022/1 -2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.
Articolo:	002 "encausto" costituito da rasatura a stucco su pareti verticali, spessore 6-7 mm, tirato lucido con ferro a caldo su intonaco rustico esistente, eseguito con miscela apposita di grassello, polvere di marmo, olio speciale, colori minerali, ecc. in piu' strati, compreso lucidatura finale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,51181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 72,10907
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 9,04189
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18084
Utili di impresa (10%)	€ 6,55537
Incidenza manodopera al 72,22%	€ 52,07900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18084

Codice regionale: TOS23_03.E01.001.003

Voce: 001 -2,07% su anno 2022/1 -2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003
Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne. Rifinito al civile, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta preconfezionata a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arriciatura, stabilitura a fratazzo e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, seguendo l'andamento delle murature compreso accurato lavaggio della superficie muraria.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,43317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 65,62873
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 8,22931
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16459
Utili di impresa (10%)	€ 5,96625
Incidenza manodopera al 48,06%	€ 31,54200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16459

Codice regionale: TOS23_03.E01.002.001

Voce: 002 -5,32% su anno 2022/1 -5,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001
Intonaco "traspirante deumidificante" a ridotto assorbimento capillare d'acqua su murature interne e/o esterne di mattoni, pietra o miste umide e saline, compreso accurato lavaggio della superficie muraria, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali. Rifinito al civile, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta preconfezionata alveolare deassorbente a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati in opportuna curva granulometrica, pozzolana naturale, formato da: sbruffatura a basso spessore, intonaco grezzo fratazzato costituito da arriciatura, stabilitura e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, a qualunque altezza, esterno o interno, compreso il sollevamento di materiali a qualsiasi piano di altezza, ponteggi di servizio su cavalletti di altezza massima 2 m. e quanto altro si renda necessario.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,76337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,32%
Prezzo	€ 90,29406
Scostamento % su anno 2022/1	-5,32%
Spese generali (16%)	€ 11,32214
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22644
Utili di impresa (10%)	€ 8,20855
Incidenza manodopera al 52,92%	€ 47,78800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22644

Codice regionale: TOS23_03.E01.005.001

Voce: 005 -2,67% su anno 2022/1 -2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001
Ripresa di porzioni di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne ed esterne di estensione uguale o superiore ad 1 mq., da realizzarsi a livello e/o sottolivello rispetto alla superficie dell'intonaco esistente. Compreso il lavaggio accurato a spugna delle superfici interessate. con intonaco rifinito al civile dello spessore medio non inferiore a cm 2 con malta preconfezionata a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arriciatura, stabilitura a fratazzo e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, da realizzarsi a livello e/o sottolivello, seguendo l'andamento delle murature .



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,27920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,78%
Prezzo	€ 79,46826
Scostamento % su anno 2022/1	-2,78%
Spese generali (16%)	€ 9,96467
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19929
Utili di impresa (10%)	€ 7,22439
Incidenza manodopera al 52,92%	€ 42,05600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19929

Codice regionale: TOS23_03.E01.005.002

Voce: 005 -2,67% su anno 2022/1 -2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ripresa di porzioni di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne ed esterne di estensione uguale o superiore ad 1 mq., da realizzarsi a livello e/o sottolivello rispetto alla superficie dell'intonaco esistente. Compreso il lavaggio accurato a spugna delle superfici interessate.

Articolo: 002 con intonaco rifinito "all'antica", lisciato a mestola, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta confezionata in cantiere a base di calce idraulica naturale NHL inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura mediante stesura di velo eseguito con malta di calce a lunga stagionatura e sabbia fine di lago vagliata ed essiccata tirata e lisciata a mestola seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,01120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,55%
Prezzo	€ 86,78229
Scostamento % su anno 2022/1	-2,55%
Spese generali (16%)	€ 10,88179
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21764
Utili di impresa (10%)	€ 7,88930
Incidenza manodopera al 55,07%	€ 47,78800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21764

Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.E02 -7,02% su anno 2022/1 -7,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PAVIMENTI: ricostruzione e restauro di pavimentazioni all'interno di edifici di pregio, comprese lavorazioni particolari, quali ghirlande, mosaici, ecc., la protezione degli ambienti e la ripulitura finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_03.E02.002.001

Voce: 002 -5,21% su anno 2022/1 -5,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

Articolo: 001 rettangoli 15x30, arrotati da crudo e squadrate ai lati, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,04826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,57%
Prezzo	€ 86,82958
Scostamento % su anno 2022/1	-4,57%
Spese generali (16%)	€ 10,88772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10888
Utili di impresa (10%)	€ 7,89360
Incidenza manodopera al 55,76%	€ 48,41697
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10888



Codice regionale: TOS23_03.E02.002.002
Voce: 002 -5,21% su anno 2022/1 -5,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

Articolo: 002 rettangoli 18x36, grezzi a spacco, arrotati e levigati in opera, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,42581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,97%
Prezzo	€ 107,72733
Scostamento % su anno 2022/1	+3,97%
Spese generali (16%)	€ 13,50813
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13508
Utili di impresa (10%)	€ 9,79339
Incidenza manodopera al 54,7%	€ 58,93097
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13508

Codice regionale: TOS23_03.E02.002.003
Voce: 002 -5,21% su anno 2022/1 -5,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

Articolo: 003 rettangoli 15x30, arrotati da crudo con giunti distanziati, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,81926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,74%
Prezzo	€ 106,95337
Scostamento % su anno 2022/1	-3,74%
Spese generali (16%)	€ 13,41108
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13411
Utili di impresa (10%)	€ 9,72303
Incidenza manodopera al 60,01%	€ 64,18797
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13411

Codice regionale: TOS23_03.E02.002.004
Voce: 002 -5,21% su anno 2022/1 -5,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

Articolo: 004 rettangoli 15x30, fatti a mano, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,70961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,49%
Prezzo	€ 109,36547
Scostamento % su anno 2022/1	-16,49%
Spese generali (16%)	€ 13,71354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13714
Utili di impresa (10%)	€ 9,94232
Incidenza manodopera al 53,88%	€ 58,93097
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13714

Codice regionale: TOS23_03.E02.003.001
Voce: 003 -17,82% su anno 2022/1 -17,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento in cotto senza ghirlanda e quartaboni con materiale dell'Impruneta, arrotati da crudo, allettato con malta bastarda, successiva stuccatura a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 m., il tutto per dare il titolo compiuto.

Articolo: 001 con quadroni 30x30 cm., arrotati da crudo, disposti "a correre"



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,48110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,99%
Prezzo	€ 106,52189
Scostamento % su anno 2022/1	-18,99%
Spese generali (16%)	€ 13,35698
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13357
Utili di impresa (10%)	€ 9,68381
Incidenza manodopera al 39,97%	€ 42,58170
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13357

Codice regionale: TOS23_03.E02.003.002

Voce: 003 **-17,82%** su anno 2022/1 **-17,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimento in cotto senza ghirlanda e quartaboni con materiale dell'Impruneta, arrotati da crudo, allettato con malta bastarda, successiva stuccatura a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 m., il tutto per dare il titolo compiuto.

Articolo: 002 con quadroni 30x30 cm. grezzi, disposti "a correre", arrotati in opera e levigati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,55685
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,65%
Prezzo	€ 120,65455
Scostamento % su anno 2022/1	-16,65%
Spese generali (16%)	€ 15,12910
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15129
Utili di impresa (10%)	€ 10,96860
Incidenza manodopera al 39,65%	€ 47,83870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15129

Codice regionale: TOS23_03.E02.004.001

Voce: 004 **-9,22%** su anno 2022/1 **-9,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ricostruzione di ghirlanda, smontata in precedenza per la realizzazione di cunicoli per canalizzazioni o simili, comprendente l'alloggiamento "a stretta" dei nuovi elementi murati a malta bastarda, previa realizzazione del sottofondo, sarà eseguita mediante storno sotto intonaco o per scartatura dei lati, da computare a parte, compreso quartaboni, angoli di ogni genere ed eventuali piccole integrazioni degli elementi triangolari adiacenti, stuccatura dei giunti con boiaccia di cemento; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 001 eseguita con rettangoli in cotto arrotati da crudo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,22%
Prezzo	€ 25,75513
Scostamento % su anno 2022/1	-9,22%
Spese generali (16%)	€ 3,22948
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03229
Utili di impresa (10%)	€ 2,34138
Incidenza manodopera al 65,78%	€ 16,94179
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03229

Codice regionale: TOS23_03.E02.005.001

Voce: 005 **+4,83%** su anno 2022/1 **+4,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rifacimento a tratti di accoltellato, con mattoni nuovi fatti a mano posati a malta cementizia in accompagnamento all'esistente, previo smontaggio delle parti deteriorate, pulizia della sede e regolarizzazione del fondo e degli incastri, boiaccatura a cemento e stilatura dei giunti.

Articolo: 001 con elementi di larghezza media cm 0,40-0,42 con scalettatura ogni 2 metri



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,01640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,83%
Prezzo	€ 130,17292
Scostamento % su anno 2022/1	+4,83%
Spese generali (16%)	€ 16,32262
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16323
Utili di impresa (10%)	€ 11,83390
Incidenza manodopera al 43,79%	€ 56,99762
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16323

Codice regionale: TOS23_03.E02.008.001

Voce: 008 -2,35% su anno 2022/1 -2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Pavimento in cocciopesto comprendente stesura e livellatura del conglomerato
Realizzato in opera con un impasto di grassello e cemento bianco con coloranti minerali e frammenti di cotto ottenuto da triturazione di mattoni fatti a mano, battitura per fare rifiorire il cotto, levigatura finale a mano con abrasivi.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 247,05716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,35%
Prezzo	€ 315,24494
Scostamento % su anno 2022/1	-2,35%
Spese generali (16%)	€ 39,52915
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,39529
Utili di impresa (10%)	€ 28,65863
Incidenza manodopera al 64,2%	€ 202,39450
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,39529

Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.E06 -3,14% su anno 2022/1 -3,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: FINITURE: ricostruzione e restauro di elementi architettonici di particolare pregio artistico, compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella.

Codice regionale: TOS23_03.E06.021.001

Voce: 021 -3,14% su anno 2022/1 -3,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Restauro dell'estradosso di volta in muratura, ritrovata dopo lo svuotamento della caldaia, compresa scarificazione in profondità delle connettiture con asportazione di tutti gli elementi terrosi e vegetali, lavatura con acqua, spazzolatura e successiva rimbocatura con malta cementizia e boiaccia di cemento puro a volume controllato
compresa zeppatura di piccole lesioni con malta espansiva a ritiro controllato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,89763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,14%
Prezzo	€ 36,87338
Scostamento % su anno 2022/1	-3,14%
Spese generali (16%)	€ 4,62362
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,18494
Utili di impresa (10%)	€ 3,35213
Incidenza manodopera al 70,16%	€ 25,87065
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,18494



Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.F01 +1,28% su anno 2022/1 +1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: OPERE DA FALEGNAME: sono comprese le eventuali opere murarie, le verniciature, i vetri e tutto l'occorrente per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, i ponti di servizio anche esterni, mobili e fissi; esclusi i ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella;

Codice regionale:	TOS23_03.F01.001.001
Voce:	001 +1,28% su anno 2022/1 +1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Portoncino da esterno ricostruito, spessore finito 80 mm, con ossatura in abete rinterzata, compreso recupero delle ferrature utilizzabili ed integrazione con tipo pesante, serratura incassata (questa da valutarsi a parte);
Articolo:	001 con armatura e pannellature in noce nazionale, modanata con regoli verticali e trasversali scorniciati
	Unità di misura m²
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 846,57753
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,57%
	Prezzo € 1.080,23292
	Scostamento % su anno 2022/1 +0,57%
	Spese generali (16%) € 135,45240
	Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%) € 0,67726
	Utili di impresa (10%) € 98,20299
	Incidenza manodopera al 51,99% € 561,65281
	Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06% € 0,67726

Codice regionale:	TOS23_03.F01.001.002
Voce:	001 +1,28% su anno 2022/1 +1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Portoncino da esterno ricostruito, spessore finito 80 mm, con ossatura in abete rinterzata, compreso recupero delle ferrature utilizzabili ed integrazione con tipo pesante, serratura incassata (questa da valutarsi a parte);
Articolo:	002 con armatura e pannellature in castagno, modanata con regoli verticali e trasversali scorniciati
	Unità di misura m²
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 815,17753
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,98%
	Prezzo € 1.040,16652
	Scostamento % su anno 2022/1 +0,98%
	Spese generali (16%) € 130,42840
	Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%) € 0,65214
	Utili di impresa (10%) € 94,56059
	Incidenza manodopera al 54% € 561,65281
	Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06% € 0,65214

Codice regionale:	TOS23_03.F01.001.003
Voce:	001 +1,28% su anno 2022/1 +1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Portoncino da esterno ricostruito, spessore finito 80 mm, con ossatura in abete rinterzata, compreso recupero delle ferrature utilizzabili ed integrazione con tipo pesante, serratura incassata (questa da valutarsi a parte);
Articolo:	003 con armatura e pannellature in rovere, modanata con regoli verticali e trasversali scorniciati
	Unità di misura m²
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 860,92099
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,28%
	Prezzo € 1.098,53519
	Scostamento % su anno 2022/1 +2,28%
	Spese generali (16%) € 137,74736
	Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%) € 0,68874
	Utili di impresa (10%) € 99,86684
	Incidenza manodopera al 53,31% € 585,61269
	Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06% € 0,68874



Codice regionale: **TOS23_03** -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: **TOS23_03.F10** +1,25% su anno 2022/1 +1,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI AD INTONACO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l. per la definitiva caratterizzazione delle miscele, delle modalità di applicazione e dei cromatismi, protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

Codice regionale: **TOS23_03.F10.001.001**
Voce: 001 +2,82% su anno 2022/1 +2,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Disinfestazione di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne od interne. delle superfici infestate da microrganismi biodeteriogeni mediante iniezione, applicazione a pennello o a spruzzo di prodotto biocida in soluzione acquosa, con l'ausilio ove necessario di spazzole e bisturi per la rimozione localizzata di muffe, alghe, licheni, funghi, muschi o altre sostanze organiche. e successivo accurato lavaggio.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,89920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,82%
Prezzo	€ 29,21938
Scostamento % su anno 2022/1	+2,82%
Spese generali (16%)	€ 3,66387
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,09160
Utili di impresa (10%)	€ 2,65631
Incidenza manodopera al 68,03%	€ 19,87700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,09160

Codice regionale: **TOS23_03.F10.002.001**
Voce: 002 +1,22% su anno 2022/1 +1,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Trattamento preventivo contro la crescita di microrganismi biodeteriogeni su superfici ad intonaco piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne od interne. mediante applicazione a pennello o a spruzzo di prodotto biocida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,91250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,22%
Prezzo	€ 11,37235
Scostamento % su anno 2022/1	+1,22%
Spese generali (16%)	€ 1,42600
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,03565
Utili di impresa (10%)	€ 1,03385
Incidenza manodopera al 66,37%	€ 7,54750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,03565

Codice regionale: **TOS23_03.F10.003.001**
Voce: 003 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pulitura di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne o esterne. mediante rimozione di depositi superficiali incoerenti a secco per mezzo di pennelli.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,03100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,79956
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,60496
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,04012
Utili di impresa (10%)	€ 1,16360
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 10,03100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,04012

Codice regionale: TOS23_03.F10.003.002

Voce: 003 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pulitura di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne o esterne.

Articolo: 002 mediante rimozione di depositi superficiali parzialmente incoerenti a secco per mezzo di spugne o pani di gomma, inclusa l'asportazione dei residui con pennelli e spazzole morbide.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,46400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,62806
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,83424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,04586
Utili di impresa (10%)	€ 1,32982
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 11,46400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,04586

Codice regionale: TOS23_03.F10.003.003

Voce: 003 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pulitura di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne o esterne.

Articolo: 003 mediante rimozione di depositi superficiali parzialmente aderenti su superfici ad intonaco, con impiego di acqua demineralizzata, pennelli, spugne e spazzole, incluso idonea tamponatura mediante applicazione di materiale assorbente e successiva rimozione, lo sgombero dei rifiuti dal piano di lavoro.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,21200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,93%
Prezzo	€ 30,89451
Scostamento % su anno 2022/1	+5,93%
Spese generali (16%)	€ 3,87392
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,09685
Utili di impresa (10%)	€ 2,80859
Incidenza manodopera al 61,86%	€ 19,11200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,09685

Codice regionale: TOS23_03.F10.004.001

Voce: 004 -0,18% su anno 2022/1 -0,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interni ed esterni.

Articolo: 001 Velinatura di sicurezza delle parti di intonaco pericolanti mediante l'applicazione di carta giapponese e/o garza in cotone, ad uno o più starti secondo necessità, fissate con resina acrilica diluita (dal 3% al 15%) in acetone, secondo le indicazioni della D.L.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,18140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,83%
Prezzo	€ 48,71946
Scostamento % su anno 2022/1	+2,83%
Spese generali (16%)	€ 6,10902
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,15273
Utili di impresa (10%)	€ 4,42904
Incidenza manodopera al 63,01%	€ 30,69700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,15273

Codice regionale: TOS23_03.F10.004.002

Voce: 004 -0,18% su anno 2022/1 -0,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interni ed esterni.

Articolo: 002 Rimozione delle velinature di sicurezza realizzate in carta giapponese da eseguirsi mediante l'inumidimento superficiale con acetone od opportuni solventi compreso ogni onere e cautela per evitare distacchi di materiale.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,26700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,19%
Prezzo	€ 41,17269
Scostamento % su anno 2022/1	-3,19%
Spese generali (16%)	€ 5,16272
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,12907
Utili di impresa (10%)	€ 3,74297
Incidenza manodopera al 73,03%	€ 30,06900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,12907

Codice regionale: TOS23_03.F10.005.002

Voce: 005 +0,02% su anno 2022/1 +0,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ritrovamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne od esterne, mediante la rimozione e asportazione stratigrafica degli strati sovrapposti alla superficie quali scialbi e ridipinture.

Articolo: 002 Asportazione stratigrafica degli strati sovrapposti alla superficie quali scialbi e ridipinture eseguita a secco con mezzi manuali quali bisturi e raschietti in modo da non danneggiare la superficie dell'intonaco da conservare sino allo starto decorativo stabilito dalla D.L. Pervia esecuzione delle campionature realizzate nei punti più significativi secondo le indicazioni della D.L. volte ad individuare la sequenza stratigrafica di tutti gli strati.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,17800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 125,27513
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 15,70848
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,39271
Utili di impresa (10%)	€ 11,38865
Incidenza manodopera al 78,18%	€ 97,93500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,39271

Codice regionale: TOS23_03.F10.010.001

Voce: 010 +1,59% su anno 2022/1 +1,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Trattamento completo di intonaco antico liscio a mestola, mediante accurata stuccatura di lesioni, scalfiture e lacune con malta di grassello e sabbia finissima additivata con resine acriliche in emulsione acquosa, mano di fissativo su tutte le superfici per consolidare e rigenerare il colore dell'intonaco originale, conguagliatura finale delle parti di intonaco fuori tono e delle stuccature eseguite a spatola o a pennello con piu' velature trasparenti a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed ossidi idrodispersibili

Articolo: 001 intonaco occultato da spessi sedimenti di materiale pulvirulento in presenza di ampie stuccature non compatibili con l'intonaco originale, compreso il ritrovamento delle cromie originali con tamponamenti con spugna imbevuta con soluzione di acqua demineralizzata satura di ammonio bicarbonato e successiva sciacquatura con sola acqua demineralizzata, asportazione di vecchie stuccature ed integrazioni non compatibili



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,06664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%
Prezzo	€ 37,08903
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%
Spese generali (16%)	€ 4,65066
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,11627
Utili di impresa (10%)	€ 3,37173
Incidenza manodopera al 61,5%	€ 22,80909
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,11627

Codice regionale: TOS23_03.F10.010.002

Voce: 010 +1,59% su anno 2022/1 +1,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Trattamento completo di intonaco antico lisciato a mestola, mediante accurata stuccatura di lesioni, scalfiture e lacune con malta di grassello e sabbia finissima additivata con resine acriliche in emulsione acquosa, mano di fissativo su tutte le superfici per consolidare e rigenerare il colore dell'intonaco originale, conguagliatura finale delle parti di intonaco fuori tono e delle stuccature eseguite a spatola o a pennello con piu' velature trasparenti a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed ossidi idrodispersibili

Articolo: 002 intonaco già rimesso in luce, mediante lisciatura a spatola a più riprese di parti di intonaco antico abraso o granoso con bianco di calce vecchio additivato con resina acrilica

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,33058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 31,04582
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 3,89289
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,09732
Utili di impresa (10%)	€ 2,82235
Incidenza manodopera al 68,31%	€ 21,20840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,09732

Codice regionale: TOS23_03.F10.011.001

Voce: 011 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Trattamento finale di intonaco antico lisciato a mestola, precedentemente ritrovato e consolidato con mano di fissativo e più mani di velature trasparenti a base di resine acriliche ed ossidi idrodispersibili

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,12112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%
Prezzo	€ 19,29455
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%
Spese generali (16%)	€ 2,41938
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,06048
Utili di impresa (10%)	€ 1,75405
Incidenza manodopera al 57,93%	€ 11,17740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,06048

Codice regionale: TOS23_03.F10.012.001

Voce: 012 +0,3% su anno 2022/1 +0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coloritura a "buon fresco" mediante una mano di latte di calce e campitura a bianco, successiva stesura di almeno quattro mani di pittura a base di bianco di calce con colori minerali

Articolo: 001 su intonaco esterno



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,45535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 17,16903
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 2,15286
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,05382
Utili di impresa (10%)	€ 1,56082
Incidenza manodopera al 65,1%	€ 11,17740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,05382

Codice regionale: TOS23_03.F10.012.002
Voce: 012 +0,3% su anno 2022/1 +0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coloritura a "buon fresco" mediante una mano di latte di calce e campitura a bianco, successiva stesura di almeno quattro mani di pittura a base di bianco di calce con colori minerali
Articolo: 002 su intonaco interno per il rifacimento di piccole porzioni nelle giunzioni di travi principali e secondarie.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,06017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 9,00878
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 1,12963
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,02824
Utili di impresa (10%)	€ 0,81898
Incidenza manodopera al 63,63%	€ 5,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,02824

Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.F11 -2,14% su anno 2022/1 -2,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN LATERIZIO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

Codice regionale: TOS23_03.F11.001.001
Voce: 001 -2,14% su anno 2022/1 -2,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Stuccatura di paramento in mattoni facciavista su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.
 mediante spazzolatura delle murature, raschiatura e lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda con malta di calce bastarda e finitura superficiale con grassello e rena finissima a punta di mestola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,04154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,14%
Prezzo	€ 70,23301
Scostamento % su anno 2022/1	-2,14%
Spese generali (16%)	€ 8,80665
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17613
Utili di impresa (10%)	€ 6,38482
Incidenza manodopera al 67,34%	€ 47,29700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17613



Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.F12 +3,66% su anno 2022/1 +3,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRATTAMENTI E FINITURE DI ELEMENTI IN LEGNO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

Codice regionale: TOS23_03.F12.002.001
Voce: 002 +4,22% su anno 2022/1 +4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva con applicazioni di più mani di cementite per sottofondo e relativa spianatura e levigatura a più riprese, una mano di smalto lucido e mano finale di smalto colorato

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,26773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,69%
Prezzo	€ 62,86563
Scostamento % su anno 2022/1	+4,69%
Spese generali (16%)	€ 7,88284
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,19707
Utili di impresa (10%)	€ 5,71506
Incidenza manodopera al 60,03%	€ 37,74100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,19707

Codice regionale: TOS23_03.F12.002.002
Voce: 002 +4,22% su anno 2022/1 +4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva previo lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, con applicazione di una mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice semilucida da esterni

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,56641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,35%
Prezzo	€ 69,62674
Scostamento % su anno 2022/1	+2,35%
Spese generali (16%)	€ 8,73063
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,21827
Utili di impresa (10%)	€ 6,32970
Incidenza manodopera al 66,55%	€ 46,33900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,21827

Codice regionale: TOS23_03.F12.002.003
Voce: 002 +4,22% su anno 2022/1 +4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva previo lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, con applicazione di una mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice a cera ed accurata spannatura delle superfici



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,86117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,63%
Prezzo	€ 81,48686
Scostamento % su anno 2022/1	+5,63%
Spese generali (16%)	€ 10,21779
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,25544
Utili di impresa (10%)	€ 7,40790
Incidenza manodopera al 60,38%	€ 49,20500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,25544

Codice regionale: TOS23_03.F12.005.001

Voce: 005 +7,3% su anno 2022/1 +7,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Trattamento di solaio di interpiano in legno a doppia orditura previa pulitura delle travi in legno da depositi incoerenti e materiale coerente, da effettuarsi mediante lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale e successivo scartatura e mano di impregnante protettivo ad azione insetticida.

Articolo: 001 per travi in legno di qualsiasi tipo e dimensione previa pulitura da depositi incoerenti e materiale coerente, da effettuarsi previa mediante lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale e successivo scartatura e mano di impregnante protettivo ad azione insetticida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,23958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,3%
Prezzo	€ 118,97370
Scostamento % su anno 2022/1	+7,3%
Spese generali (16%)	€ 14,91833
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,37296
Utili di impresa (10%)	€ 10,81579
Incidenza manodopera al 66,28%	€ 78,85500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,37296

Codice regionale: TOS23_03.F12.007.001

Voce: 007 -3,11% su anno 2022/1 -3,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sabbatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta:

Articolo: 001 di solaio in legno a doppia orditura e campigiane, orizzontale o inclinato avente superficie minima non inferiore a 10 mq per asportazione di vecchie coloriture a calce o tempera per travi di dimensione massima 30 cm e travetti dimensione massima 10 cm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,12792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,11%
Prezzo	€ 25,68323
Scostamento % su anno 2022/1	-3,11%
Spese generali (16%)	€ 3,22047
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,08051
Utili di impresa (10%)	€ 2,33484
Incidenza manodopera al 67,91%	€ 17,44150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,08051

Codice regionale: TOS23_03.F12.009.001

Voce: 009 +5,11% su anno 2022/1 +5,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Trattamento di soffitto antico cassettonato in legno, precedentemente sverniciato, compreso lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva con mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo, intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice a cera ed accurata spannatura delle superfici

Articolo: 001



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,98917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,11%
Prezzo	€ 85,47818
Scostamento % su anno 2022/1	+5,11%
Spese generali (16%)	€ 10,71827
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,26796
Utili di impresa (10%)	€ 7,77074
Incidenza manodopera al 64,84%	€ 55,42000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,26796

Codice regionale: TOS23_03 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS23_03.F13 +2,16% su anno 2022/1 +2,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN PIETRA in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

Codice regionale: TOS23_03.F13.006.001
Voce: 006 -1,74% su anno 2022/1 -1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Stuccatura di paramento in pietra facciavista, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne. composta da conci squadri di pezzatura media non superiore a mq 0,03, mediante scarnitura profonda e accurata dei giunti, spazzolatura delle murature, lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda dei giunti con malta di calce idraulica a basso contenuto di sali e finitura superficiale sotto livello, con grassello e rena finissima a punta di mestola, il tutto per dare il titolo compiuto .

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,35578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,53%
Prezzo	€ 57,87397
Scostamento % su anno 2022/1	-1,53%
Spese generali (16%)	€ 7,25692
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14514
Utili di impresa (10%)	€ 5,26127
Incidenza manodopera al 69,75%	€ 40,36950
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14514

Codice regionale: TOS23_03.F13.006.002
Voce: 006 -1,74% su anno 2022/1 -1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Stuccatura di paramento in pietra facciavista, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne. composta da conci irregolari di pezzatura media non superiore a mq 0,03, mediante scarnitura profonda e accurata dei giunti, spazzolatura delle murature, lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda dei giunti con malta di calce idraulica a basso contenuto di sali e finitura superficiale sotto livello, con grassello e rena finissima a punta di mestola, il tutto per dare il titolo compiuto .

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,10401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,94%
Prezzo	€ 69,03672
Scostamento % su anno 2022/1	-1,94%
Spese generali (16%)	€ 8,65664
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17313
Utili di impresa (10%)	€ 6,27607
Incidenza manodopera al 68,51%	€ 47,29700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17313



Codice regionale: TOS23_03.F13.009.001
Voce: 009 +2,73% su anno 2022/1 +2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Protezione di superficie in pietra con trattamento ripetuto ad intervallo di 24 ore, secondo le modalità determinate dall'analisi dell'assorbimento parziale della pietra, da eseguirsi con la massima cautela il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte: misurazione in proiezione piana delle superficie trattate

Articolo: 001 con due applicazioni a pennello di elastomero fluorurato diluito in acetone

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,38713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,73%
Prezzo	€ 20,90998
Scostamento % su anno 2022/1	+2,73%
Spese generali (16%)	€ 2,62194
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,06555
Utili di impresa (10%)	€ 1,90091
Incidenza manodopera al 57,75%	€ 12,07600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,06555

Codice regionale: TOS23_03.F13.020.001
Voce: 020 +5,78% su anno 2022/1 +5,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trattamento biocida di superfici in pietra con applicazione a pennello di soluzione di disinfettante a base di sale alchilidimetilbenzilammonio cloruro (BENZALCONIO CLORURO), applicato dopo un accurato lavaggio con acqua demineralizzata ripetuto ad intervallo di 24 ore, da eseguirsi con la massima cautela il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte: misurazione in proiezione piana delle superficie trattate

Articolo: 001 con prima applicazione a pennello del disinfettante diluito in acqua demineralizzata e successiva spazzolatura con spazzolini e pennelli di nayoln.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,64100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,43%
Prezzo	€ 21,23392
Scostamento % su anno 2022/1	+7,43%
Spese generali (16%)	€ 2,66256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02663
Utili di impresa (10%)	€ 1,93036
Incidenza manodopera al 56,87%	€ 12,07600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02663

Codice regionale: TOS23_03.F13.020.002
Voce: 020 +5,78% su anno 2022/1 +5,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trattamento biocida di superfici in pietra con applicazione a pennello di soluzione di disinfettante a base di sale alchilidimetilbenzilammonio cloruro (BENZALCONIO CLORURO), applicato dopo un accurato lavaggio con acqua demineralizzata ripetuto ad intervallo di 24 ore, da eseguirsi con la massima cautela il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte: misurazione in proiezione piana delle superficie trattate

Articolo: 002 rimozione manuale con bisturi delle croste, successivo lavaggio con acqua demineralizzata e spazzolatura con spazzolini e pennelli di nayoln e trattamento con acqua ossigenata a 130 volumi (perossido di idrogeno).

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,93900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,12%
Prezzo	€ 34,37416
Scostamento % su anno 2022/1	+4,12%
Spese generali (16%)	€ 4,31024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04310
Utili di impresa (10%)	€ 3,12492
Incidenza manodopera al 52,7%	€ 18,11400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04310



Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.A04 +0,94% su anno 2022/1 +0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'aggetto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono compresi l'accatastamento nell'ambito del cantiere, mentre è escluso il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento salvo se diversamente specificato. I costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi sono esclusi.

Codice regionale: TOS23_04.A04.001.001
Voce: 001 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scotico del piano di campagna, compreso l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso l'allontanamento dei rifiuti in area di cantiere o dei rifiuti in area di cantiere o il carico, trasporto e scarico a impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 per profondità fino a 30 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,31778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,5%
Prezzo	€ 2,95748
Scostamento % su anno 2022/1	+1,5%
Spese generali (16%)	€ 0,37084
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00742
Utili di impresa (10%)	€ 0,26886
Incidenza manodopera al 40,23%	€ 1,18979
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00742

Codice regionale: TOS23_04.A04.002.002
Voce: 002 +0,81% su anno 2022/1 +0,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti per quantità superiori a 5000 mc
Articolo: 002

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,55480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,81%
Prezzo	€ 3,25993
Scostamento % su anno 2022/1	+0,81%
Spese generali (16%)	€ 0,40877
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00818
Utili di impresa (10%)	€ 0,29636
Incidenza manodopera al 29,97%	€ 0,97688
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00818

Codice regionale: TOS23_04.A04.008.001
Voce: 008 -0,18% su anno 2022/1 -0,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti fino alla profondità di m 1,50
Articolo: 001



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,77532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,18%
Prezzo	€ 4,81731
Scostamento % su anno 2022/1	-0,18%
Spese generali (16%)	€ 0,60405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,02416
Utili di impresa (10%)	€ 0,43794
Incidenza manodopera al 37,1%	€ 1,78738
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,02416

Codice regionale: TOS23_04.A04.009.002

Voce: 009 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti in area di cantiere o agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,47530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 12,09049
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 1,51605
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4,5%)	€ 0,06822
Utili di impresa (10%)	€ 1,09914
Incidenza manodopera al 36,59%	€ 4,42442
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,56%	€ 0,06822

Codice regionale: TOS23_04.A04.011.001

Voce: 011 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sovrapprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligata continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti

Articolo: 001 fino alla profondità' di m 1,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,04682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,46%
Prezzo	€ 1,33574
Scostamento % su anno 2022/1	+1,46%
Spese generali (16%)	€ 0,16749
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,00670
Utili di impresa (10%)	€ 0,12143
Incidenza manodopera al 53,68%	€ 0,71698
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,00670

Codice regionale: TOS23_04.A04.011.002

Voce: 011 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sovrapprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligata continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti

Articolo: 002 da m 1,50 fino alla profondità di m 4,00



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,71107
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,79%
Prezzo	€ 2,18332
Scostamento % su anno 2022/1	+1,79%
Spese generali (16%)	€ 0,27377
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,01095
Utili di impresa (10%)	€ 0,19848
Incidenza manodopera al 48,16%	€ 1,05140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,01095

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.A05 +4,83% su anno 2022/1 +4,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: RILEVATI STRADALI: realizzati secondo le sagome prescritte, con materiali idonei, privi di sostanze organiche ed esclusi dal prezzo, provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, che dagli impianti di riciclaggio; sono comprese la compattazione a strati, l'eventuale areazione o inumidimento e ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_04.A05.005.001
Voce: 005 +0,3% su anno 2022/1 +0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei con densità non inferiore all' 85% di quella massima della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,57070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 0,72821
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 0,09131
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,00274
Utili di impresa (10%)	€ 0,06620
Incidenza manodopera al 33,06%	€ 0,24074
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,00274

Codice regionale: TOS23_04.A05.005.002
Voce: 005 +0,3% su anno 2022/1 +0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei con densità non inferiore al 90% di quella massima della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,61147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 0,78024
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 0,09784
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,00294
Utili di impresa (10%)	€ 0,07093
Incidenza manodopera al 33,06%	€ 0,25794
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,00294

Codice regionale: TOS23_04.A05.007.001
Voce: 007 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Formazione di rilevato stradale con materiale proveniente da cava o da scavi di sbancamento, steso a strati non superiore a 30 cm, compattato con idonei rulli densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95%



in quello superiore. Escluso il materiale.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,34867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 4,27291
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 0,53579
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01607
Utili di impresa (10%)	€ 0,38845
Incidenza manodopera al 34,67%	€ 1,48130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01607

Codice regionale: TOS23_04.A05.007.002

Voce: 007 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Formazione di rilevato stradale con materiale proveniente da cava o da scavi di sbancamento, steso a strati non superiore a 30 cm, compattato con idonei rulli

Articolo: 002 densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95% in quello superiore. Compreso il materiale.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,74164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 30,29433
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 3,79866
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,11396
Utili di impresa (10%)	€ 2,75403
Incidenza manodopera al 4,89%	€ 1,48130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,11396

Codice regionale: TOS23_04.A05.008.001

Voce: 008 +15,3% su anno 2022/1 +15,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rifilatura di cigli e formazione di una coltre di terreno vegetale su banchine o su scarpate, compreso la fornitura del materiale

Articolo: 001 spessore minimo 20 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,05317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,3%
Prezzo	€ 5,17185
Scostamento % su anno 2022/1	+15,3%
Spese generali (16%)	€ 0,64851
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01946
Utili di impresa (10%)	€ 0,47017
Incidenza manodopera al 13,21%	€ 0,68341
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01946

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.A07 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Carico, trasporto e scarico con qualunque mezzo meccanico dei materiali terrosi giacenti in cantiere, da rilevato e rinterro o di risulta, anche se bagnati, nell'ambito del cantiere (movimentazione) e trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, esclusi I costi di accesso per il loro conferimento, gli eventuali tributi.

**Codice regionale:** TOS23_04.A07.002.001**Voce:** 002 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sciolti o simili di qualsiasi natura e provenienza giacenti in cantiere eseguito con mezzi meccanici nell'ambito del cantiere

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,94226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,55%
Prezzo	€ 3,75432
Scostamento % su anno 2022/1	+0,55%
Spese generali (16%)	€ 0,47076
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00471
Utili di impresa (10%)	€ 0,34130
Incidenza manodopera al 43,27%	€ 1,62460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00471

Codice regionale: TOS23_04.A07.002.002**Voce:** 002 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sciolti o simili di qualsiasi natura e provenienza giacenti in cantiere eseguito con mezzi meccanici per il trasporto ad impianti di smaltimento

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,63059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 17,39263
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 2,18089
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02181
Utili di impresa (10%)	€ 1,58115
Incidenza manodopera al 37,35%	€ 6,49680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02181

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione**Codice regionale:** TOS23_04.B03 -0,24% su anno 2022/1 -0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Capitolo:** ACCIAIO per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica per strutture nell'ambito di nuove costruzioni stradali, tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 17/01/2018, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.**Codice regionale:** TOS23_04.B03.001.001**Voce:** 001 -0,24% su anno 2022/1 -0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato, secondo le norme UNI in vigore. Barre presagomate ad aderenza migliorata da Ø 6 mm a 26 mm (solo nell'ambito di progettazione preliminare)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,22706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,75%
Prezzo	€ 2,84173
Scostamento % su anno 2022/1	-1,75%
Spese generali (16%)	€ 0,35633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00534
Utili di impresa (10%)	€ 0,25834
Incidenza manodopera al 26,68%	€ 0,75815
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00534



Codice regionale: TOS23_04.B03.001.002
Voce: 001 -0,24% su anno 2022/1 -0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato, secondo le norme UNI in vigore.
Articolo: 002 Barre ad aderenza migliorata da Ø 6 mm a 26 mm, compreso l'onere delle piegature (solo nell'ambito di progettazione preliminare)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,45177
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 3,12846
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 0,39228
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00588
Utili di impresa (10%)	€ 0,28441
Incidenza manodopera al 29,34%	€ 0,91775
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00588

Codice regionale: TOS23_04.B03.001.010
Voce: 001 -0,24% su anno 2022/1 -0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato, secondo le norme UNI in vigore.
Articolo: 010 rete elettrosaldata formato mm 2000x3000, Ø 10 mm, maglia 200x200, posata con carrello telescopico

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,99239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 2,54229
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 0,31878
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00319
Utili di impresa (10%)	€ 0,23112
Incidenza manodopera al 12,59%	€ 0,32017
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00319

Codice regionale: TOS23_04.B03.001.015
Voce: 001 -0,24% su anno 2022/1 -0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato, secondo le norme UNI in vigore.
Articolo: 015 rete elettrosaldata formato mm 2000x3000, Ø 10 mm, maglia 200x200, posizionata con autocarro con gru ruotante

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,00999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 2,56475
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 0,32160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00322
Utili di impresa (10%)	€ 0,23316
Incidenza manodopera al 12,48%	€ 0,32017
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00322

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.B12 +3,41% su anno 2022/1 +3,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI STRADALI: Realizzazione del corpo stradale, inteso come il solido costruito, ovvero scavato, altimetricamente compreso tra le scarpate, il piano di campagna e la piattaforma stradale ed i margini esterni. Fondazione stradale. Massicciata stradale. Stabilizzazione delle terre.



Codice regionale: TOS23_04.B12.001.001
Voce: 001 -3,22% su anno 2022/1 -3,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.
Articolo: 001 con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, spessore non inferiore a 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,65018
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,3%
Prezzo	€ 49,31763
Scostamento % su anno 2022/1	-2,3%
Spese generali (16%)	€ 6,18403
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06184
Utili di impresa (10%)	€ 4,48342
Incidenza manodopera al 3,15%	€ 1,55255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06184

Codice regionale: TOS23_04.B12.001.002
Voce: 001 -3,22% su anno 2022/1 -3,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.
Articolo: 002 con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, con l'aggiunta di 120 Kg/mc di cemento R 32,5 spessore 15-25 cm, compresa emulsione bituminosa a protezione del misto cementato.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,87179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,13%
Prezzo	€ 86,60441
Scostamento % su anno 2022/1	-4,13%
Spese generali (16%)	€ 10,85949
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10859
Utili di impresa (10%)	€ 7,87313
Incidenza manodopera al 7,03%	€ 6,09193
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10859

Codice regionale: TOS23_04.B12.002.001
Voce: 002 +8,66% su anno 2022/1 +8,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Realizzazione di strada bianca o pista di servizio mediante fornitura e posa in opera di pietrisco 40/60 e regolarizzazione della superficie di transito tramite stesa di pietrisco 12/22, compresa la compattazione con rullo.
Articolo: 001 spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,97375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,66%
Prezzo	€ 45,90251
Scostamento % su anno 2022/1	+8,66%
Spese generali (16%)	€ 5,75580
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11512
Utili di impresa (10%)	€ 4,17296
Incidenza manodopera al 2,19%	€ 1,00310
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11512

Codice regionale: TOS23_04.B12.003.001
Voce: 003 +6,08% su anno 2022/1 +6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 STABILIZZAZIONE DELLE TERRE per consolidare strati di materiali prevalentemente argillosi, sia presenti in sito sia di riporto, al fine di ottenere piani di posa e/o rilevati con elevate e stabili capacità portanti, compreso la fornitura del materiale, la stesa con spanditori a dosaggio volumetrico, la miscelazione con il terreno, la compattazione con rullo vibrante a piedi costipanti e lo spianamento dello strato mediante livellatrice; è da computarsi a parte l'eventuale acqua di integrazione per raggiungere l'umidità



Articolo: 001 ottima di costipamento, lo scotico di preparazione e il successivo strato di protezione.
Preparazione con trattamento a calce del piano di posa dei rilevati di terreni appartenenti ai gruppi A5, A6, A7, A2-6, A2-7, con macchina stabilizzatrice attrezzata con pulvimixer, senza asportazione e sostituzione dei materiali in sito di spessore finito non inferiore a 30 cm, previo lo scavo di scoticamento da computarsi a parte, con dosaggio della calce del 3% del peso teorico del terreno da stabilizzare

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,85282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,05%
Prezzo	€ 6,19220
Scostamento % su anno 2022/1	+7,05%
Spese generali (16%)	€ 0,77645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01553
Utili di impresa (10%)	€ 0,56293
Incidenza manodopera al 9,23%	€ 0,57146
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01553

Codice regionale: TOS23_04.B12.003.002
Voce: 003

+6,08% su anno 2022/1 +6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

STABILIZZAZIONE DELLE TERRE per consolidare strati di materiali prevalentemente argillosi, sia presenti in sito sia di riporto, al fine di ottenere piani di posa e/o rilevati con elevate e stabili capacità portanti, compreso la fornitura del materiale, la stesa con spanditori a dosaggio volumetrico, la miscelazione con il terreno, la compattazione con rullo vibrante a piedi costipanti e lo spianamento dello strato mediante livellatrice; è da computarsi a parte l'eventuale acqua di integrazione per raggiungere l'umidità ottima di costipamento, lo scotico di preparazione e il successivo strato di protezione.

Articolo: 002 Rilevato stradale con trattamento a calce in sito di terreni appartenenti ai gruppi A5, A6, A7, A2-6, A2-7, con macchina stabilizzatrice attrezzata con pulvimixer di spessore finito non superiore a 30 cm a strato, con dosaggio della calce con un massimo del 3% del peso teorico del terreno da stabilizzare

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,11296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%
Prezzo	€ 21,83613
Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%
Spese generali (16%)	€ 2,73807
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05476
Utili di impresa (10%)	€ 1,98510
Incidenza manodopera al 9,9%	€ 2,16142
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05476

Codice regionale: TOS23_04.B12.003.003
Voce: 003

+6,08% su anno 2022/1 +6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

STABILIZZAZIONE DELLE TERRE per consolidare strati di materiali prevalentemente argillosi, sia presenti in sito sia di riporto, al fine di ottenere piani di posa e/o rilevati con elevate e stabili capacità portanti, compreso la fornitura del materiale, la stesa con spanditori a dosaggio volumetrico, la miscelazione con il terreno, la compattazione con rullo vibrante a piedi costipanti e lo spianamento dello strato mediante livellatrice; è da computarsi a parte l'eventuale acqua di integrazione per raggiungere l'umidità ottima di costipamento, lo scotico di preparazione e il successivo strato di protezione.

Articolo: 003 Rilevato stradale con trattamento con calce e cemento, di terreni appartenenti ai gruppi A4, A5, in due passate, con macchina stabilizzatrice attrezzata con pulvimixer di spessore finito non superiore a 30 cm a strato nella quantità pari al 1,5% di calce, del 2% di cemento portland nella successiva passata del peso teorico del terreno da stabilizzare

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,97652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,52%
Prezzo	€ 29,31804
Scostamento % su anno 2022/1	+4,52%
Spese generali (16%)	€ 3,67624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07352
Utili di impresa (10%)	€ 2,66528
Incidenza manodopera al 14,15%	€ 4,14894
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07352



Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.E02 +7,72% su anno 2022/1 +7,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PAVIMENTAZIONI STRADALI: fornitura e posa in opera di bitumi per pavimentazioni stradali (strato di base, strato di collegamento-binder, tappeto di usura) con conglomerati tradizionali e stesi con l'ausilio di vibrofinitrice. Il prezzo è comprensivo di mano d'attacco e rullatura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_04.E02.001.001
Voce: 001 +8,81% su anno 2022/1 +8,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Strato di base in conglomerato con bitume distillato 50-70 o 70-100 secondo UNI EN 12591 ed aggregati secondo UNI EN 13043, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco, e compattazione con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto
Articolo: 001 con aggregato pezzatura 0/32, spessore compreso 10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,19788
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,66%
Prezzo	€ 34,70449
Scostamento % su anno 2022/1	+8,66%
Spese generali (16%)	€ 4,35166
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,13055
Utili di impresa (10%)	€ 3,15495
Incidenza manodopera al 1,8%	€ 0,62595
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,13055

Codice regionale: TOS23_04.E02.001.002
Voce: 001 +8,81% su anno 2022/1 +8,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Strato di base in conglomerato con bitume distillato 50-70 o 70-100 secondo UNI EN 12591 ed aggregati secondo UNI EN 13043, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco, e compattazione con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto
Articolo: 002 per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,62793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,95%
Prezzo	€ 3,35324
Scostamento % su anno 2022/1	+8,95%
Spese generali (16%)	€ 0,42047
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01261
Utili di impresa (10%)	€ 0,30484
Incidenza manodopera al 1,46%	€ 0,04884
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01261

Codice regionale: TOS23_04.E02.002.001
Voce: 002 +8,76% su anno 2022/1 +8,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto
Articolo: 001 con aggregato pezzatura 0/20, spessore compreso 6 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,14684
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,54%
Prezzo	€ 23,15536
Scostamento % su anno 2022/1	+8,54%
Spese generali (16%)	€ 2,90349
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08710
Utili di impresa (10%)	€ 2,10503
Incidenza manodopera al 2,03%	€ 0,47099
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08710

Codice regionale: TOS23_04.E02.002.002

Voce: 002 +8,76% su anno 2022/1 +8,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 002 per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,97%
Prezzo	€ 3,66901
Scostamento % su anno 2022/1	+8,97%
Spese generali (16%)	€ 0,46006
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01380
Utili di impresa (10%)	€ 0,33355
Incidenza manodopera al 1,56%	€ 0,05724
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01380

Codice regionale: TOS23_04.E02.003.001

Voce: 003 +10,19% su anno 2022/1 +10,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto con aggregato pezzatura 0/5 mm, spessore finito compreso 2 cm per marciapiedi

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,13583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,87%
Prezzo	€ 10,38132
Scostamento % su anno 2022/1	+9,87%
Spese generali (16%)	€ 1,30173
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,03905
Utili di impresa (10%)	€ 0,94376
Incidenza manodopera al 3,71%	€ 0,38543
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,03905

Codice regionale: TOS23_04.E02.003.002

Voce: 003 +10,19% su anno 2022/1 +10,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 002 per ogni cm in più o in meno alla voce precedente



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,53921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 4,51603
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 0,56627
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01699
Utili di impresa (10%)	€ 0,41055
Incidenza manodopera al 3,47%	€ 0,15679
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01699

Codice regionale: TOS23_04.E02.003.003

Voce: 003 +10,19% su anno 2022/1 +10,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 003 con aggregato pezzatura 0/10, spessore finito compreso 3 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,40280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,88%
Prezzo	€ 14,54998
Scostamento % su anno 2022/1	+9,88%
Spese generali (16%)	€ 1,82445
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,05473
Utili di impresa (10%)	€ 1,32273
Incidenza manodopera al 2,21%	€ 0,32157
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,05473

Codice regionale: TOS23_04.E02.003.004

Voce: 003 +10,19% su anno 2022/1 +10,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 004 per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,33530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,24%
Prezzo	€ 4,25585
Scostamento % su anno 2022/1	+10,24%
Spese generali (16%)	€ 0,53365
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01601
Utili di impresa (10%)	€ 0,38690
Incidenza manodopera al 2,7%	€ 0,11483
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01601

Codice regionale: TOS23_04.E02.008.001

Voce: 008 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tappeto usura fonoassorbente composto da conglomerato con aggregati basaltici e bitume ad alta modifica con polimeri elastomerici, rapporto filler bitume 1; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 001 con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/8 mm, sp. compreso 4 cm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,02959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,31%
Prezzo	€ 23,00575
Scostamento % su anno 2022/1	+2,31%
Spese generali (16%)	€ 2,88473
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08654
Utili di impresa (10%)	€ 2,09143
Incidenza manodopera al 1,46%	€ 0,33571
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08654

Codice regionale: TOS23_04.E02.008.005

Voce: 008 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tappeto usura fonoassorbente composto da conglomerato con aggregati basaltici e bitume ad alta modifica con polimeri elastomerici, rapporto filler bitume 1; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 005 tipo GAP GRADED o semichiuso, con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/8 mm, impastato con bitume tipo Hard e con aggiunta di fibre organiche o minerali; sp. compresso 3 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,71897
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,31%
Prezzo	€ 20,05741
Scostamento % su anno 2022/1	+2,31%
Spese generali (16%)	€ 2,51504
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02515
Utili di impresa (10%)	€ 1,82340
Incidenza manodopera al 1,67%	€ 0,33571
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02515

Codice regionale: TOS23_04.E02.009.001

Voce: 009 +4,46% su anno 2022/1 +4,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tappeto di usura drenante- fonoassorbente composto da conglomerato di aggregati basaltici e filler con bitume ad alta modifica con polimeri elastometrici tra il 4,5% e 5% del peso inerti, è esclusa la formazione di apposito sottofondo e base da valutarsi a parte; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 001 con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/16 mm, spessore finito compresso 4 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,16329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,46%
Prezzo	€ 21,90036
Scostamento % su anno 2022/1	+4,46%
Spese generali (16%)	€ 2,74613
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,08238
Utili di impresa (10%)	€ 1,99094
Incidenza manodopera al 1,61%	€ 0,35268
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,08238

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.E06 +0,13% su anno 2022/1 +0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: FINITURE STRADALI: fornitura e posa in opera di elementi in pietra e/o in calcestruzzo prefabbricato (zanelle cls, cordonati cls, masselli autobloccanti cls, plinto cls), murati con malta cementizia a 350 kg di cemento R32.5, compresa la stuccatura dei giunti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.



Codice regionale: TOS23_04.E06.002.001
Voce: 002 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di zanella stradale prefabbricata in c.a.v., compreso il massetto di posa in calcestruzzo C12/15, esclusa armatura se necessaria, e ogni onere per la stuccatura dei giunti;
Articolo: 001 a un petto, dimensione 25x8x100 cm vibrocompressa

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,72976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,68%
Prezzo	€ 18,79517
Scostamento % su anno 2022/1	-2,68%
Spese generali (16%)	€ 2,35676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,03535
Utili di impresa (10%)	€ 1,70865
Incidenza manodopera al 31,85%	€ 5,98562
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,03535

Codice regionale: TOS23_04.E06.002.002
Voce: 002 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di zanella stradale prefabbricata in c.a.v., compreso il massetto di posa in calcestruzzo C12/15, esclusa armatura se necessaria, e ogni onere per la stuccatura dei giunti;
Articolo: 002 a due petti 30x7-9x100 cm vibrata

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,40847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,45%
Prezzo	€ 27,31721
Scostamento % su anno 2022/1	+3,45%
Spese generali (16%)	€ 3,42536
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05138
Utili di impresa (10%)	€ 2,48338
Incidenza manodopera al 24,11%	€ 6,58492
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05138

Codice regionale: TOS23_04.E06.010.001
Voce: 010 -0,47% su anno 2022/1 -0,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di cordonato o lista in pietra rettilinei (esclusa la fornitura) larghezza 20-30cm, h 17-20cm rinalzato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5
Articolo: 001 compresa fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,09192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,47%
Prezzo	€ 28,18929
Scostamento % su anno 2022/1	-0,47%
Spese generali (16%)	€ 3,53471
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05302
Utili di impresa (10%)	€ 2,56266
Incidenza manodopera al 53,52%	€ 15,08759
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05302

Codice regionale: TOS23_04.E06.011.001
Voce: 011 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompressato murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25
Articolo: 001 diritto cm 8x25x100



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,77905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,73%
Prezzo	€ 22,68607
Scostamento % su anno 2022/1	+1,73%
Spese generali (16%)	€ 2,84465
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,04267
Utili di impresa (10%)	€ 2,06237
Incidenza manodopera al 37,69%	€ 8,55104
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,04267

Codice regionale: TOS23_04.E06.011.002

Voce: 011 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompresso murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25

Articolo: 002 curvilineo cm 8x25x80

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,32716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 31,04146
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 3,89235
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05839
Utili di impresa (10%)	€ 2,82195
Incidenza manodopera al 30,99%	€ 9,62084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05839

Codice regionale: TOS23_04.E06.015.001

Voce: 015 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di cordonato, lista o lastrichino e lastroni in pietra di qualsiasi dimensione e spessore fino a 20 cm rinalzato con calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25 ; è esclusa la fornitura del materiale da posare.

Articolo: 001 cordonato o lista in pietra rettilinei di larghezza fino a 25cm, h15/25cm Compreso la fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m) e movimentazione del cordolo con mezzi meccanici

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,67376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 18,72372
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 2,34780
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02348
Utili di impresa (10%)	€ 1,70216
Incidenza manodopera al 43,38%	€ 8,12300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02348

Codice regionale: TOS23_04.E06.015.002

Voce: 015 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di cordonato, lista o lastrichino e lastroni in pietra di qualsiasi dimensione e spessore fino a 20 cm rinalzato con calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25 ; è esclusa la fornitura del materiale da posare.

Articolo: 002 cordonato o lista in pietra rettilinei di larghezza da 25cm fino a 40 cm, compreso la fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m) e movimentazione del cordolo con mezzi meccanici



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,43597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 23,52430
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 2,94976
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02950
Utili di impresa (10%)	€ 2,13857
Incidenza manodopera al 41,44%	€ 9,74760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02950

Codice regionale: TOS23_04.E06.015.003

Voce: 015 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di cordonato, lista o lastrichino e lastroni in pietra di qualsiasi dimensione e spessore fino a 20 cm rinalzato con calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25 ; è esclusa la fornitura del materiale da posare.

Articolo: 003 lastrichino e/o lastroni in pietra di qualsiasi dimensione, compreso la fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m) e movimentazione del lastrichino o lastrone con mezzi meccanici

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,17096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 62,74214
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 7,86735
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07867
Utili di impresa (10%)	€ 5,70383
Incidenza manodopera al 45,31%	€ 28,43050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07867

Codice regionale: TOS23_04.E06.015.004

Voce: 015 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di cordonato, lista o lastrichino e lastroni in pietra di qualsiasi dimensione e spessore fino a 20 cm rinalzato con calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25 ; è esclusa la fornitura del materiale da posare.

Articolo: 004 lastrico per carreggiate stradali in pietra di qualsiasi dimensione, compreso la fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m) e movimentazione del lastrichino o lastrone con mezzi meccanici

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,80968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 69,93715
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 8,76955
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08770
Utili di impresa (10%)	€ 6,35792
Incidenza manodopera al 49,61%	€ 34,69620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08770

Codice regionale: TOS23_04.E06.015.005

Voce: 015 +0,17% su anno 2022/1 +0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Posa in opera di cordonato, lista o lastrichino e lastroni in pietra di qualsiasi dimensione e spessore fino a 20 cm rinalzato con calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25 ; è esclusa la fornitura del materiale da posare.

Articolo: 005 lastrico alla rinfusa in pietra forte o di macigno di qualsiasi dimensione, compreso la fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m) e movimentazione del lastrichino o lastrone con mezzi meccanici



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,43858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,16%
Prezzo	€ 97,53563
Scostamento % su anno 2022/1	+0,16%
Spese generali (16%)	€ 12,23017
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12230
Utili di impresa (10%)	€ 8,86688
Incidenza manodopera al 48,51%	€ 47,31300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12230

Codice regionale: TOS23_04.E06.017.001

Voce: 017 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di cordonato prefabbricato lavorato, tipo spartitraffico, in cls vibrocompresso, peso 110 kg, murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg e fondazione a sezione trapezoidale, diritto 15x25x50 cm

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,73925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,13%
Prezzo	€ 23,91128
Scostamento % su anno 2022/1	+3,13%
Spese generali (16%)	€ 2,99828
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,04497
Utili di impresa (10%)	€ 2,17375
Incidenza manodopera al 24,6%	€ 5,88258
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,04497

Codice regionale: TOS23_04.E06.017.005

Voce: 017 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di cordonato prefabbricato lavorato, tipo spartitraffico, in cls vibrocompresso, peso 110 kg, murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg e fondazione per rotatorie sormontabile, tassellato di diametro vario, a sezione trapezoidale, l. 50 cm

Articolo: 005

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,99354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,47%
Prezzo	€ 35,71976
Scostamento % su anno 2022/1	+2,47%
Spese generali (16%)	€ 4,47897
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04479
Utili di impresa (10%)	€ 3,24725
Incidenza manodopera al 31,19%	€ 11,13958
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04479

Codice regionale: TOS23_04.E06.020.001

Voce: 020 -0,71% su anno 2022/1 -0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimentazione in masselli autobloccanti in cls vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I-II-III, compresa l'allettamento con strato di sabbia 3-6 cm, i tagli, gli sfridi e lo spacco a misura dei masselli, la compattazione dei masselli con piastra vibrante, la sigillatura dei giunti con sabbia fine e asciutta, da misurare vuoto per pieno in presenza di chiusini, ostacoli, manufatti etc quanto altro per dare finito

Articolo: 001 Mattoncino cm 12x25 Sp.6-7 cm compattati con piastra vibrante da 400 kg di massa



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,05243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,71%
Prezzo	€ 35,79490
Scostamento % su anno 2022/1	-0,71%
Spese generali (16%)	€ 4,48839
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04488
Utili di impresa (10%)	€ 3,25408
Incidenza manodopera al 26,12%	€ 9,35000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04488

Codice regionale: TOS23_04.E06.025.001

Voce: 025 -3,67% su anno 2022/1 -3,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di plinto per palo da illuminazione in c.a.v completo di pozzetto di ispezione 40*40 e foro per il sostegno del palo di altezza fino a 10 mt, compreso del letto di posa e dei rinfianchi in cls c16/20 di spessore minimo di cm. 10, il calo e posizionamento con mezzo meccanico; escluso lo scavo e i reintirri e il palo dell'illuminazione.

Articolo: 001 plinto dimensioni 100*100*h100 per palo H mt. 10, coperchio e telaio in ghisa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 303,51235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,67%
Prezzo	€ 387,28176
Scostamento % su anno 2022/1	-3,67%
Spese generali (16%)	€ 48,56198
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,48562
Utili di impresa (10%)	€ 35,20743
Incidenza manodopera al 3,59%	€ 13,90874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,48562

Codice regionale: TOS23_04.E06.028.001

Voce: 028 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lavorazioni superficiali di cordonato, lista o lastrichino e lastroni in pietra, di qualsiasi dimensione e spessore fino a 20 cm, precedentemente lavorati in superficie, compreso la pulizia della superficie lavorata e il carico dei detriti eseguito a mano per l'accatastamento in cantiere; è esclusa la fornitura del materiale da posare.

Articolo: 001 Formazione di nastrino perimetrale a scalpello, di larghezza non inferiore a 1 cm di lastrico in pietra forte o macigno di qualsiasi dimensione eseguita con mezzi manuali e/o attrezzature

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,31703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,2%
Prezzo	€ 23,37253
Scostamento % su anno 2022/1	-1,2%
Spese generali (16%)	€ 2,93072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02931
Utili di impresa (10%)	€ 2,12478
Incidenza manodopera al 51,12%	€ 11,94860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02931

Codice regionale: TOS23_04.E06.028.002

Voce: 028 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lavorazioni superficiali di cordonato, lista o lastrichino e lastroni in pietra, di qualsiasi dimensione e spessore fino a 20 cm, precedentemente lavorati in superficie, compreso la pulizia della superficie lavorata e il carico dei detriti eseguito a mano per l'accatastamento in cantiere; è esclusa la fornitura del materiale da posare.

Articolo: 002 Formazione di punzecchiatura fitta e profonda a scalpello sull'intera faccia superiore di lastrico in pietra forte o macigno di qualsiasi dimensione eseguita con mezzi manuali e/o attrezzature



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,08089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,63%
Prezzo	€ 57,52321
Scostamento % su anno 2022/1	-1,63%
Spese generali (16%)	€ 7,21294
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07213
Utili di impresa (10%)	€ 5,22938
Incidenza manodopera al 41,13%	€ 23,65650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07213

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.E07 -2,87% su anno 2022/1 -2,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SEGNALETICA STRADALE: Realizzazione di segnaletica orizzontale e verticale di qualunque tipo, eseguita con materiale conforme alle forme, dimensioni, colori, simboli e caratteristiche prescritte dal regolamento di esecuzione del Codice della Strada approvato con D.P.R. del 16/12/1992 n. 495 e come modificato dal D.P.R. 16/09/1996 n. 610, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_04.E07.001.001
Voce: 001 -3,45% su anno 2022/1 -3,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.
Articolo: 001 larghezza cm 12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,28517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,94%
Prezzo	€ 0,36388
Scostamento % su anno 2022/1	-1,94%
Spese generali (16%)	€ 0,04563
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00046
Utili di impresa (10%)	€ 0,03308
Incidenza manodopera al 36,12%	€ 0,13143
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00046

Codice regionale: TOS23_04.E07.001.002
Voce: 001 -3,45% su anno 2022/1 -3,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.
Articolo: 002 larghezza cm 15

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,30979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,4%
Prezzo	€ 0,39530
Scostamento % su anno 2022/1	-2,4%
Spese generali (16%)	€ 0,04957
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00050
Utili di impresa (10%)	€ 0,03594
Incidenza manodopera al 33,25%	€ 0,13143
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00050

Codice regionale: TOS23_04.E07.001.003
Voce: 001 -3,45% su anno 2022/1 -3,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue,



Articolo:	003	compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento. larghezza cm 25		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35187
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
			Prezzo	€ 0,44899
			Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
			Spese generali (16%)	€ 0,05630
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00056
			Utili di impresa (10%)	€ 0,04082
			Incidenza manodopera al 29,27%	€ 0,13143
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,12%	€ 0,00056
Codice regionale:	TOS23_04.E07.001.004			
Voce:	001	-3,45% su anno 2022/1 -3,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.		
Articolo:	004	larghezza superiore a cm 25 per scritte, frecce, zebraure, ecc		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,77084
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,17%
			Prezzo	€ 3,53559
			Scostamento % su anno 2022/1	-3,17%
			Spese generali (16%)	€ 0,44333
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00443
			Utili di impresa (10%)	€ 0,32142
			Incidenza manodopera al 42,23%	€ 1,49298
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00443
Codice regionale:	TOS23_04.E07.003.001			
Voce:	003	-5,67% su anno 2022/1 -5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Segnaletica orizzontale eseguita con laminato elastoplastico per la realizzazione di attraversamenti pedonali, assi spartitraffico, parcheggi, frecce di direzione, zebraure di presegnalamento, isole di traffico, iscrizioni, strisce continue e discontinue, strisce di arresto di colore bianche e giallo.		
Articolo:	001	laminato plastico autoadesivo con polimeri di alta qualità, contenenti una dispersione di microgranuli di speciale materiale ad alto potere antiscivolo e di microsferi di vetro con buone caratteristiche di rifrazione che conferiscono al laminato stesso un buon potere retroriflettente, completo del materiale occorrente per la messa in opera.		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,44596
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,67%
			Prezzo	€ 74,57704
			Scostamento % su anno 2022/1	-5,67%
			Spese generali (16%)	€ 9,35135
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09351
			Utili di impresa (10%)	€ 6,77973
			Incidenza manodopera al 7,05%	€ 5,25700
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09351
Codice regionale:	TOS23_04.E07.005.001			
Voce:	005	-1,86% su anno 2022/1 -1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.		
Articolo:	001	di sostegni, a palo, ad arco o a mensola, per segnali stradali, eseguita con fondazione in calcestruzzo di dimensioni adeguate ed in relazione alla natura del terreno su cui si opera.		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,34928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,87%
Prezzo	€ 28,51768
Scostamento % su anno 2022/1	-4,87%
Spese generali (16%)	€ 3,57588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03576
Utili di impresa (10%)	€ 2,59252
Incidenza manodopera al 55,41%	€ 15,80215
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03576

Codice regionale: TOS23_04.E07.005.002
Voce: 005 -1,86% su anno 2022/1 -1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura. di segnali su appositi sostegni, ogni coppia di staffe.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,29010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,47%
Prezzo	€ 6,75017
Scostamento % su anno 2022/1	-1,47%
Spese generali (16%)	€ 0,84642
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00846
Utili di impresa (10%)	€ 0,61365
Incidenza manodopera al 62,3%	€ 4,20560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00846

Codice regionale: TOS23_04.E07.005.003
Voce: 005 -1,86% su anno 2022/1 -1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura. di cippo ettometrico o chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, completo di sostegni e attacchi speciali

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,29010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,47%
Prezzo	€ 6,75017
Scostamento % su anno 2022/1	-1,47%
Spese generali (16%)	€ 0,84642
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00846
Utili di impresa (10%)	€ 0,61365
Incidenza manodopera al 62,3%	€ 4,20560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00846

Codice regionale: TOS23_04.E07.005.004
Voce: 005 -1,86% su anno 2022/1 -1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura. di delineatore normale di margine del tipo 'europeo normalizzato' (art.173 del Reg. CdS) in materiale plastico per strade a doppio senso di circolazione, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, di colore bianco con fascia nera alta 25 cm posta nella parte superiore, bifacciale, con due catadiottri rettangolari, rosso lato destro, bianco lato sinistro del senso di marcia.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,29010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,47%
Prezzo	€ 6,75017
Scostamento % su anno 2022/1	-1,47%
Spese generali (16%)	€ 0,84642
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00846
Utili di impresa (10%)	€ 0,61365
Incidenza manodopera al 62,3%	€ 4,20560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00846

Codice regionale: TOS23_04.E07.005.010
Voce: 005 -1,86% su anno 2022/1 -1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.
 Catadiottro per centro e sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie trapezoidale in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,10280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,68318
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00336
Utili di impresa (10%)	€ 0,24393
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 2,10280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00336

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.E08 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: BARRIERE STRADALI, RECINZIONI E ANTIRUMORE: barriere conformi al D.M. 18/02/92 n. 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011, compreso infissioni in terreni sciolti e/o su bordo ponte e/o su spartitraffico, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusa la fornitura e il montaggio delle componenti accessorie non influenti ai fini della classe di prestazione, dispositivi rifrangenti e i tratti terminali, escluso altresì la formazione eventuale di cordolo in cls.

Codice regionale: TOS23_04.E08.001.001
Voce: 001 +0,12% su anno 2022/1 +0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe N2. per bordo laterale o rilevato W5 A.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,72236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 71,10173
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 8,91558
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17831
Utili di impresa (10%)	€ 6,46379
Incidenza manodopera al 15,46%	€ 10,98900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17831

Codice regionale: TOS23_04.E08.002.001
Voce: 002 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	001	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H1. per bordo laterale o rilevato W4 A.		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,96975
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
			Prezzo	€ 85,45340
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
			Spese generali (16%)	€ 10,71516
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21430
			Utili di impresa (10%)	€ 7,76849
			Incidenza manodopera al 12,86%	€ 10,98900
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21430
Codice regionale:	TOS23_04.E08.003.001			
Voce:	003	+0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	001	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2. per bordo laterale o rilevato W4 A.		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,01776
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
			Prezzo	€ 125,07066
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
			Spese generali (16%)	€ 15,68284
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,31366
			Utili di impresa (10%)	€ 11,37006
			Incidenza manodopera al 8,79%	€ 10,98900
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,31366
Codice regionale:	TOS23_04.E08.003.002			
Voce:	003	+0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	002	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2. per spartitraffico W4 A.		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,65126
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
			Prezzo	€ 170,53901
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
			Spese generali (16%)	€ 21,38420
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,42768
			Utili di impresa (10%)	€ 15,50355
			Incidenza manodopera al 6,44%	€ 10,98900
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,42768
Codice regionale:	TOS23_04.E08.003.003			
Voce:	003	+0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	003	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2. per bordo ponte W4 A.		



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,47869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,04%
Prezzo	€ 203,49481
Scostamento % su anno 2022/1	+0,04%
Spese generali (16%)	€ 25,51659
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,51033
Utili di impresa (10%)	€ 18,49953
Incidenza manodopera al 6,81%	€ 13,85500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,51033

Codice regionale: TOS23_04.E08.004.001
Voce: 004 +0,03% su anno 2022/1 +0,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3. per bordo laterale o rilevato W5 A.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,29336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,04%
Prezzo	€ 228,77833
Scostamento % su anno 2022/1	+0,04%
Spese generali (16%)	€ 28,68694
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,57374
Utili di impresa (10%)	€ 20,79803
Incidenza manodopera al 4,8%	€ 10,98900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,57374

Codice regionale: TOS23_04.E08.004.002
Voce: 004 +0,03% su anno 2022/1 +0,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3. per spartitraffico W8 A.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,62671
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 296,83168
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 37,22027
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,74441
Utili di impresa (10%)	€ 26,98470
Incidenza manodopera al 3,7%	€ 10,98900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,74441

Codice regionale: TOS23_04.E08.004.003
Voce: 004 +0,03% su anno 2022/1 +0,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3. per bordo ponte W7 A.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,92884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 327,84120
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 41,10861
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,82217
Utili di impresa (10%)	€ 29,80375
Incidenza manodopera al 4,23%	€ 13,85500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,82217

Codice regionale: TOS23_04.E08.005.001
Voce: 005 +0,02% su anno 2022/1 +0,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4. per bordo laterale o rilevato W5 A.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,64556
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 244,53974
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 30,66329
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,61327
Utili di impresa (10%)	€ 22,23089
Incidenza manodopera al 4,49%	€ 10,98900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,61327

Codice regionale: TOS23_04.E08.005.002
Voce: 005 +0,02% su anno 2022/1 +0,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4. per spartitraffico W6 A.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 268,02396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 341,99857
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 42,88383
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,85768
Utili di impresa (10%)	€ 31,09078
Incidenza manodopera al 3,21%	€ 10,98900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,85768

Codice regionale: TOS23_04.E08.005.003
Voce: 005 +0,02% su anno 2022/1 +0,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4. per bordo ponte W5 A.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 277,58444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 354,19775
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 44,41351
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,88827
Utili di impresa (10%)	€ 32,19980
Incidenza manodopera al 3,91%	€ 13,85500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,88827

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.E09 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO: per rinverdimento di aiuole o scarpate.

Codice regionale: TOS23_04.E09.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Seminagione di miscuglio di semi su terreno sia piano che inclinato, libero da piante o altro, compresa concimazione a spaglio con semi di erba prativa, nella misura di 1 Kg ogni 50mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,38348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,48932
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06136
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00031
Utili di impresa (10%)	€ 0,04448
Incidenza manodopera al 61,5%	€ 0,30093
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00031

Codice regionale: TOS23_04.E09.011.001
Voce: 011 -0,07% su anno 2022/1 -0,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rivestimento con geotessile n.t. agugliato per strato di separazione compreso picchettatura con teli con resistenza a trazione (L/T) ≥25kN/m (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,07%
Prezzo	€ 3,94358
Scostamento % su anno 2022/1	-0,07%
Spese generali (16%)	€ 0,49449
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,5%)	€ 0,00247
Utili di impresa (10%)	€ 0,35851
Incidenza manodopera al 37,84%	€ 1,49226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,06%	€ 0,00247

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.F06 +20,53% su anno 2022/1 +20,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Capitolo: FOGNATURE STRADALI: fornitura e posa in opera di fognature stradali e pozzetti d'ispezione, in cls precompresso e/o in PVC rigido e/o in polietilene e/o in ghisa, previa preparazione del piano di posa, conformemente ai profili di progetto, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Tutte le tubazioni dovranno soddisfare i requisiti richiesti dal decreto 12.12.1985 'Norme tecniche relative alle tubazioni'.

Codice regionale: TOS23_04.F06.002.003
Voce: 002 -1,28% su anno 2022/1 -1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fognatura in tubo di cls vibrocompresso, con giunto a bicchiere e guarnizione in gomma elastomerica, autoportante con piano di posa incorporato, su platea in cls C12/15, esclusa eventuale armatura metallica, sigillatura dei giunti con malta di cemento a 350 kg di cemento R325 rinfiando in sabbione fino all'estradosso del tubo per uno spessore minimo di 25 cm, escluso scavo e rinterro d. 50 cm armato, platea 100x25 cm

Articolo: 003

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,17668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,17%
Prezzo	€ 167,38145
Scostamento % su anno 2022/1	-2,17%
Spese generali (16%)	€ 20,98827
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20988
Utili di impresa (10%)	€ 15,21650
Incidenza manodopera al 8,63%	€ 14,43736
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20988

Codice regionale: TOS23_04.F06.002.008
Voce: 002 -1,28% su anno 2022/1 -1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fognatura in tubo di cls vibrocompresso, con giunto a bicchiere e guarnizione in gomma elastomerica, autoportante con piano di posa incorporato, su platea in cls C12/15, esclusa eventuale armatura metallica, sigillatura dei giunti con malta di cemento a 350 kg di cemento R325 rinfiando in sabbione fino all'estradosso del tubo per uno spessore minimo di 25 cm, escluso scavo e rinterro d. 140 cm armato, platea 220x25 cm

Articolo: 008

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 337,42489
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 430,55416
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 53,98798
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,61964
Utili di impresa (10%)	€ 39,14129
Incidenza manodopera al 3,02%	€ 13,00436
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,61964

Codice regionale: TOS23_04.F06.008.001
Voce: 008 +35,92% su anno 2022/1 +35,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro diam. est. 200 mm

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,60242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,4%
Prezzo	€ 37,77269
Scostamento % su anno 2022/1	+29,4%
Spese generali (16%)	€ 4,73639
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,14209
Utili di impresa (10%)	€ 3,43388
Incidenza manodopera al 13,16%	€ 4,97200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,14209

Codice regionale: TOS23_04.F06.008.002



Voce: 008 **+35,92%** su anno 2022/1 **+35,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro diam. est. 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,49835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,52%
Prezzo	€ 52,95190
Scostamento % su anno 2022/1	+33,52%
Spese generali (16%)	€ 6,63974
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,19919
Utili di impresa (10%)	€ 4,81381
Incidenza manodopera al 9,39%	€ 4,97200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,19919

Codice regionale: TOS23_04.F06.008.003
Voce: 008 **+35,92%** su anno 2022/1 **+35,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro diam. est. 315 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,35473
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,06%
Prezzo	€ 79,56464
Scostamento % su anno 2022/1	+37,06%
Spese generali (16%)	€ 9,97676
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,29930
Utili di impresa (10%)	€ 7,23315
Incidenza manodopera al 6,85%	€ 5,45020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,29930

Codice regionale: TOS23_04.F06.008.004
Voce: 008 **+35,92%** su anno 2022/1 **+35,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro diam. est. 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,84482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,63%
Prezzo	€ 122,29799
Scostamento % su anno 2022/1	+40,63%
Spese generali (16%)	€ 15,33517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,46006
Utili di impresa (10%)	€ 11,11800
Incidenza manodopera al 4,46%	€ 5,45020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,46006

Codice regionale: TOS23_04.F06.008.005
Voce: 008 **+35,92%** su anno 2022/1 **+35,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro diam. est. 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,52839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,51%
Prezzo	€ 185,69422
Scostamento % su anno 2022/1	+33,51%
Spese generali (16%)	€ 23,28454
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23285
Utili di impresa (10%)	€ 16,88129
Incidenza manodopera al 2,94%	€ 5,45020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23285

Codice regionale: TOS23_04.F06.008.006

Voce: 008 **+35,92%** su anno 2022/1 **+35,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro

Articolo: 006 diam. est. 630 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,67452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,37%
Prezzo	€ 321,13668
Scostamento % su anno 2022/1	+41,37%
Spese generali (16%)	€ 40,26792
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,40268
Utili di impresa (10%)	€ 29,19424
Incidenza manodopera al 1,7%	€ 5,45020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,40268

Codice regionale: TOS23_04.F06.023.001

Voce: 023 **+11,55%** su anno 2022/1 **+11,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: chiusino (lapide), griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro dimensioni esterne 50x50x50 sp.10

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,54737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,38%
Prezzo	€ 87,46645
Scostamento % su anno 2022/1	+9,38%
Spese generali (16%)	€ 10,96758
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,32903
Utili di impresa (10%)	€ 7,95150
Incidenza manodopera al 15,9%	€ 13,90874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,32903

Codice regionale: TOS23_04.F06.023.002

Voce: 023 **+11,55%** su anno 2022/1 **+11,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: chiusino (lapide), griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro dimensioni esterne 60x60x60 sp.10

Articolo: 002



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,19904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,75%
Prezzo	€ 101,05798
Scostamento % su anno 2022/1	+7,75%
Spese generali (16%)	€ 12,67185
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12672
Utili di impresa (10%)	€ 9,18709
Incidenza manodopera al 13,76%	€ 13,90874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12672

Codice regionale: TOS23_04.F06.023.004
Voce: 023 +11,55% su anno 2022/1 +11,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: chiusino (lapide), griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro
Articolo: 004 dimensioni esterne 120x120x100 sp.10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 266,08450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,52%
Prezzo	€ 339,52382
Scostamento % su anno 2022/1	+17,52%
Spese generali (16%)	€ 42,57352
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,27721
Utili di impresa (10%)	€ 30,86580
Incidenza manodopera al 4,1%	€ 13,90874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,27721

Codice regionale: TOS23_04.F06.024.005
Voce: 024 +17,81% su anno 2022/1 +17,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; compreso: chiusino (lapide), griglia o soletta di copertura, esclusi: scavo e rinterro.
Articolo: 005 DIMENSIONE ESTERNE 100X100X100 sp 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 326,64336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,81%
Prezzo	€ 416,79693
Scostamento % su anno 2022/1	+17,81%
Spese generali (16%)	€ 52,26294
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,52263
Utili di impresa (10%)	€ 37,89063
Incidenza manodopera al 2,71%	€ 11,30255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,52263

Codice regionale: TOS23_04.F06.025.001
Voce: 025 -1,06% su anno 2022/1 -1,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto in PEHD cilindrico, con sifone ispezionabile, per caditoia stradale, compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore non inferiore a 20 cm, escluso scavo, rinterro, griglia e raccordo al fognone nero, dim. 400x400x500h mm con entrata dim 320x210 mm, uscita d. 160 mm
Articolo: 001



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,16102
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,06%
Prezzo	€ 88,24946
Scostamento % su anno 2022/1	-1,06%
Spese generali (16%)	€ 11,06576
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,33197
Utili di impresa (10%)	€ 8,02268
Incidenza manodopera al 10,72%	€ 9,46260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,33197

Codice regionale: TOS23_04.F06.031.001

Voce: 031 +38,08% su anno 2022/1 +38,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia in ghisa sferoidale classe C, resistenza 250 kN murata a malta cementizia con rinfianco perimetrale in cls C16/20, escluso scavo

Articolo: 001 piana, dimensioni interne 350x350 mm, telaio 410x410xh39 mm (peso 20 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,54812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,62%
Prezzo	€ 160,19940
Scostamento % su anno 2022/1	+40,62%
Spese generali (16%)	€ 20,08770
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,60263
Utili di impresa (10%)	€ 14,56358
Incidenza manodopera al 24,63%	€ 39,45979
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,60263

Codice regionale: TOS23_04.F06.031.010

Voce: 031 +38,08% su anno 2022/1 +38,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia in ghisa sferoidale classe C, resistenza 250 kN murata a malta cementizia con rinfianco perimetrale in cls C16/20, escluso scavo

Articolo: 010 piana dim. 400x400 mm, telaio 500x500xh80 mm (30 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,99693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,54%
Prezzo	€ 182,46408
Scostamento % su anno 2022/1	+35,54%
Spese generali (16%)	€ 22,87951
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,68639
Utili di impresa (10%)	€ 16,58764
Incidenza manodopera al 21,64%	€ 39,48187
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,68639

Codice regionale: TOS23_04.F06.040.001

Voce: 040 +0,98% su anno 2022/1 +0,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale con griglie in cls prefabbricato compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: griglia, scavo e rinterro.

Articolo: 001 dimensioni circa 30x100 cm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,32629
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,98%
Prezzo	€ 84,63235
Scostamento % su anno 2022/1	+0,98%
Spese generali (16%)	€ 10,61221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,31837
Utili di impresa (10%)	€ 7,69385
Incidenza manodopera al 16,43%	€ 13,90874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,31837

Codice regionale: TOS23_04.F06.053.001
Voce: 053 +7,56% su anno 2022/1 +7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale classe d resistenza 400 kN a telaio intero, murato a malta cementizia, con rinfiacco perimetrale in cls C16/20
Articolo: 001 d. 600 mm, telaio d.850xh100 (71 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 304,19713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,56%
Prezzo	€ 388,15554
Scostamento % su anno 2022/1	+7,56%
Spese generali (16%)	€ 48,67154
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,46015
Utili di impresa (10%)	€ 35,28687
Incidenza manodopera al 19,11%	€ 74,17807
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,46015

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.F07 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: DRENAGGI: formazione di drenaggi, quali riempimenti a tergo di strutture, realizzazione di canali drenanti ed esecuzione di filtri drenanti al piede di rilevati con tubazioni, nonché per la raccolta e l'allontanamento delle acque drenate.

Codice regionale: TOS23_04.F07.001.002
Voce: 001 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso acque, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a 10 cm:
Articolo: 002 normale con coperchio, 64x37x200 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,25351
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,88%
Prezzo	€ 98,57548
Scostamento % su anno 2022/1	+19,88%
Spese generali (16%)	€ 12,36056
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,37082
Utili di impresa (10%)	€ 8,96141
Incidenza manodopera al 22,41%	€ 22,09166
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,37082

Codice regionale: TOS23_04.F07.001.003
Voce: 001 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso acque, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a 10 cm:



Articolo: 003 normale senza coperchio 74x47x200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,47788
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 75,89377
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 9,51646
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,28549
Utili di impresa (10%)	€ 6,89943
Incidenza manodopera al 22,65%	€ 17,18638
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,28549

Codice regionale: TOS23_04.F07.002.001

Voce: 002 +6,81% su anno 2022/1 +6,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso delle acque appoggiata sul terreno. a tegolo 47/37x17/14x55cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,10028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,82%
Prezzo	€ 32,02795
Scostamento % su anno 2022/1	+11,82%
Spese generali (16%)	€ 4,01604
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12048
Utili di impresa (10%)	€ 2,91163
Incidenza manodopera al 22,98%	€ 7,35980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12048

Codice regionale: TOS23_04.F07.002.002

Voce: 002 +6,81% su anno 2022/1 +6,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 imbocco per canaletta a tegolo 92/37x14x55cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,49764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,79%
Prezzo	€ 44,01899
Scostamento % su anno 2022/1	+1,79%
Spese generali (16%)	€ 5,51962
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,16559
Utili di impresa (10%)	€ 4,00173
Incidenza manodopera al 11,94%	€ 5,25700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,16559

Codice regionale: TOS23_04.F07.003.002

Voce: 003 +15,6% su anno 2022/1 +15,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Canala semicircolare in c.a.v. con incastro a mezzo spessore, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a cm 10 diametro 30 cm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,25721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,6%
Prezzo	€ 79,44020
Scostamento % su anno 2022/1	+15,6%
Spese generali (16%)	€ 9,96115
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,29883
Utili di impresa (10%)	€ 7,22184
Incidenza manodopera al 15,22%	€ 12,09110
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,29883

Codice regionale: TOS23_04.F07.006.001

Voce: 006 **+6,67%** su anno 2022/1 **+6,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. fessurato corrugato flessibile con tagli larghi 1,3 mm e superficie di captazione non inferiore a 30 cmq/m; in rotoli da 50 m (fino al d. 200 mm) o in barre da 6 m (KN = rigidità anulare), compreso scavo. Escluso riempimento in misto granulare, compattazione e rinterro

Articolo: 001 DN 200, sp. 9,0 KN/mq superiore a 3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,01921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 14,06051
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 1,76307
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01763
Utili di impresa (10%)	€ 1,27823
Incidenza manodopera al 22,43%	€ 3,15420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01763

Codice regionale: TOS23_04.F07.006.002

Voce: 006 **+6,67%** su anno 2022/1 **+6,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. fessurato corrugato flessibile con tagli larghi 1,3 mm e superficie di captazione non inferiore a 30 cmq/m; in rotoli da 50 m (fino al d. 200 mm) o in barre da 6 m (KN = rigidità anulare), compreso scavo. Escluso riempimento in misto granulare, compattazione e rinterro

Articolo: 002 DN 110, sp. 9,0 KN/mq superiore a 3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,39021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,09%
Prezzo	€ 9,42990
Scostamento % su anno 2022/1	+13,09%
Spese generali (16%)	€ 1,18243
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,03547
Utili di impresa (10%)	€ 0,85726
Incidenza manodopera al 33,45%	€ 3,15420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,03547

Codice regionale: TOS23_04.F07.007.001

Voce: 007 **+0,4%** su anno 2022/1 **+0,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Drenaggio di acque meteoriche eseguito con geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale, compreso scavo.

Articolo: 001 con conducibilità idraulica verticale 2,4 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,86443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,4%
Prezzo	€ 20,24301
Scostamento % su anno 2022/1	+0,4%
Spese generali (16%)	€ 2,53831
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02538
Utili di impresa (10%)	€ 1,84027
Incidenza manodopera al 14,55%	€ 2,94612
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02538

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.F08 +4,76% su anno 2022/1 +4,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONDOTTE E CAVIDOTTI STRADALI: fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. e polietilene per condotte e cavidotti, compresi i letti di posa, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli scavi, i rinterrati e il collegamento e giunzione a tubazioni preesistenti da valutarci a parte.

Codice regionale: TOS23_04.F08.012.001

Voce: 012 +4,76% su anno 2022/1 +4,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestingente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiaccio ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

Articolo: 001 diametro 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,61527
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,79%
Prezzo	€ 9,71708
Scostamento % su anno 2022/1	+11,79%
Spese generali (16%)	€ 1,21844
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01218
Utili di impresa (10%)	€ 0,88337
Incidenza manodopera al 18,19%	€ 1,76785
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01218

Codice regionale: TOS23_04.F08.012.002

Voce: 012 +4,76% su anno 2022/1 +4,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestingente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiaccio ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

Articolo: 002 diametro 140 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,40993
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,13%
Prezzo	€ 10,73107
Scostamento % su anno 2022/1	+4,13%
Spese generali (16%)	€ 1,34559
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01346
Utili di impresa (10%)	€ 0,97555
Incidenza manodopera al 18,36%	€ 1,96989
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01346



Codice regionale: TOS23_04.F08.012.003
Voce: 012 +4,76% su anno 2022/1 +4,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestingente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiaccio ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

Articolo: 003 diametro 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,09662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,88%
Prezzo	€ 12,88329
Scostamento % su anno 2022/1	+8,88%
Spese generali (16%)	€ 1,61546
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01615
Utili di impresa (10%)	€ 1,17121
Incidenza manodopera al 17,09%	€ 2,20224
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01615

Codice regionale: TOS23_04.F08.012.004
Voce: 012 +4,76% su anno 2022/1 +4,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestingente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiaccio ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

Articolo: 004 diametro 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,65954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,76%
Prezzo	€ 16,15358
Scostamento % su anno 2022/1	-5,76%
Spese generali (16%)	€ 2,02553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02026
Utili di impresa (10%)	€ 1,46851
Incidenza manodopera al 16,26%	€ 2,62652
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02026

Codice regionale: TOS23_04 +5,34% su anno 2022/1 +5,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS23_04.G01 +5,37% su anno 2022/1 +5,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SEZIONI STRADALI FINITE: Stima economica per metro lineare di sezione stradale finita per le tipologie stradali più ricorrenti per carreggiata a due corsie. La stima è effettuata sulle sezioni tipo (rilevato, trincea, trincea con muro di controripa, rilevato con muro di sottoscarpa, rilevato in terra rinforzata) per le tipologie stradali C1, C2, E1, F1e, F1u, F2e secondo il DM 5/11/2001 e per varie quote di progetto. I costi sono relativi alla sezione stradale completa di tutte le opere accessorie (smaltimento delle acque meteoriche, pacchetto completo della pavimentazione, marciapiedi, ecc..) prendendo come riferimento condizioni standard, per metro lineare di lunghezza di tronco stradale realizzato (solo nell'ambito di progettazione preliminare).

Codice regionale: TOS23_04.G01.001.001
Voce: 001 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 1,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.407,72674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,74%
Prezzo	€ 1.796,25932
Scostamento % su anno 2022/1	+4,74%
Spese generali (16%)	€ 225,23628
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,00945
Utili di impresa (10%)	€ 163,29630
Incidenza manodopera al 7,27%	€ 130,51836
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,00945

Codice regionale: TOS23_04.G01.001.002
Voce: 001 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 2,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.873,33130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,53%
Prezzo	€ 2.390,37074
Scostamento % su anno 2022/1	+5,53%
Spese generali (16%)	€ 299,73301
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 11,98932
Utili di impresa (10%)	€ 217,30643
Incidenza manodopera al 7,17%	€ 171,34670
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 11,98932

Codice regionale: TOS23_04.G01.001.003
Voce: 001 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 3,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.410,22933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,08%
Prezzo	€ 3.075,45262
Scostamento % su anno 2022/1	+6,08%
Spese generali (16%)	€ 385,63669
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 15,42547
Utili di impresa (10%)	€ 279,58660
Incidenza manodopera al 7,04%	€ 216,63342
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 15,42547

Codice regionale: TOS23_04.G01.001.004
Voce: 001 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 4,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.018,34065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,48%
Prezzo	€ 3.851,40267
Scostamento % su anno 2022/1	+6,48%
Spese generali (16%)	€ 482,93450
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 19,31738
Utili di impresa (10%)	€ 350,12752
Incidenza manodopera al 6,92%	€ 266,36307
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 19,31738

Codice regionale: TOS23_04.G01.001.005
Voce: 001 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.696,98088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,76%
Prezzo	€ 4.717,34760
Scostamento % su anno 2022/1	+6,76%
Spese generali (16%)	€ 591,51694
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 23,66068
Utili di impresa (10%)	€ 428,84978
Incidenza manodopera al 6,79%	€ 320,48245
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 23,66068

Codice regionale: TOS23_04.G01.002.001
Voce: 002 +5,86% su anno 2022/1 +5,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina altezza sezione m 1,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.296,59762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,78%
Prezzo	€ 1.654,45856
Scostamento % su anno 2022/1	+4,78%
Spese generali (16%)	€ 207,45562
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,29822
Utili di impresa (10%)	€ 150,40532
Incidenza manodopera al 7,36%	€ 121,83789
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,29822

Codice regionale: TOS23_04.G01.002.002
Voce: 002 +5,86% su anno 2022/1 +5,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina altezza sezione m 2,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.804,95843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,2%
Prezzo	€ 2.303,12696
Scostamento % su anno 2022/1	+5,2%
Spese generali (16%)	€ 288,79335
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 11,55173
Utili di impresa (10%)	€ 209,37518
Incidenza manodopera al 7,27%	€ 167,42895
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 11,55173

Codice regionale: TOS23_04.G01.002.003
Voce: 002 +5,86% su anno 2022/1 +5,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 003 altezza sezione m 3,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.253,57317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,13%
Prezzo	€ 2.875,55937
Scostamento % su anno 2022/1	+6,13%
Spese generali (16%)	€ 360,57171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 14,42287
Utili di impresa (10%)	€ 261,41449
Incidenza manodopera al 7,13%	€ 205,12238
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 14,42287

Codice regionale: TOS23_04.G01.002.004
Voce: 002 +5,86% su anno 2022/1 +5,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 004 altezza sezione m 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.937,39803
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,36%
Prezzo	€ 3.748,11988
Scostamento % su anno 2022/1	+6,36%
Spese generali (16%)	€ 469,98368
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 18,79935
Utili di impresa (10%)	€ 340,73817
Incidenza manodopera al 6,99%	€ 261,83421
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 18,79935

Codice regionale: TOS23_04.G01.002.005
Voce: 002 +5,86% su anno 2022/1 +5,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 005 altezza sezione m 5,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.495,79777
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,81%
Prezzo	€ 4.460,63795
Scostamento % su anno 2022/1	+6,81%
Spese generali (16%)	€ 559,32764
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 22,37311
Utili di impresa (10%)	€ 405,51254
Incidenza manodopera al 6,86%	€ 306,18406
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 22,37311

Codice regionale: TOS23_04.G01.004.001
Voce: 004 **+6,54%** su anno 2022/1 **+6,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 001 altezza sezione m 1,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.158,12119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,63%
Prezzo	€ 1.477,76264
Scostamento % su anno 2022/1	+5,63%
Spese generali (16%)	€ 185,29939
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 7,41198
Utili di impresa (10%)	€ 134,34206
Incidenza manodopera al 7,21%	€ 106,55293
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 7,41198

Codice regionale: TOS23_04.G01.004.002
Voce: 004 **+6,54%** su anno 2022/1 **+6,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 002 altezza sezione m 2,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.578,61663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.014,31482
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 252,57866
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 10,10315
Utili di impresa (10%)	€ 183,11953
Incidenza manodopera al 7,18%	€ 144,56679
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 10,10315

Codice regionale: TOS23_04.G01.004.003
Voce: 004 **+6,54%** su anno 2022/1 **+6,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 003 altezza sezione m 3,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.070,46246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%
Prezzo	€ 2.641,91010
Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%
Spese generali (16%)	€ 331,27399
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 13,25096
Utili di impresa (10%)	€ 240,17365
Incidenza manodopera al 7,08%	€ 187,05258
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 13,25096

Codice regionale: TOS23_04.G01.004.004
Voce: 004 +6,54% su anno 2022/1 +6,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
altezza sezione m 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.633,40775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,96%
Prezzo	€ 3.360,22829
Scostamento % su anno 2022/1	+6,96%
Spese generali (16%)	€ 421,34524
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 16,85381
Utili di impresa (10%)	€ 305,47530
Incidenza manodopera al 6,96%	€ 233,95424
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 16,85381

Codice regionale: TOS23_04.G01.004.005
Voce: 004 +6,54% su anno 2022/1 +6,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
altezza sezione m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.268,05279
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,18%
Prezzo	€ 4.170,03536
Scostamento % su anno 2022/1	+7,18%
Spese generali (16%)	€ 522,88845
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 20,91554
Utili di impresa (10%)	€ 379,09412
Incidenza manodopera al 6,84%	€ 285,32940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 20,91554

Codice regionale: TOS23_04.G01.005.001
Voce: 005 +6,33% su anno 2022/1 +6,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina +
1,50 marciapiede
altezza sezione m 1,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.343,46415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,38%
Prezzo	€ 1.714,26025
Scostamento % su anno 2022/1	+5,38%
Spese generali (16%)	€ 214,95426
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,59817
Utili di impresa (10%)	€ 155,84184
Incidenza manodopera al 12,36%	€ 211,83931
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,59817

Codice regionale: TOS23_04.G01.005.002
Voce: 005 +6,33% su anno 2022/1 +6,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza sezione m 2,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.798,52320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,01%
Prezzo	€ 2.294,91560
Scostamento % su anno 2022/1	+6,01%
Spese generali (16%)	€ 287,76371
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 11,51055
Utili di impresa (10%)	€ 208,62869
Incidenza manodopera al 11%	€ 252,33378
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 11,51055

Codice regionale: TOS23_04.G01.005.003
Voce: 005 +6,33% su anno 2022/1 +6,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 003 altezza sezione m 3,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.318,79625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,46%
Prezzo	€ 2.958,78402
Scostamento % su anno 2022/1	+6,46%
Spese generali (16%)	€ 371,00740
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 14,84030
Utili di impresa (10%)	€ 268,98037
Incidenza manodopera al 10,02%	€ 296,58311
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 14,84030

Codice regionale: TOS23_04.G01.005.004
Voce: 005 +6,33% su anno 2022/1 +6,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 004 altezza sezione m 4,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.910,29425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,78%
Prezzo	€ 3.713,53546
Scostamento % su anno 2022/1	+6,78%
Spese generali (16%)	€ 465,64708
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 18,62588
Utili di impresa (10%)	€ 337,59413
Incidenza manodopera al 9,3%	€ 345,27634
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 18,62588

Codice regionale: TOS23_04.G01.005.005
Voce: 005 +6,33% su anno 2022/1 +6,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 005 altezza sezione m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.572,95441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,02%
Prezzo	€ 4.559,08983
Scostamento % su anno 2022/1	+7,02%
Spese generali (16%)	€ 571,67271
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 22,86691
Utili di impresa (10%)	€ 414,46271
Incidenza manodopera al 8,74%	€ 398,39945
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 22,86691

Codice regionale: TOS23_04.G01.006.001
Voce: 006 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 001 altezza sezione m 1,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.105,27457
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,65%
Prezzo	€ 1.410,33035
Scostamento % su anno 2022/1	+5,65%
Spese generali (16%)	€ 176,84393
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 7,07376
Utili di impresa (10%)	€ 128,21185
Incidenza manodopera al 7,28%	€ 102,61095
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 7,07376

Codice regionale: TOS23_04.G01.006.002
Voce: 006 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 002 altezza sezione m 2,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.514,91159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,27%
Prezzo	€ 1.933,02718
Scostamento % su anno 2022/1	+6,27%
Spese generali (16%)	€ 242,38585
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,69543
Utili di impresa (10%)	€ 175,72974
Incidenza manodopera al 7,24%	€ 139,95744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,69543

Codice regionale: TOS23_04.G01.006.003
Voce: 006 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
 altezza sezione m 3,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.995,11727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,69%
Prezzo	€ 2.545,76963
Scostamento % su anno 2022/1	+6,69%
Spese generali (16%)	€ 319,21876
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 12,76875
Utili di impresa (10%)	€ 231,43360
Incidenza manodopera al 7,14%	€ 181,69675
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 12,76875

Codice regionale: TOS23_04.G01.006.004
Voce: 006 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
 altezza sezione m 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.547,32284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,98%
Prezzo	€ 3.250,38394
Scostamento % su anno 2022/1	+6,98%
Spese generali (16%)	€ 407,57165
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 16,30287
Utili di impresa (10%)	€ 295,48945
Incidenza manodopera al 7,01%	€ 227,93844
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 16,30287

Codice regionale: TOS23_04.G01.006.005
Voce: 006 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
 altezza sezione m 5,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.170,09705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,19%
Prezzo	€ 4.045,04384
Scostamento % su anno 2022/1	+7,19%
Spese generali (16%)	€ 507,21553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 20,28862
Utili di impresa (10%)	€ 367,73126
Incidenza manodopera al 6,89%	€ 278,57295
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 20,28862

Codice regionale: TOS23_04.G01.009.001
Voce: 009 +6,3% su anno 2022/1 +6,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 001 altezza sezione m 1,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.420,25765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,3%
Prezzo	€ 1.812,24876
Scostamento % su anno 2022/1	+5,3%
Spese generali (16%)	€ 227,24122
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,08965
Utili di impresa (10%)	€ 164,74989
Incidenza manodopera al 12,05%	€ 218,36643
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,08965

Codice regionale: TOS23_04.G01.009.002
Voce: 009 +6,3% su anno 2022/1 +6,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza sezione m 2,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.868,47914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,99%
Prezzo	€ 2.384,17938
Scostamento % su anno 2022/1	+5,99%
Spese generali (16%)	€ 298,95666
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 11,95827
Utili di impresa (10%)	€ 216,74358
Incidenza manodopera al 10,81%	€ 257,82747
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 11,95827

Codice regionale: TOS23_04.G01.009.003
Voce: 009 +6,3% su anno 2022/1 +6,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 003 altezza sezione m 3,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.396,64040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,44%
Prezzo	€ 3.058,11315
Scostamento % su anno 2022/1	+6,44%
Spese generali (16%)	€ 383,46246
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 15,33850
Utili di impresa (10%)	€ 278,01029
Incidenza manodopera al 9,89%	€ 302,48523
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 15,33850

Codice regionale: TOS23_04.G01.009.004
Voce: 009 +6,3% su anno 2022/1 +6,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 004 altezza sezione m 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.999,70426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,76%
Prezzo	€ 3.827,62263
Scostamento % su anno 2022/1	+6,76%
Spese generali (16%)	€ 479,95268
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 19,19811
Utili di impresa (10%)	€ 347,96569
Incidenza manodopera al 9,19%	€ 351,89536
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 19,19811

Codice regionale: TOS23_04.G01.009.005
Voce: 009 +6,3% su anno 2022/1 +6,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 005 altezza sezione m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.683,43057
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7%
Prezzo	€ 4.700,05741
Scostamento % su anno 2022/1	+7%
Spese generali (16%)	€ 589,34889
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 23,57396
Utili di impresa (10%)	€ 427,27795
Incidenza manodopera al 8,65%	€ 406,35112
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 23,57396

Codice regionale: TOS23_04.G01.011.001
Voce: 011 +8,42% su anno 2022/1 +8,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 001 altezza sezione m 1,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.518,73277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,84%
Prezzo	€ 1.937,90301
Scostamento % su anno 2022/1	+8,84%
Spese generali (16%)	€ 242,99724
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,71989
Utili di impresa (10%)	€ 176,17300
Incidenza manodopera al 6,76%	€ 130,97773
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,71989

Codice regionale: TOS23_04.G01.011.002
Voce: 011 +8,42% su anno 2022/1 +8,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 2,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.574,42025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,64%
Prezzo	€ 2.008,96024
Scostamento % su anno 2022/1	+8,64%
Spese generali (16%)	€ 251,90724
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 10,07629
Utili di impresa (10%)	€ 182,63275
Incidenza manodopera al 7,48%	€ 150,26285
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 10,07629

Codice regionale: TOS23_04.G01.011.003
Voce: 011 +8,42% su anno 2022/1 +8,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 3,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.635,30605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,43%
Prezzo	€ 2.086,65052
Scostamento % su anno 2022/1	+8,43%
Spese generali (16%)	€ 261,64897
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 10,46596
Utili di impresa (10%)	€ 189,69550
Incidenza manodopera al 8,22%	€ 171,52140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 10,46596

Codice regionale: TOS23_04.G01.011.004
Voce: 011 +8,42% su anno 2022/1 +8,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 4,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.701,21272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,21%
Prezzo	€ 2.170,74744
Scostamento % su anno 2022/1	+8,21%
Spese generali (16%)	€ 272,19404
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 10,88776
Utili di impresa (10%)	€ 197,34068
Incidenza manodopera al 8,97%	€ 194,71404
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 10,88776

Codice regionale: TOS23_04.G01.011.005
Voce: 011 +8,42% su anno 2022/1 +8,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina; altezza sezione m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.770,46356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,99%
Prezzo	€ 2.259,11150
Scostamento % su anno 2022/1	+7,99%
Spese generali (16%)	€ 283,27417
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 11,33097
Utili di impresa (10%)	€ 205,37377
Incidenza manodopera al 9,71%	€ 219,26371
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 11,33097

Codice regionale: TOS23_04.G01.012.001
Voce: 012 +8,96% su anno 2022/1 +8,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina altezza sezione m 1,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.422,37279
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,2%
Prezzo	€ 1.814,94768
Scostamento % su anno 2022/1	+9,2%
Spese generali (16%)	€ 227,57965
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,10319
Utili di impresa (10%)	€ 164,99524
Incidenza manodopera al 6,84%	€ 124,21787
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,10319

Codice regionale: TOS23_04.G01.012.002
Voce: 012 +8,96% su anno 2022/1 +8,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina altezza sezione m 2,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.475,54311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,99%
Prezzo	€ 1.882,79301
Scostamento % su anno 2022/1	+8,99%
Spese generali (16%)	€ 236,08690
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,44348
Utili di impresa (10%)	€ 171,16300
Incidenza manodopera al 7,57%	€ 142,52624
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,44348

Codice regionale: TOS23_04.G01.012.003
Voce: 012 +8,96% su anno 2022/1 +8,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 003 altezza sezione m 3,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.598,25346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.039,37141
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 255,72055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 10,22882
Utili di impresa (10%)	€ 185,39740
Incidenza manodopera al 8,98%	€ 183,04710
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 10,22882

Codice regionale: TOS23_04.G01.012.004
Voce: 012 +8,96% su anno 2022/1 +8,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 004 altezza sezione m 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.597,12379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,53%
Prezzo	€ 2.037,92996
Scostamento % su anno 2022/1	+8,53%
Spese generali (16%)	€ 255,53981
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 10,22159
Utili di impresa (10%)	€ 185,26636
Incidenza manodopera al 9,08%	€ 184,98460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 10,22159

Codice regionale: TOS23_04.G01.012.005
Voce: 012 +8,96% su anno 2022/1 +8,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 005 altezza sezione m 5,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.664,02422
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,29%
Prezzo	€ 2.123,29491
Scostamento % su anno 2022/1	+8,29%
Spese generali (16%)	€ 266,24388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 10,64976
Utili di impresa (10%)	€ 193,02681
Incidenza manodopera al 9,83%	€ 208,63555
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 10,64976

Codice regionale: TOS23_04.G01.014.001
Voce: 014 +9,95% su anno 2022/1 +9,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
 altezza sezione m 1,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.284,45834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,54%
Prezzo	€ 1.638,96884
Scostamento % su anno 2022/1	+10,54%
Spese generali (16%)	€ 205,51333
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,22053
Utili di impresa (10%)	€ 148,99717
Incidenza manodopera al 6,73%	€ 110,37100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,22053

Codice regionale: TOS23_04.G01.014.002
Voce: 014 +9,95% su anno 2022/1 +9,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
 altezza sezione m 2,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.336,21142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,26%
Prezzo	€ 1.705,00578
Scostamento % su anno 2022/1	+10,26%
Spese generali (16%)	€ 213,79383
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,55175
Utili di impresa (10%)	€ 155,00053
Incidenza manodopera al 7,52%	€ 128,15172
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,55175

Codice regionale: TOS23_04.G01.014.003
Voce: 014 +9,95% su anno 2022/1 +9,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
 altezza sezione m 3,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.393,16283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,96%
Prezzo	€ 1.777,67577
Scostamento % su anno 2022/1	+9,96%
Spese generali (16%)	€ 222,90605
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,91624
Utili di impresa (10%)	€ 161,60689
Incidenza manodopera al 8,32%	€ 147,90589
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,91624

Codice regionale: TOS23_04.G01.014.004
Voce: 014 +9,95% su anno 2022/1 +9,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
altezza sezione m 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.457,43443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,64%
Prezzo	€ 1.859,68633
Scostamento % su anno 2022/1	+9,64%
Spese generali (16%)	€ 233,18951
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,32758
Utili di impresa (10%)	€ 169,06239
Incidenza manodopera al 9,17%	€ 170,47331
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,32758

Codice regionale: TOS23_04.G01.014.005
Voce: 014 +9,95% su anno 2022/1 +9,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
altezza sezione m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.521,13999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,35%
Prezzo	€ 1.940,97463
Scostamento % su anno 2022/1	+9,35%
Spese generali (16%)	€ 243,38240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,73530
Utili di impresa (10%)	€ 176,45224
Incidenza manodopera al 9,94%	€ 192,87415
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,73530

Codice regionale: TOS23_04.G01.015.001
Voce: 015 +9,6% su anno 2022/1 +9,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina +
1,50 marciapiede
altezza sezione m 1,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.312,88106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,1%
Prezzo	€ 1.675,23623
Scostamento % su anno 2022/1	+10,1%
Spese generali (16%)	€ 210,06097
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,40244
Utili di impresa (10%)	€ 152,29420
Incidenza manodopera al 10,77%	€ 180,43793
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,40244

Codice regionale: TOS23_04.G01.015.002
Voce: 015 +9,6% su anno 2022/1 +9,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza sezione m 2,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.364,56279
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,84%
Prezzo	€ 1.741,18212
Scostamento % su anno 2022/1	+9,84%
Spese generali (16%)	€ 218,33005
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,73320
Utili di impresa (10%)	€ 158,28928
Incidenza manodopera al 11,29%	€ 196,55780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,73320

Codice regionale: TOS23_04.G01.015.003
Voce: 015 +9,6% su anno 2022/1 +9,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 003 altezza sezione m 3,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.415,19176
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,61%
Prezzo	€ 1.805,78468
Scostamento % su anno 2022/1	+9,61%
Spese generali (16%)	€ 226,43068
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,05723
Utili di impresa (10%)	€ 164,16224
Incidenza manodopera al 11,85%	€ 213,90869
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,05723

Codice regionale: TOS23_04.G01.015.004
Voce: 015 +9,6% su anno 2022/1 +9,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 004 altezza sezione m 4,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.471,01906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,36%
Prezzo	€ 1.877,02032
Scostamento % su anno 2022/1	+9,36%
Spese generali (16%)	€ 235,36305
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,41452
Utili di impresa (10%)	€ 170,63821
Incidenza manodopera al 12,43%	€ 233,23302
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,41452

Codice regionale: TOS23_04.G01.015.005
Voce: 015 +9,6% su anno 2022/1 +9,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 005 altezza sezione m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.531,86722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,1%
Prezzo	€ 1.954,66258
Scostamento % su anno 2022/1	+9,1%
Spese generali (16%)	€ 245,09876
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,80395
Utili di impresa (10%)	€ 177,69660
Incidenza manodopera al 13,02%	€ 254,49143
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,80395

Codice regionale: TOS23_04.G01.016.001
Voce: 016 +10,16% su anno 2022/1 +10,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 001 altezza sezione m 1,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.239,62621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,77%
Prezzo	€ 1.581,76304
Scostamento % su anno 2022/1	+10,77%
Spese generali (16%)	€ 198,34019
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 7,93361
Utili di impresa (10%)	€ 143,79664
Incidenza manodopera al 6,75%	€ 106,76491
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 7,93361

Codice regionale: TOS23_04.G01.016.002
Voce: 016 +10,16% su anno 2022/1 +10,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 002 altezza sezione m 2,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.290,10190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,47%
Prezzo	€ 1.646,17002
Scostamento % su anno 2022/1	+10,47%
Spese generali (16%)	€ 206,41630
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,25665
Utili di impresa (10%)	€ 149,65182
Incidenza manodopera al 7,54%	€ 124,05719
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,25665

Codice regionale: TOS23_04.G01.016.003
Voce: 016 **+10,16%** su anno 2022/1 **+10,16%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 003 altezza sezione m 3,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.345,77591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,17%
Prezzo	€ 1.717,21007
Scostamento % su anno 2022/1	+10,17%
Spese generali (16%)	€ 215,32415
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,61297
Utili di impresa (10%)	€ 156,11001
Incidenza manodopera al 8,35%	€ 143,32292
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,61297

Codice regionale: TOS23_04.G01.016.004
Voce: 016 **+10,16%** su anno 2022/1 **+10,16%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 004 altezza sezione m 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.406,47079
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,85%
Prezzo	€ 1.794,65673
Scostamento % su anno 2022/1	+9,85%
Spese generali (16%)	€ 225,03533
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,00141
Utili di impresa (10%)	€ 163,15061
Incidenza manodopera al 9,17%	€ 164,52270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,00141

Codice regionale: TOS23_04.G01.016.005
Voce: 016 **+10,16%** su anno 2022/1 **+10,16%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 005 altezza sezione m 5,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.470,87959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,53%
Prezzo	€ 1.876,84235
Scostamento % su anno 2022/1	+9,53%
Spese generali (16%)	€ 235,34073
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,41363
Utili di impresa (10%)	€ 170,62203
Incidenza manodopera al 9,97%	€ 187,20669
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,41363

Codice regionale: TOS23_04.G01.019.001
Voce: 019 +9,4% su anno 2022/1 +9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in trincea tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 001 altezza sezione m 1,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.366,07224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,86%
Prezzo	€ 1.743,10818
Scostamento % su anno 2022/1	+9,86%
Spese generali (16%)	€ 218,57156
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 8,74286
Utili di impresa (10%)	€ 158,46438
Incidenza manodopera al 10,59%	€ 184,59941
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 8,74286

Codice regionale: TOS23_04.G01.019.002
Voce: 019 +9,4% su anno 2022/1 +9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in trincea tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza sezione m 2,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.412,92010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,65%
Prezzo	€ 1.802,88605
Scostamento % su anno 2022/1	+9,65%
Spese generali (16%)	€ 226,06722
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,04269
Utili di impresa (10%)	€ 163,89873
Incidenza manodopera al 11,12%	€ 200,50452
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,04269

Codice regionale: TOS23_04.G01.019.003
Voce: 019 +9,4% su anno 2022/1 +9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in trincea tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 003 altezza sezione m 3,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.464,35315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 1.868,51462
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 234,29650
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,37186
Utili di impresa (10%)	€ 169,86497
Incidenza manodopera al 11,67%	€ 218,14863
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,37186

Codice regionale: TOS23_04.G01.019.004
Voce: 019 +9,4% su anno 2022/1 +9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 004 altezza sezione m 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.522,03336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,19%
Prezzo	€ 1.942,11457
Scostamento % su anno 2022/1	+9,19%
Spese generali (16%)	€ 243,52534
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 9,74101
Utili di impresa (10%)	€ 176,55587
Incidenza manodopera al 12,26%	€ 238,19571
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 9,74101

Codice regionale: TOS23_04.G01.019.005
Voce: 019 +9,4% su anno 2022/1 +9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 005 altezza sezione m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.576,73878
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,87%
Prezzo	€ 2.011,91868
Scostamento % su anno 2022/1	+8,87%
Spese generali (16%)	€ 252,27820
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 10,09113
Utili di impresa (10%)	€ 182,90170
Incidenza manodopera al 12,56%	€ 252,76045
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 10,09113

Codice regionale: TOS23_04.G01.021.001
Voce: 021 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.190,07909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%
Prezzo	€ 5.346,54091
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%
Spese generali (16%)	€ 670,41265
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 26,81651
Utili di impresa (10%)	€ 486,04917
Incidenza manodopera al 7,22%	€ 386,18182
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 26,81651

Codice regionale: TOS23_04.G01.021.002
Voce: 021 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.163,74289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 6.588,93593
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 826,19886
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 33,04795
Utili di impresa (10%)	€ 598,99418
Incidenza manodopera al 7,16%	€ 471,44242
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 33,04795

Codice regionale: TOS23_04.G01.021.003
Voce: 021 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.293,05533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,2%
Prezzo	€ 8.029,93860
Scostamento % su anno 2022/1	+3,2%
Spese generali (16%)	€ 1.006,88885
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 40,27555
Utili di impresa (10%)	€ 729,99442
Incidenza manodopera al 7,06%	€ 566,56456
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 40,27555

Codice regionale: TOS23_04.G01.021.004
Voce: 021 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.330,83704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,18%
Prezzo	€ 9.354,14807
Scostamento % su anno 2022/1	+3,18%
Spese generali (16%)	€ 1.172,93393
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 46,91736
Utili di impresa (10%)	€ 850,37710
Incidenza manodopera al 7,32%	€ 684,48877
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 46,91736

Codice regionale: TOS23_04.G01.022.001
Voce: 022 +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.018,15747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%
Prezzo	€ 5.127,16894
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%
Spese generali (16%)	€ 642,90520
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 25,71621
Utili di impresa (10%)	€ 466,10627
Incidenza manodopera al 7,28%	€ 373,37319
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 25,71621

Codice regionale: TOS23_04.G01.022.002
Voce: 022 +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.962,99768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,23%
Prezzo	€ 6.332,78504
Scostamento % su anno 2022/1	+2,23%
Spese generali (16%)	€ 794,07963
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 31,76319
Utili di impresa (10%)	€ 575,70773
Incidenza manodopera al 7,2%	€ 456,06470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 31,76319

Codice regionale: TOS23_04.G01.022.003
Voce: 022 +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.073,49941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,09%
Prezzo	€ 7.749,78525
Scostamento % su anno 2022/1	+3,09%
Spese generali (16%)	€ 971,75991
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 38,87040
Utili di impresa (10%)	€ 704,52593
Incidenza manodopera al 7,11%	€ 550,72183
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 38,87040

Codice regionale: TOS23_04.G01.022.004
Voce: 022 +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.087,38847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,07%
Prezzo	€ 9.043,50769
Scostamento % su anno 2022/1	+3,07%
Spese generali (16%)	€ 1.133,98216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 45,35929
Utili di impresa (10%)	€ 822,13706
Incidenza manodopera al 7,38%	€ 667,09324
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 45,35929

Codice regionale: TOS23_04.G01.024.001
Voce: 024 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.907,09251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,45%
Prezzo	€ 4.985,45004
Scostamento % su anno 2022/1	+2,45%
Spese generali (16%)	€ 625,13480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 25,00539
Utili di impresa (10%)	€ 453,22273
Incidenza manodopera al 7,3%	€ 364,10399
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 25,00539

Codice regionale: TOS23_04.G01.024.002
Voce: 024 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.787,65091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,12%
Prezzo	€ 6.109,04257
Scostamento % su anno 2022/1	+2,12%
Spese generali (16%)	€ 766,02415
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 30,64097
Utili di impresa (10%)	€ 555,36751
Incidenza manodopera al 7,22%	€ 441,16486
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 30,64097

Codice regionale: TOS23_04.G01.024.003

Voce: 024 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.854,13272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,02%
Prezzo	€ 7.469,87336
Scostamento % su anno 2022/1	+3,02%
Spese generali (16%)	€ 936,66124
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 37,46645
Utili di impresa (10%)	€ 679,07940
Incidenza manodopera al 7,12%	€ 531,92408
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 37,46645

Codice regionale: TOS23_04.G01.024.004

Voce: 024 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.829,33966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 8.714,23741
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 1.092,69435
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 43,70777
Utili di impresa (10%)	€ 792,20340
Incidenza manodopera al 7,42%	€ 646,17690
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 43,70777

Codice regionale: TOS23_04.G01.025.001

Voce: 025 +2,41% su anno 2022/1 +2,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.905,01694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,13%
Prezzo	€ 4.982,80162
Scostamento % su anno 2022/1	+2,13%
Spese generali (16%)	€ 624,80271
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 24,99211
Utili di impresa (10%)	€ 452,98197
Incidenza manodopera al 8,63%	€ 430,07533
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 24,99211

Codice regionale: TOS23_04.G01.025.002
Voce: 025 +2,41% su anno 2022/1 +2,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.829,36156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 6.162,26535
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 772,69785
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 30,90791
Utili di impresa (10%)	€ 560,20594
Incidenza manodopera al 8,3%	€ 511,67820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 30,90791

Codice regionale: TOS23_04.G01.025.003
Voce: 025 +2,41% su anno 2022/1 +2,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.907,11014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,81%
Prezzo	€ 7.537,47254
Scostamento % su anno 2022/1	+2,81%
Spese generali (16%)	€ 945,13762
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 37,80550
Utili di impresa (10%)	€ 685,22478
Incidenza manodopera al 8%	€ 602,89210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 37,80550

Codice regionale: TOS23_04.G01.025.004
Voce: 025 +2,41% su anno 2022/1 +2,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.888,81005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,83%
Prezzo	€ 8.790,12163
Scostamento % su anno 2022/1	+2,83%
Spese generali (16%)	€ 1.102,20961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 44,08838
Utili di impresa (10%)	€ 799,10197
Incidenza manodopera al 8,15%	€ 716,56744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 44,08838

Codice regionale: TOS23_04.G01.026.001
Voce: 026 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.816,98639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,38%
Prezzo	€ 4.870,47463
Scostamento % su anno 2022/1	+2,38%
Spese generali (16%)	€ 610,71782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 24,42871
Utili di impresa (10%)	€ 442,77042
Incidenza manodopera al 7,32%	€ 356,63606
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 24,42871

Codice regionale: TOS23_04.G01.026.002
Voce: 026 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.408,54312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%
Prezzo	€ 5.625,30102
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%
Spese generali (16%)	€ 705,36690
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 28,21468
Utili di impresa (10%)	€ 511,39100
Incidenza manodopera al 7,77%	€ 437,03413
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 28,21468

Codice regionale: TOS23_04.G01.026.003
Voce: 026 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.056,07691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,77%
Prezzo	€ 6.451,55414
Scostamento % su anno 2022/1	+2,77%
Spese generali (16%)	€ 808,97231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 32,35889
Utili di impresa (10%)	€ 586,50492
Incidenza manodopera al 8,21%	€ 529,43356
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 32,35889

Codice regionale: TOS23_04.G01.026.004
Voce: 026 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.800,24326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,83%
Prezzo	€ 7.401,11040
Scostamento % su anno 2022/1	+2,83%
Spese generali (16%)	€ 928,03892
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 37,12156
Utili di impresa (10%)	€ 672,82822
Incidenza manodopera al 8,68%	€ 642,53667
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 37,12156

Codice regionale: TOS23_04.G01.029.001
Voce: 029 +2,71% su anno 2022/1 +2,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.998,14452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,21%
Prezzo	€ 5.101,63240
Scostamento % su anno 2022/1	+2,21%
Spese generali (16%)	€ 639,70312
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 25,58812
Utili di impresa (10%)	€ 463,78476
Incidenza manodopera al 8,56%	€ 436,94563
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 25,58812

Codice regionale: TOS23_04.G01.029.002
Voce: 029 +2,71% su anno 2022/1 +2,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.659,79180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,07%
Prezzo	€ 5.945,89434
Scostamento % su anno 2022/1	+2,07%
Spese generali (16%)	€ 745,56669
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 29,82267
Utili di impresa (10%)	€ 540,53585
Incidenza manodopera al 7,72%	€ 458,95923
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 29,82267

Codice regionale: TOS23_04.G01.029.003

Voce: 029 +2,71% su anno 2022/1 +2,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.431,19909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,19%
Prezzo	€ 6.930,21003
Scostamento % su anno 2022/1	+3,19%
Spese generali (16%)	€ 868,99185
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 34,75967
Utili di impresa (10%)	€ 630,01909
Incidenza manodopera al 6,94%	€ 480,97285
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 34,75967

Codice regionale: TOS23_04.G01.029.004

Voce: 029 +2,71% su anno 2022/1 +2,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.006,77989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,38%
Prezzo	€ 7.664,65114
Scostamento % su anno 2022/1	+3,38%
Spese generali (16%)	€ 961,08478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 38,44339
Utili di impresa (10%)	€ 696,78647
Incidenza manodopera al 6,57%	€ 503,41644
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 38,44339

Codice regionale: TOS23_04.G01.031.001

Voce: 031 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.721,08683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%
Prezzo	€ 4.748,10679
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%
Spese generali (16%)	€ 595,37389
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 23,81496
Utili di impresa (10%)	€ 431,64607
Incidenza manodopera al 9,45%	€ 448,55080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 23,81496

Codice regionale: TOS23_04.G01.031.002
Voce: 031 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.057,07795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%
Prezzo	€ 5.176,83146
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%
Spese generali (16%)	€ 649,13247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 25,96530
Utili di impresa (10%)	€ 470,62104
Incidenza manodopera al 8,28%	€ 428,66467
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 25,96530

Codice regionale: TOS23_04.G01.031.003
Voce: 031 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.820,87397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,16%
Prezzo	€ 6.151,43519
Scostamento % su anno 2022/1	+3,16%
Spese generali (16%)	€ 771,33984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 30,85359
Utili di impresa (10%)	€ 559,22138
Incidenza manodopera al 8,34%	€ 513,14422
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 30,85359

Codice regionale: TOS23_04.G01.031.004
Voce: 031 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.447,48212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 6.950,98719
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 871,59714
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 34,86389
Utili di impresa (10%)	€ 631,90793
Incidenza manodopera al 8,7%	€ 604,53915
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 34,86389

Codice regionale: TOS23_04.G01.032.001
Voce: 032 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.613,23223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,84%
Prezzo	€ 4.610,48433
Scostamento % su anno 2022/1	+2,84%
Spese generali (16%)	€ 578,11716
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 23,12469
Utili di impresa (10%)	€ 419,13494
Incidenza manodopera al 9,5%	€ 438,13541
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 23,12469

Codice regionale: TOS23_04.G01.032.002
Voce: 032 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.960,95540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%
Prezzo	€ 5.054,17909
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%
Spese generali (16%)	€ 633,75286
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 25,35011
Utili di impresa (10%)	€ 459,47083
Incidenza manodopera al 8,3%	€ 419,34470
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 25,35011

Codice regionale: TOS23_04.G01.032.003
Voce: 032 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.732,58507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%
Prezzo	€ 6.038,77855
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%
Spese generali (16%)	€ 757,21361
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 30,28854
Utili di impresa (10%)	€ 548,97987
Incidenza manodopera al 8,44%	€ 509,75252
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 30,28854

Codice regionale: TOS23_04.G01.032.004
Voce: 032 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.359,19322
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,94%
Prezzo	€ 6.838,33055
Scostamento % su anno 2022/1	+2,94%
Spese generali (16%)	€ 857,47092
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 34,29884
Utili di impresa (10%)	€ 621,66641
Incidenza manodopera al 8,79%	€ 601,14745
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 34,29884

Codice regionale: TOS23_04.G01.034.001
Voce: 034 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.484,04839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,03%
Prezzo	€ 4.445,64574
Scostamento % su anno 2022/1	+3,03%
Spese generali (16%)	€ 557,44774
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 22,29791
Utili di impresa (10%)	€ 404,14961
Incidenza manodopera al 9,63%	€ 428,09930
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 22,29791

Codice regionale: TOS23_04.G01.034.002
Voce: 034 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.818,34222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,53%
Prezzo	€ 4.872,20468
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%
Spese generali (16%)	€ 610,93476
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 24,43739
Utili di impresa (10%)	€ 442,92770
Incidenza manodopera al 8,37%	€ 407,85638
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 24,43739

Codice regionale: TOS23_04.G01.034.003
Voce: 034 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.581,95862
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,31%
Prezzo	€ 5.846,57920
Scostamento % su anno 2022/1	+3,31%
Spese generali (16%)	€ 733,11338
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 29,32454
Utili di impresa (10%)	€ 531,50720
Incidenza manodopera al 8,41%	€ 491,87076
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 29,32454

Codice regionale: TOS23_04.G01.034.004
Voce: 034 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.200,71516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,07%
Prezzo	€ 6.636,11255
Scostamento % su anno 2022/1	+3,07%
Spese generali (16%)	€ 832,11443
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 33,28458
Utili di impresa (10%)	€ 603,28296
Incidenza manodopera al 8,77%	€ 582,30649
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 33,28458

Codice regionale: TOS23_04.G01.035.001
Voce: 035 +2,88% su anno 2022/1 +2,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.561,09521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,9%
Prezzo	€ 4.543,95748
Scostamento % su anno 2022/1	+2,9%
Spese generali (16%)	€ 569,77523
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 22,79101
Utili di impresa (10%)	€ 413,08704
Incidenza manodopera al 11,35%	€ 515,93456
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 22,79101

Codice regionale: TOS23_04.G01.035.002

Voce: 035 +2,88% su anno 2022/1 +2,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.893,64458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,42%
Prezzo	€ 4.968,29048
Scostamento % su anno 2022/1	+2,42%
Spese generali (16%)	€ 622,98313
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 24,91933
Utili di impresa (10%)	€ 451,66277
Incidenza manodopera al 9,96%	€ 494,87009
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 24,91933

Codice regionale: TOS23_04.G01.035.003

Voce: 035 +2,88% su anno 2022/1 +2,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.650,73237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,21%
Prezzo	€ 5.934,33451
Scostamento % su anno 2022/1	+3,21%
Spese generali (16%)	€ 744,11718
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 29,76469
Utili di impresa (10%)	€ 539,48496
Incidenza manodopera al 9,72%	€ 577,01758
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 29,76469

Codice regionale: TOS23_04.G01.035.004

Voce: 035 +2,88% su anno 2022/1 +2,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.270,05554
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 6.724,59087
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 843,20889
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 33,72836
Utili di impresa (10%)	€ 611,32644
Incidenza manodopera al 9,91%	€ 666,24201
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 33,72836

Codice regionale: TOS23_04.G01.036.001
Voce: 036 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.437,95743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,01%
Prezzo	€ 4.386,83368
Scostamento % su anno 2022/1	+3,01%
Spese generali (16%)	€ 550,07319
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 22,00293
Utili di impresa (10%)	€ 398,80306
Incidenza manodopera al 9,67%	€ 424,18939
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 22,00293

Codice regionale: TOS23_04.G01.036.002
Voce: 036 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.770,66626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,5%
Prezzo	€ 4.811,37015
Scostamento % su anno 2022/1	+2,5%
Spese generali (16%)	€ 603,30660
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 24,13226
Utili di impresa (10%)	€ 437,39729
Incidenza manodopera al 8,38%	€ 403,33440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 24,13226

Codice regionale: TOS23_04.G01.036.003
Voce: 036 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.533,31260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,29%
Prezzo	€ 5.784,50688
Scostamento % su anno 2022/1	+3,29%
Spese generali (16%)	€ 725,33002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 29,01320
Utili di impresa (10%)	€ 525,86426
Incidenza manodopera al 8,42%	€ 486,98393
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 29,01320

Codice regionale: TOS23_04.G01.036.004
Voce: 036 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.150,79276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 6.572,41156
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 824,12684
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 32,96507
Utili di impresa (10%)	€ 597,49196
Incidenza manodopera al 8,78%	€ 576,93134
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 32,96507

Codice regionale: TOS23_04.G01.039.001
Voce: 039 +1,87% su anno 2022/1 +1,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 001 altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.222,04666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 5.387,33154
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 675,52747
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 27,02110
Utili di impresa (10%)	€ 489,75741
Incidenza manodopera al 10,39%	€ 559,53133
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 27,02110

Codice regionale: TOS23_04.G01.039.002
Voce: 039 +1,87% su anno 2022/1 +1,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.619,49031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,33%
Prezzo	€ 5.894,46964
Scostamento % su anno 2022/1	+1,33%
Spese generali (16%)	€ 739,11845
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 29,56474
Utili di impresa (10%)	€ 535,86088
Incidenza manodopera al 10,03%	€ 591,48908
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 29,56474

Codice regionale: TOS23_04.G01.039.003

Voce: 039 +1,87% su anno 2022/1 +1,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia

+ 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.135,56198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,16%
Prezzo	€ 6.552,97709
Scostamento % su anno 2022/1	+2,16%
Spese generali (16%)	€ 821,68992
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 32,86760
Utili di impresa (10%)	€ 595,72519
Incidenza manodopera al 9,57%	€ 626,80975
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 32,86760

Codice regionale: TOS23_04.G01.039.004

Voce: 039 +1,87% su anno 2022/1 +1,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia

+ 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.463,73257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,09%
Prezzo	€ 6.971,72276
Scostamento % su anno 2022/1	+2,09%
Spese generali (16%)	€ 874,19721
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 34,96789
Utili di impresa (10%)	€ 633,79298
Incidenza manodopera al 9,55%	€ 666,01703
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 34,96789

Codice regionale: TOS23_04.G01.041.001

Voce: 041 +4,71% su anno 2022/1 +4,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 001 altezza rilevato m 5,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.096,79717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,84%
Prezzo	€ 6.503,51319
Scostamento % su anno 2022/1	+4,84%
Spese generali (16%)	€ 815,48755
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 32,61950
Utili di impresa (10%)	€ 591,22847
Incidenza manodopera al 11,9%	€ 773,65388
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 32,61950

Codice regionale: TOS23_04.G01.041.002
Voce: 041 +4,71% su anno 2022/1 +4,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 002 altezza rilevato m 6,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.963,15379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,89%
Prezzo	€ 7.608,98424
Scostamento % su anno 2022/1	+4,89%
Spese generali (16%)	€ 954,10461
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 38,16418
Utili di impresa (10%)	€ 691,72584
Incidenza manodopera al 12,01%	€ 913,47803
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 38,16418

Codice regionale: TOS23_04.G01.041.003
Voce: 041 +4,71% su anno 2022/1 +4,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 003 altezza rilevato m 7,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.398,83315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,56%
Prezzo	€ 9.440,91110
Scostamento % su anno 2022/1	+4,56%
Spese generali (16%)	€ 1.183,81330
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 47,35253
Utili di impresa (10%)	€ 858,26465
Incidenza manodopera al 11,37%	€ 1.073,02308
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 47,35253

Codice regionale: TOS23_04.G01.041.004
Voce: 041 +4,71% su anno 2022/1 +4,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 004 altezza rilevato m 8,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.405,37931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,6%
Prezzo	€ 10.725,26400
Scostamento % su anno 2022/1	+4,6%
Spese generali (16%)	€ 1.344,86069
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 53,79443
Utili di impresa (10%)	€ 975,02400
Incidenza manodopera al 11,37%	€ 1.219,16654
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 53,79443

Codice regionale: TOS23_04.G01.041.005
Voce: 041 +4,71% su anno 2022/1 +4,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;
Articolo: 005 altezza rilevato m 9,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.441,88006
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,64%
Prezzo	€ 12.047,83896
Scostamento % su anno 2022/1	+4,64%
Spese generali (16%)	€ 1.510,70081
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 60,42803
Utili di impresa (10%)	€ 1.095,25809
Incidenza manodopera al 11,35%	€ 1.367,01493
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 60,42803

Codice regionale: TOS23_04.G01.042.001
Voce: 042 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 001 altezza rilevato m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.886,45652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,79%
Prezzo	€ 6.235,11852
Scostamento % su anno 2022/1	+4,79%
Spese generali (16%)	€ 781,83304
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 31,27332
Utili di impresa (10%)	€ 566,82896
Incidenza manodopera al 12,16%	€ 758,49315
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 31,27332

Codice regionale: TOS23_04.G01.042.002
Voce: 042 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
Articolo: 002 altezza rilevato m 6,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.765,26185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,86%
Prezzo	€ 7.356,47413
Scostamento % su anno 2022/1	+4,86%
Spese generali (16%)	€ 922,44190
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 36,89768
Utili di impresa (10%)	€ 668,77038
Incidenza manodopera al 12,19%	€ 897,00695
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 36,89768

Codice regionale: TOS23_04.G01.042.003
Voce: 042 **+4,65%** su anno 2022/1 **+4,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
 altezza rilevato m 7,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.143,71216
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,49%
Prezzo	€ 9.115,37672
Scostamento % su anno 2022/1	+4,49%
Spese generali (16%)	€ 1.142,99395
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 45,71976
Utili di impresa (10%)	€ 828,67061
Incidenza manodopera al 11,57%	€ 1.055,07070
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 45,71976

Codice regionale: TOS23_04.G01.042.004
Voce: 042 **+4,65%** su anno 2022/1 **+4,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
 altezza rilevato m 8,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.130,06924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 10.373,96835
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 1.300,81108
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 52,03244
Utili di impresa (10%)	€ 943,08803
Incidenza manodopera al 11,57%	€ 1.199,84145
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 52,03244

Codice regionale: TOS23_04.G01.042.005
Voce: 042 **+4,65%** su anno 2022/1 **+4,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina
 altezza rilevato m 9,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.140,54748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 11.663,33859
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 1.462,48760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 58,49950
Utili di impresa (10%)	€ 1.060,30351
Incidenza manodopera al 11,54%	€ 1.346,15920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 58,49950

Codice regionale: TOS23_04.G01.044.001
Voce: 044 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
 altezza rilevato m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.738,77404
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,74%
Prezzo	€ 6.046,67568
Scostamento % su anno 2022/1	+4,74%
Spese generali (16%)	€ 758,20385
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 30,32815
Utili di impresa (10%)	€ 549,69779
Incidenza manodopera al 12,34%	€ 746,42096
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 30,32815

Codice regionale: TOS23_04.G01.044.002
Voce: 044 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
 altezza rilevato m 6,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.558,15588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,78%
Prezzo	€ 7.092,20690
Scostamento % su anno 2022/1	+4,78%
Spese generali (16%)	€ 889,30494
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 35,57220
Utili di impresa (10%)	€ 644,74608
Incidenza manodopera al 12,46%	€ 883,38430
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 35,57220

Codice regionale: TOS23_04.G01.044.003
Voce: 044 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
 altezza rilevato m 7,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.946,74760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,43%
Prezzo	€ 8.864,04994
Scostamento % su anno 2022/1	+4,43%
Spese generali (16%)	€ 1.111,47962
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 44,45918
Utili di impresa (10%)	€ 805,82272
Incidenza manodopera al 11,73%	€ 1.039,89460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 44,45918

Codice regionale: TOS23_04.G01.044.004
Voce: 044 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
 altezza rilevato m 8,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.906,86747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,46%
Prezzo	€ 10.089,16290
Scostamento % su anno 2022/1	+4,46%
Spese generali (16%)	€ 1.265,09880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 50,60395
Utili di impresa (10%)	€ 917,19663
Incidenza manodopera al 11,73%	€ 1.183,13472
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 50,60395

Codice regionale: TOS23_04.G01.044.005
Voce: 044 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina
 altezza rilevato m 9,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.890,58945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,5%
Prezzo	€ 11.344,39214
Scostamento % su anno 2022/1	+4,5%
Spese generali (16%)	€ 1.422,49431
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 56,89977
Utili di impresa (10%)	€ 1.031,30838
Incidenza manodopera al 11,7%	€ 1.327,34138
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 56,89977

Codice regionale: TOS23_04.G01.045.001
Voce: 045 +4,61% su anno 2022/1 +4,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia +
 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
 altezza rilevato m 5,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.808,36523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,78%
Prezzo	€ 6.135,47404
Scostamento % su anno 2022/1	+4,78%
Spese generali (16%)	€ 769,33844
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 30,77354
Utili di impresa (10%)	€ 557,77037
Incidenza manodopera al 13,13%	€ 805,61038
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 30,77354

Codice regionale: TOS23_04.G01.045.002
Voce: 045 +4,61% su anno 2022/1 +4,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza rilevato m 6,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.646,20963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,81%
Prezzo	€ 7.204,56349
Scostamento % su anno 2022/1	+4,81%
Spese generali (16%)	€ 903,39354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 36,13574
Utili di impresa (10%)	€ 654,96032
Incidenza manodopera al 13,09%	€ 943,39238
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 36,13574

Codice regionale: TOS23_04.G01.045.003
Voce: 045 +4,61% su anno 2022/1 +4,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 003 altezza rilevato m 7,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.051,02013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,46%
Prezzo	€ 8.997,10169
Scostamento % su anno 2022/1	+4,46%
Spese generali (16%)	€ 1.128,16322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 45,12653
Utili di impresa (10%)	€ 817,91834
Incidenza manodopera al 12,24%	€ 1.100,81496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 45,12653

Codice regionale: TOS23_04.G01.045.004
Voce: 045 +4,61% su anno 2022/1 +4,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 004 altezza rilevato m 8,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.023,14751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,49%
Prezzo	€ 10.237,53622
Scostamento % su anno 2022/1	+4,49%
Spese generali (16%)	€ 1.283,70360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 51,34814
Utili di impresa (10%)	€ 930,68511
Incidenza manodopera al 12,16%	€ 1.244,68606
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 51,34814

Codice regionale: TOS23_04.G01.045.005
Voce: 045 +4,61% su anno 2022/1 +4,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 005 altezza rilevato m 9,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.024,67851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 11.515,48978
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 1.443,94856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 57,75794
Utili di impresa (10%)	€ 1.046,86271
Incidenza manodopera al 12,07%	€ 1.390,28227
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 57,75794

Codice regionale: TOS23_04.G01.046.001
Voce: 046 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 001 altezza rilevato m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.630,96653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,71%
Prezzo	€ 5.909,11329
Scostamento % su anno 2022/1	+4,71%
Spese generali (16%)	€ 740,95464
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 29,63819
Utili di impresa (10%)	€ 537,19212
Incidenza manodopera al 12,5%	€ 738,74676
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 29,63819

Codice regionale: TOS23_04.G01.046.002
Voce: 046 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
Articolo: 002 altezza rilevato m 6,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.442,56902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,75%
Prezzo	€ 6.944,71807
Scostamento % su anno 2022/1	+4,75%
Spese generali (16%)	€ 870,81104
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 34,83244
Utili di impresa (10%)	€ 631,33801
Incidenza manodopera al 12,6%	€ 875,11756
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 34,83244

Codice regionale: TOS23_04.G01.046.003
Voce: 046 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
 altezza rilevato m 7,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.819,70972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,39%
Prezzo	€ 8.701,94961
Scostamento % su anno 2022/1	+4,39%
Spese generali (16%)	€ 1.091,15356
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 43,64614
Utili di impresa (10%)	€ 791,08633
Incidenza manodopera al 11,85%	€ 1.030,96930
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 43,64614

Codice regionale: TOS23_04.G01.046.004
Voce: 046 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
 altezza rilevato m 8,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.765,90520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,42%
Prezzo	€ 9.909,29503
Scostamento % su anno 2022/1	+4,42%
Spese generali (16%)	€ 1.242,54483
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 49,70179
Utili di impresa (10%)	€ 900,84500
Incidenza manodopera al 11,84%	€ 1.173,38156
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 49,70179

Codice regionale: TOS23_04.G01.046.005
Voce: 046 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina
 altezza rilevato m 9,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.739,39721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,46%
Prezzo	€ 11.151,47084
Scostamento % su anno 2022/1	+4,46%
Spese generali (16%)	€ 1.398,30355
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 55,93214
Utili di impresa (10%)	€ 1.013,77008
Incidenza manodopera al 11,81%	€ 1.317,44293
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 55,93214

Codice regionale: TOS23_04.G01.049.001
Voce: 049 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 001 altezza rilevato m 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.983,95196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,85%
Prezzo	€ 6.359,52270
Scostamento % su anno 2022/1	+4,85%
Spese generali (16%)	€ 797,43231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 31,89729
Utili di impresa (10%)	€ 578,13843
Incidenza manodopera al 12,88%	€ 819,29638
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 31,89729

Codice regionale: TOS23_04.G01.049.002
Voce: 049 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 002 altezza rilevato m 6,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.522,78544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,21%
Prezzo	€ 7.047,07422
Scostamento % su anno 2022/1	+5,21%
Spese generali (16%)	€ 883,64567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 35,34583
Utili di impresa (10%)	€ 640,64311
Incidenza manodopera al 11,95%	€ 841,99651
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 35,34583

Codice regionale: TOS23_04.G01.049.003
Voce: 049 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 003 altezza rilevato m 7,00



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.471,18201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,17%
Prezzo	€ 8.257,22824
Scostamento % su anno 2022/1	+5,17%
Spese generali (16%)	€ 1.035,38912
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 41,41556
Utili di impresa (10%)	€ 750,65711
Incidenza manodopera al 10,68%	€ 882,21851
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 41,41556

Codice regionale: TOS23_04.G01.049.004
Voce: 049 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia
 + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 004 altezza rilevato m 8,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.070,44655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,45%
Prezzo	€ 9.021,88980
Scostamento % su anno 2022/1	+5,45%
Spese generali (16%)	€ 1.131,27145
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 45,25086
Utili di impresa (10%)	€ 820,17180
Incidenza manodopera al 10,09%	€ 910,14553
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 45,25086

Codice regionale: TOS23_04.G01.049.005
Voce: 049 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 10,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,00 corsia + 3,00 corsia
 + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede
Articolo: 005 altezza rilevato m 9,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.697,51436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 9.822,02833
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 1.231,60230
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 49,26409
Utili di impresa (10%)	€ 892,91167
Incidenza manodopera al 9,57%	€ 939,81543
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 49,26409

Codice regionale: TOS23_04CAM -1,05% su anno 2022/1 -1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI CAM NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI CAM I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.).

Codice regionale: TOS23_04CAM.E06 -1,05% su anno 2022/1 -1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: FINITURE STRADALI: fornitura e posa in opera di elementi in pietra e/o in calcestruzzo prefabbricato (zanelle cls, cordonati cls, masselli autobloccanti cls, plinto cls), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), e murati con malta cementizia a 350 kg di cemento R32.5, compresa la stuccatura dei giunti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_04CAM.E06.011.001



Voce: 011 -0,04% su anno 2022/1 -0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompresso rispondente ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25

Articolo: 001 diritto cm 8x25x100

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,06783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,04%
Prezzo	€ 21,77855
Scostamento % su anno 2022/1	-0,04%
Spese generali (16%)	€ 2,73085
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02731
Utili di impresa (10%)	€ 1,97987
Incidenza manodopera al 39,26%	€ 8,55104
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02731

Codice regionale: TOS23_04CAM.E06.020.001

Voce: 020 -2,05% su anno 2022/1 -2,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimentazione in masselli autobloccanti in cls vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I-II-III, Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompresso rispondente ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25, compresa l'allettamento con strato di sabbia 3-6 cm, i tagli, gli sfridi e lo spacco a misura dei masselli, la compattazione dei masselli con piastra vibrante, la sigillatura dei giunti con sabbia fine e asciutta, da misurare vuoto per pieno in presenza di chiusini, ostacoli, manufatti etc quanto altro per dare finito

Articolo: 001 Mattoncino cm 12x25 Sp.6-7 cm compattati con piastra vibrante da 400 kg di massa

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,83194
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,05%
Prezzo	€ 49,54956
Scostamento % su anno 2022/1	-2,05%
Spese generali (16%)	€ 6,21311
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06213
Utili di impresa (10%)	€ 4,50451
Incidenza manodopera al 18,87%	€ 9,35000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06213

Codice regionale: TOS23_05 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS23_05.A03 +0,53% su anno 2022/1 +0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: DEMOLIZIONI: interventi di demolizione parziale o integrale di pavimentazione stradale, di liste, cordonati o zanelle in pietra o cemento, del corpo e di sottofondo stradale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono compresi l'accatastamento nell'ambito del cantiere, mentre è escluso il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento salvo se diversamente specificato. I costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi sono esclusi.

Codice regionale: TOS23_05.A03.001.001

Voce: 001 +0,53% su anno 2022/1 +0,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scarificazione superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con mezzi meccanici e manuali, compreso il trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato o in aree indicate dal Progetto.

Articolo: 001 spinta fino alla profondità massima di 10 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,77122
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 3,53608
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 0,44340
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00887
Utili di impresa (10%)	€ 0,32146
Incidenza manodopera al 42,16%	€ 1,49080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00887

Codice regionale: TOS23_05.A03.002.001

Voce: 002 +2,39% su anno 2022/1 +2,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fresatura di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, eseguita con macchina fresatrice operante a freddo (completa di apparecchiatura a nastri di carico), compreso preparazione e pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale; misurata a cm di spessore.

Articolo: 001 per profondità' compresa tra 0 e 5 cm.

Unità di misura	m²*cm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,51641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 0,65894
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 0,08263
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00165
Utili di impresa (10%)	€ 0,05990
Incidenza manodopera al 37,08%	€ 0,24432
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00165

Codice regionale: TOS23_05.A03.002.002

Voce: 002 +2,39% su anno 2022/1 +2,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fresatura di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, eseguita con macchina fresatrice operante a freddo (completa di apparecchiatura a nastri di carico), compreso preparazione e pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale; misurata a cm di spessore.

Articolo: 002 per profondità' eccedente i primi 5 cm

Unità di misura	m²*cm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,44770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,1%
Prezzo	€ 0,57126
Scostamento % su anno 2022/1	+2,1%
Spese generali (16%)	€ 0,07163
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00143
Utili di impresa (10%)	€ 0,05193
Incidenza manodopera al 37,23%	€ 0,21266
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00143

Codice regionale: TOS23_05.A03.003.001

Voce: 003 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tranciatura superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con martello idraulico ad uso manuale. per una larghezza fino a 25 cm e fino ad una profondità' di 3 cm.

Articolo: 001



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,16657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,47%
Prezzo	€ 5,31654
Scostamento % su anno 2022/1	-0,47%
Spese generali (16%)	€ 0,66665
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01333
Utili di impresa (10%)	€ 0,48332
Incidenza manodopera al 44,5%	€ 2,36565
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01333

Codice regionale: TOS23_05.A03.003.002
Voce: 003 -0,48% su anno 2022/1 -0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tranciatura superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con martello idraulico ad uso manuale. per ogni 10 cm in piu' di larghezza dopo i primi 25 cm e fino ad una profondita' di 3 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,88855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,48%
Prezzo	€ 17,72179
Scostamento % su anno 2022/1	-0,48%
Spese generali (16%)	€ 2,22217
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04444
Utili di impresa (10%)	€ 1,61107
Incidenza manodopera al 44,5%	€ 7,88550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04444

Codice regionale: TOS23_05.A03.004.001
Voce: 004 +1,25% su anno 2022/1 +1,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20. con martello demolitore

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,75001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 6,06101
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 0,76000
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01520
Utili di impresa (10%)	€ 0,55100
Incidenza manodopera al 38,77%	€ 2,35012
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01520

Codice regionale: TOS23_05.A03.004.002
Voce: 004 +1,25% su anno 2022/1 +1,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20. con sega diamantata



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,08267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 3,93349
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 0,49323
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00986
Utili di impresa (10%)	€ 0,35759
Incidenza manodopera al 43,72%	€ 1,71960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00986

Codice regionale: TOS23_05.A03.004.003
Voce: 004 +1,25% su anno 2022/1 +1,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondità di cm 20. con scalpello meccanico semovente

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,70564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,3%
Prezzo	€ 2,17639
Scostamento % su anno 2022/1	+3,3%
Spese generali (16%)	€ 0,27290
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00546
Utili di impresa (10%)	€ 0,19785
Incidenza manodopera al 44%	€ 0,95760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00546

Codice regionale: TOS23_05.A03.005.001
Voce: 005 +1,33% su anno 2022/1 +1,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Demolizione di corpo stradale bitumato o a macadam, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico, trasporto e scarico dei rifiuti in aree indicate dal Progetto o agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento. con sottofondo in scampoli di pietra

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,63634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,55%
Prezzo	€ 42,91997
Scostamento % su anno 2022/1	+0,55%
Spese generali (16%)	€ 5,38181
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10764
Utili di impresa (10%)	€ 3,90182
Incidenza manodopera al 41,14%	€ 17,65936
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10764

Codice regionale: TOS23_05.A03.005.002
Voce: 005 +1,33% su anno 2022/1 +1,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Demolizione di corpo stradale bitumato o a macadam, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico, trasporto e scarico dei rifiuti in aree indicate dal Progetto o agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento. con sottofondo in cls



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,78444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,11%
Prezzo	€ 73,73295
Scostamento % su anno 2022/1	+2,11%
Spese generali (16%)	€ 9,24551
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18491
Utili di impresa (10%)	€ 6,70300
Incidenza manodopera al 37,19%	€ 27,42340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18491

Codice regionale: TOS23_05.A03.006.001
Voce: 006 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Demolizione di sottofondo stradale, eseguita con mezzi meccanici , compreso il carico,trasporto e scarico dei rifiuti in aree indicate dal Progetto o agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 in calcestruzzo

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,33541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%
Prezzo	€ 79,53999
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%
Spese generali (16%)	€ 9,97367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19947
Utili di impresa (10%)	€ 7,23091
Incidenza manodopera al 36,32%	€ 28,88506
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19947

Codice regionale: TOS23_05.A03.007.001
Voce: 007 +0,71% su anno 2022/1 +0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Demolizione di lista o cordonato di pietra o di cemento eseguita con mezzi meccanici accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m o compreso il carico,trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, esclusi I costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi.
Articolo: 001 fino a 25 cm di larghezza

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,08506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,71%
Prezzo	€ 6,48854
Scostamento % su anno 2022/1	+0,71%
Spese generali (16%)	€ 0,81361
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01627
Utili di impresa (10%)	€ 0,58987
Incidenza manodopera al 46,22%	€ 2,99874
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01627

Codice regionale: TOS23_05.A03.007.002
Voce: 007 +0,71% su anno 2022/1 +0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Demolizione di lista o cordonato di pietra o di cemento eseguita con mezzi meccanici accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m o compreso il carico,trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, esclusi I costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi.
Articolo: 002 per una larghezza oltre 25 cm e fino a 45 cm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,62216
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,71%
Prezzo	€ 8,44988
Scostamento % su anno 2022/1	+0,71%
Spese generali (16%)	€ 1,05955
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02119
Utili di impresa (10%)	€ 0,76817
Incidenza manodopera al 46,13%	€ 3,89798
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02119

Codice regionale: TOS23_05.A03.008.001
Voce: 008 +0,72% su anno 2022/1 +0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Demolizione di zanella eseguita con mezzi meccanici, compreso l'accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m o il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 in pietra o in cemento.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,60005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,72%
Prezzo	€ 21,18167
Scostamento % su anno 2022/1	+0,72%
Spese generali (16%)	€ 2,65601
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05312
Utili di impresa (10%)	€ 1,92561
Incidenza manodopera al 45,62%	€ 9,66204
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05312

Codice regionale: TOS23_05.A03.009.001
Voce: 009 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, compreso altresì il carico, trasporto e scarico dei rifiuti in aree indicate dal Progetto, l'accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m o il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 in cubetti di porfido.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,83868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,72%
Prezzo	€ 7,45016
Scostamento % su anno 2022/1	+1,72%
Spese generali (16%)	€ 0,93419
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01868
Utili di impresa (10%)	€ 0,67729
Incidenza manodopera al 41,69%	€ 3,10611
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01868

Codice regionale: TOS23_05.A03.009.002
Voce: 009 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, compreso altresì il carico, trasporto e scarico dei rifiuti in aree indicate dal Progetto, l'accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m o il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 002 in lastricato di pietra arenaria o pietra forte con scalcinatura dei pezzi.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,40418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 19,65574
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 2,46467
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04929
Utili di impresa (10%)	€ 1,78689
Incidenza manodopera al 45,28%	€ 8,90041
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04929

Codice regionale: TOS23_05.A03.009.005

Voce: 009 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, compreso altresì il carico, trasporto e scarico dei rifiuti in aree indicate dal Progetto, l'accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m o il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 005 In lastricato di qualsiasi qualità, tipo e dimensione, eseguito mediante taglio con sega a disco compresa la cernita di materiali riutilizzabile, la pulitura e la scalinatura mediante attrezzature meccaniche o manuali, compreso l'accatastamento e la movimentazione all'interno dell'area di cantiere del materiale riutilizzabile disposto su pancali precedentemente forniti.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,05438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 20,48539
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 2,56870
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02569
Utili di impresa (10%)	€ 1,86231
Incidenza manodopera al 66,65%	€ 13,65370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02569

Codice regionale: TOS23_05.A03.009.006

Voce: 009 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, compreso altresì il carico, trasporto e scarico dei rifiuti in aree indicate dal Progetto, l'accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m o il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.

Articolo: 006 in lastricato di qualsiasi qualità, tipo e dimensione, su strade di limitate dimensioni eseguito mediante taglio con sega a disco compresa la cernita di materiali riutilizzabile, la pulitura e la scalinatura mediante attrezzature meccaniche o manuali, compreso l'accatastamento e la movimentazione in limitate aree all'interno del cantiere del materiale riutilizzabile disposto su pancali precedentemente forniti.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,69708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,06%
Prezzo	€ 26,40947
Scostamento % su anno 2022/1	+1,06%
Spese generali (16%)	€ 3,31153
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03312
Utili di impresa (10%)	€ 2,40086
Incidenza manodopera al 50,98%	€ 13,46312
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03312

Codice regionale: TOS23_05.A03.010.001

Voce: 010 -12,02% su anno 2022/1 -12,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale

Articolo: 001



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,06352
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,02%
Prezzo	€ 0,08105
Scostamento % su anno 2022/1	-12,03%
Spese generali (16%)	€ 0,01016
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00020
Utili di impresa (10%)	€ 0,00737
Incidenza manodopera al 35,36%	€ 0,02866
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00020

Codice regionale: TOS23_05.A03.015.001
Voce: 015 -0,42% su anno 2022/1 -0,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Regularizzazione del bordo della buca eseguito con mezzi manuali, compreso il carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 con sega a motore a scoppio con disco diamantato per taglio conglomerato bituminoso

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,87436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 11,32369
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 1,41990
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02840
Utili di impresa (10%)	€ 1,02943
Incidenza manodopera al 50,51%	€ 5,71918
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02840

Codice regionale: TOS23_05.A03.020.001
Voce: 020 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Demolizione di muratura di qualsiasi genere, entro e fuori terra, compreso il calcestruzzo armato, eseguita con mezzi meccanici, compreso il carico, trasporto e scarico dei rifiuti in aree indicate dal Progetto o agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento.
Articolo: 001 demolizione spallette ponti, muri di sostegno in pietra ecc.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,33541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%
Prezzo	€ 79,53999
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%
Spese generali (16%)	€ 9,97367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09974
Utili di impresa (10%)	€ 7,23091
Incidenza manodopera al 36,32%	€ 28,88506
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09974

Codice regionale: TOS23_05.A03.050.001
Voce: 050 +0,24% su anno 2022/1 +0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cernita di lastricato in pietra integre e riutilizzabili di qualsiasi natura e dimensione, compreso la pulitura superficiale con attrezzature meccaniche o manuale, la numerazione delle lastre accatastate su pancali inclusi, compreso inoltre il carico dei detriti eseguita a mano o con mezzi meccanici.
Articolo: 001 trasporto e scarico all'interno dell'area di cantiere.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,66193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 7,22462
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 0,90591
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00906
Utili di impresa (10%)	€ 0,65678
Incidenza manodopera al 64,74%	€ 4,67735
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00906

Codice regionale: TOS23_05.A03.050.002

Voce: 050 +0,24% su anno 2022/1 +0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cernita di lastricato in pietra integre e riutilizzabili di qualsiasi natura e dimensione, compreso la pulitura superficiale con attrezzature meccaniche o manuale, la numerazione delle lastre accatastate su pancali inclusi, compreso inoltre il carico dei detriti eseguita a mano o con mezzi meccanici.

Articolo: 002 carico trasporto e scarico dal deposito del committente all'area di reimpiego.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,67589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,28%
Prezzo	€ 35,31443
Scostamento % su anno 2022/1	+0,28%
Spese generali (16%)	€ 4,42814
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04428
Utili di impresa (10%)	€ 3,21040
Incidenza manodopera al 55,79%	€ 19,70201
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04428

Codice regionale: TOS23_05 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS23_05.A09 +2,57% su anno 2022/1 +2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: RINTERRI STRADALI: rinterro o riempimento di scavi o di buche per opere stradali, eseguiti con materiali privi di sostanze organiche compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_05.A09.001.001

Voce: 001 +1,77% su anno 2022/1 +1,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 001 con inerti provenienti dalla cernita del materiale escavato giacente nell'ambito del cantiere.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,76615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 25,22160
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 3,16258
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06325
Utili di impresa (10%)	€ 2,29287
Incidenza manodopera al 49,13%	€ 12,39056
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06325

Codice regionale: TOS23_05.A09.001.002

Voce: 001 +1,77% su anno 2022/1 +1,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 002

materiali aridi tipo A1, A2/4, A2/5, A3 (ghiaio-sabbiosi), A7 (limo-argillosi) (UNI EN ISO 14688-1:2013).

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,09066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,79%
Prezzo	€ 44,77569
Scostamento % su anno 2022/1	+4,79%
Spese generali (16%)	€ 5,61451
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11229
Utili di impresa (10%)	€ 4,07052
Incidenza manodopera al 24,88%	€ 11,14238
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11229

Codice regionale: TOS23_05.A09.001.003

Voce: 001 +1,77% su anno 2022/1 +1,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 003

con materiale di scavo precedentemente depositato a bordo scavo.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,16490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 20,62641
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 2,58638
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05173
Utili di impresa (10%)	€ 1,87513
Incidenza manodopera al 51,03%	€ 10,52480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05173

Codice regionale: TOS23_05.A09.010.001

Voce: 010 +4,94% su anno 2022/1 +4,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Riempimento di buche realizzato con mezzi meccanici con materiale inerte

Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,98917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,94%
Prezzo	€ 71,44218
Scostamento % su anno 2022/1	+4,94%
Spese generali (16%)	€ 8,95827
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17917
Utili di impresa (10%)	€ 6,49474
Incidenza manodopera al 18,4%	€ 13,14250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17917

Codice regionale: TOS23_05 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS23_05.E02 +8,12% su anno 2022/1 +8,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PAVIMENTAZIONI STRADALI: fornitura e posa in opera di bitumi per pavimentazioni stradali (strato di base, strato di collegamento-binder, tappeto di usura, conglomerato bituminoso a freddo) con conglomerati tradizionali e stesi con l'ausilio di attrezzature meccaniche. Il prezzo è comprensivo di mano d'attacco, spruzzatura e vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.



Codice regionale: TOS23_05.E02.001.001
Voce: 001 +8,12% su anno 2022/1 +8,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Stesura di conglomerato bituminoso per ripristino di pavimentazione stradale con mezzi meccanici e piccole attrezzature conglomerato bituminoso a freddo steso a mano

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,83369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 61,03579
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 7,65339
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15307
Utili di impresa (10%)	€ 5,54871
Incidenza manodopera al 22,55%	€ 13,76224
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15307

Codice regionale: TOS23_05.E02.001.002
Voce: 001 +8,12% su anno 2022/1 +8,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Stesura di conglomerato bituminoso per ripristino di pavimentazione stradale con mezzi meccanici e piccole attrezzature conglomerato bituminoso a caldo con aggregato pezzatura 0/5 mm steso a mano, compreso pulizia del piano di posa, mano d'attacco e compattazione.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,01765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,2%
Prezzo	€ 266,70652
Scostamento % su anno 2022/1	+8,2%
Spese generali (16%)	€ 33,44282
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,33443
Utili di impresa (10%)	€ 24,24605
Incidenza manodopera al 12,79%	€ 34,11774
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,33443

Codice regionale: TOS23_05.E02.001.005
Voce: 001 +8,12% su anno 2022/1 +8,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Stesura di conglomerato bituminoso per ripristino di pavimentazione stradale con mezzi meccanici e piccole attrezzature Conglomerato bituminoso tipo binder con con aggregato pezzatura 0/20 mm a caldo steso con mezzi meccanici

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,42404
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,54%
Prezzo	€ 175,35308
Scostamento % su anno 2022/1	+8,54%
Spese generali (16%)	€ 21,98785
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21988
Utili di impresa (10%)	€ 15,94119
Incidenza manodopera al 2,03%	€ 3,56608
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21988

Codice regionale: TOS23_05.E02.001.006
Voce: 001 +8,12% su anno 2022/1 +8,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Stesura di conglomerato bituminoso per ripristino di pavimentazione stradale con mezzi meccanici e piccole attrezzature Conglomerato bituminoso tipo usura con con aggregato pezzatura 0/5 mm a caldo steso con mezzi meccanici, per sedi di limitate dimensioni (marciapiedi piste ciclabili e strade) compreso pulizia e fresatura trasversale di inizio e fine della pavimentazione stradale profondità fino a 5cm e larghezza minimo a 1m



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,81654
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,97%
Prezzo	€ 224,34191
Scostamento % su anno 2022/1	+9,97%
Spese generali (16%)	€ 28,13065
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28131
Utili di impresa (10%)	€ 20,39472
Incidenza manodopera al 3,28%	€ 7,36031
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28131

Codice regionale: TOS23_05.E02.001.007

Voce: 001 +8,12% su anno 2022/1 +8,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007 Stesura di conglomerato bituminoso per ripristino di pavimentazione stradale con mezzi meccanici e piccole attrezzature
Conglomerato bituminoso tipo usura con con aggregato pezzatura 0/10 mm a caldo steso con mezzi meccanici, compreso pulizia e fresatura trasversale di inizio e fine della pavimentazione stradale profondità fino a 5cm. e larghezza minimo a 1m

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,15885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,76%
Prezzo	€ 206,91470
Scostamento % su anno 2022/1	+9,76%
Spese generali (16%)	€ 25,94542
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25945
Utili di impresa (10%)	€ 18,81043
Incidenza manodopera al 3,1%	€ 6,41646
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25945

Codice regionale: TOS23_05.E02.001.010

Voce: 001 +8,12% su anno 2022/1 +8,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Stesura di conglomerato bituminoso per ripristino di pavimentazione stradale con mezzi meccanici e piccole attrezzature
Conglomerato bituminoso tipo usura con aggregato di roccia basaltica non inferiori al 70% in peso, pezzatura 0/10 mm a caldo steso con mezzi meccanici, compreso pulizia e fresatura trasversale di inizio e fine della pavimentazione stradale profondità fino a 5cm. e larghezza minimo a 1m

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,81906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,63%
Prezzo	€ 233,27712
Scostamento % su anno 2022/1	+9,63%
Spese generali (16%)	€ 29,25105
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29251
Utili di impresa (10%)	€ 21,20701
Incidenza manodopera al 2,75%	€ 6,41646
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29251

Codice regionale: TOS23_05.E02.001.011

Voce: 001 +8,12% su anno 2022/1 +8,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Stesura di conglomerato bituminoso per ripristino di pavimentazione stradale con mezzi meccanici e piccole attrezzature
Conglomerato bituminoso tipo usura con aggregato di roccia basaltica non inferiori al 70% in peso, pezzatura 0/15 mm a caldo steso con mezzi meccanici, compreso pulizia e fresatura trasversale di inizio e fine della pavimentazione stradale profondità fino a 5cm. e larghezza minimo a 1m



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,07983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,15%
Prezzo	€ 229,78186
Scostamento % su anno 2022/1	+10,15%
Spese generali (16%)	€ 28,81277
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28813
Utili di impresa (10%)	€ 20,88926
Incidenza manodopera al 2,79%	€ 6,41646
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28813

Codice regionale: TOS23_05 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS23_05.E07 -0,55% su anno 2022/1 -0,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SEGNALETICA STRADALE: Segnaletica orizzontale e verticale di qualunque tipo, dimensioni, colori, simboli e caratteristiche prescritte dal regolamento di esecuzione del Codice della Strada approvato con D.P.R. del 16/12/1992 n. 495 e come modificato dal D.P.R. 16/09/1996 n. 610, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_05.E07.001.001
Voce: 001 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.
Articolo: 001 di segnale esistente compreso sostegno.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,52141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 15,97732
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 2,00343
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04007
Utili di impresa (10%)	€ 1,45248
Incidenza manodopera al 69,55%	€ 11,11255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04007

Codice regionale: TOS23_05.E07.001.002
Voce: 001 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.
Articolo: 002 di segnale installato su sostegno.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,77917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 11,20222
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 1,40467
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02809
Utili di impresa (10%)	€ 1,01838
Incidenza manodopera al 69,78%	€ 7,81665
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02809

Codice regionale: TOS23_05.E07.001.003
Voce: 001 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei



Articolo:	003	luoghi da questa indicati. di segnale installato su due o piu' sostegni.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,77864
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
			Prezzo	€ 34,16954
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
			Spese generali (16%)	€ 4,28458
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08569
			Utili di impresa (10%)	€ 3,10632
			Incidenza manodopera al 72,74%	€ 24,85360
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08569
Codice regionale:	TOS23_05.E07.001.004			
Voce:	001	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.		
Articolo:	004	di segnale installato su portale.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,06655
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,37%
			Prezzo	€ 68,98892
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,37%
			Spese generali (16%)	€ 8,65065
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17301
			Utili di impresa (10%)	€ 6,27172
			Incidenza manodopera al 58,57%	€ 40,40936
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17301
Codice regionale:	TOS23_05.E07.010.001			
Voce:	010	-0,29% su anno 2022/1 -0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rimozione meccanica della segnaletica orizzontale, sia temporanea che permanente, con scarificatrice a piastra vibrante manuale, da eseguirsi in tratti continui o discontinui, compreso aspirazione delle polveri		
Articolo:	001	per strisce di 12/15 cm.		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79177
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,29%
			Prezzo	€ 1,01030
			Scostamento % su anno 2022/1	-0,3%
			Spese generali (16%)	€ 0,12668
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00253
			Utili di impresa (10%)	€ 0,09185
			Incidenza manodopera al 52,03%	€ 0,52570
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00253
Codice regionale:	TOS23_05.E07.010.002			
Voce:	010	-0,29% su anno 2022/1 -0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rimozione meccanica della segnaletica orizzontale, sia temporanea che permanente, con scarificatrice a piastra vibrante manuale, da eseguirsi in tratti continui o discontinui, compreso aspirazione delle polveri		
Articolo:	002	per le zebraure		



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,58355
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,29%
Prezzo	€ 2,02061
Scostamento % su anno 2022/1	-0,29%
Spese generali (16%)	€ 0,25337
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00507
Utili di impresa (10%)	€ 0,18369
Incidenza manodopera al 52,03%	€ 1,05140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00507

Codice regionale: TOS23_05.E07.020.001

Voce: 020 -1,98% su anno 2022/1 -1,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ripristino puntuale di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue e per scritte, frecce e zebraure, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

Articolo: 001 fino a m 500 di lunghezza, larghezza cm 12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,56331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,78%
Prezzo	€ 0,71878
Scostamento % su anno 2022/1	-1,78%
Spese generali (16%)	€ 0,09013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00090
Utili di impresa (10%)	€ 0,06534
Incidenza manodopera al 47,21%	€ 0,33934
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00090

Codice regionale: TOS23_05.E07.020.002

Voce: 020 -1,98% su anno 2022/1 -1,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ripristino puntuale di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue e per scritte, frecce e zebraure, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

Articolo: 002 fino a m 500 di lunghezza, larghezza cm 15

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,58872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,73%
Prezzo	€ 0,75121
Scostamento % su anno 2022/1	-1,73%
Spese generali (16%)	€ 0,09420
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00094
Utili di impresa (10%)	€ 0,06829
Incidenza manodopera al 45,17%	€ 0,33934
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00094

Codice regionale: TOS23_05.E07.020.003

Voce: 020 -1,98% su anno 2022/1 -1,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ripristino puntuale di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue e per scritte, frecce e zebraure, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

Articolo: 003 per scritte, frecce, zebraure, ecc. fino a m² 100,00



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,67257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,44%
Prezzo	€ 4,68620
Scostamento % su anno 2022/1	-2,45%
Spese generali (16%)	€ 0,58761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00588
Utili di impresa (10%)	€ 0,42602
Incidenza manodopera al 58,65%	€ 2,74845
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00588

Codice regionale: TOS23_05 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS23_05.E08 +0,6% su anno 2022/1 +0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: BARRIERE STRADALI: barriere conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusa la fornitura e il montaggio di tutte le componenti, dispositivi rifrangenti e i tratti terminali, escluso altresì la formazione eventuale di cordolo in cls.

Codice regionale: TOS23_05.E08.001.001
Voce: 001 +0,6% su anno 2022/1 +0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.
Articolo: 001 di barriera metallica per bordo laterale

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 25,75080
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 3,22894
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06458
Utili di impresa (10%)	€ 2,34098
Incidenza manodopera al 47,8%	€ 12,30768
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06458

Codice regionale: TOS23_05.E08.001.002
Voce: 001 +0,6% su anno 2022/1 +0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.
Articolo: 002 di barriera metallica per spartitraffico

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,55217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 27,50057
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 3,44835
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06897
Utili di impresa (10%)	€ 2,50005
Incidenza manodopera al 47,85%	€ 13,15814
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06897

**Codice regionale:** TOS23_05.E08.001.003**Voce:** 001 +0,6% su anno 2022/1 +0,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 003

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,37118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 38,75363
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 4,85939
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09719
Utili di impresa (10%)	€ 3,52306
Incidenza manodopera al 45,05%	€ 17,45730
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09719

Codice regionale: TOS23_06 +7,52% su anno 2022/1 +7,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Tipologia:** IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.**Codice regionale:** TOS23_06.I01 +10,41% su anno 2022/1 +10,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Capitolo:** IMPIANTI IDRICO - SANITARI: Tutte le apparecchiature dovranno essere conformi alla campionatura presentata ed approvata dalla Direzione Lavori e dovranno essere poste in opera complete di tutti gli accessori richiesti per il loro perfetto funzionamento. Gli apparecchi in porcellana dura (Vitreus China) o in acciaio inox dovranno essere muniti di attestati delle ditte produttrici, da presentare unitamente alla campionatura, sulla qualità e sulle caratteristiche tecniche del prodotto. Prezzi comprensivi di ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte con la sola esclusione delle opere murarie.**Codice regionale:** TOS23_06.I01.001.001**Voce:** 001 -26,66% su anno 2022/1 -26,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 001

Ø 3/8'

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,81711
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,35%
Prezzo	€ 9,97464
Scostamento % su anno 2022/1	+7,35%
Spese generali (16%)	€ 1,25074
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02501
Utili di impresa (10%)	€ 0,90679
Incidenza manodopera al 35,71%	€ 3,56211
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02501

Codice regionale: TOS23_06.I01.001.002**Voce:** 001 -26,66% su anno 2022/1 -26,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 002

Ø 1/2'



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,22954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,49%
Prezzo	€ 10,50090
Scostamento % su anno 2022/1	-1,49%
Spese generali (16%)	€ 1,31673
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02633
Utili di impresa (10%)	€ 0,95463
Incidenza manodopera al 45,52%	€ 4,77954
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02633

Codice regionale: TOS23_06.I01.001.003

Voce: 001 -26,66% su anno 2022/1 -26,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 003 Ø 3/4'

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,51672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,95%
Prezzo	€ 13,41934
Scostamento % su anno 2022/1	-8,95%
Spese generali (16%)	€ 1,68268
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03365
Utili di impresa (10%)	€ 1,21994
Incidenza manodopera al 53,09%	€ 7,12422
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03365

Codice regionale: TOS23_06.I01.001.004

Voce: 001 -26,66% su anno 2022/1 -26,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 004 Ø 1'

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,02496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,86%
Prezzo	€ 15,34385
Scostamento % su anno 2022/1	-18,86%
Spese generali (16%)	€ 1,92399
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03848
Utili di impresa (10%)	€ 1,39490
Incidenza manodopera al 57,01%	€ 8,74746
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03848

Codice regionale: TOS23_06.I01.001.005

Voce: 001 -26,66% su anno 2022/1 -26,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 005 Ø 2'



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,13980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,12%
Prezzo	€ 16,76639
Scostamento % su anno 2022/1	-42,12%
Spese generali (16%)	€ 2,10237
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04205
Utili di impresa (10%)	€ 1,52422
Incidenza manodopera al 59,16%	€ 9,91980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04205

Codice regionale: TOS23_06.I01.001.006

Voce: 001 -26,66% su anno 2022/1 -26,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 006 Ø 3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,95142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-56,79%
Prezzo	€ 17,80202
Scostamento % su anno 2022/1	-56,79%
Spese generali (16%)	€ 2,23223
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04464
Utili di impresa (10%)	€ 1,61837
Incidenza manodopera al 60,28%	€ 10,73142
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04464

Codice regionale: TOS23_06.I01.001.007

Voce: 001 -26,66% su anno 2022/1 -26,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 007 Ø 4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,62777
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-65,76%
Prezzo	€ 18,66503
Scostamento % su anno 2022/1	-65,76%
Spese generali (16%)	€ 2,34044
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04681
Utili di impresa (10%)	€ 1,69682
Incidenza manodopera al 61,12%	€ 11,40777
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04681

Codice regionale: TOS23_06.I01.002.001

Voce: 002 +0,95% su anno 2022/1 +0,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

Articolo: 001 Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,74537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,16%
Prezzo	€ 6,05509
Scostamento % su anno 2022/1	+1,16%
Spese generali (16%)	€ 0,75926
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01519
Utili di impresa (10%)	€ 0,55046
Incidenza manodopera al 52,13%	€ 3,15630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01519

Codice regionale: TOS23_06.I01.002.002
Voce: 002 **+0,95%** su anno 2022/1 **+0,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali : Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,00162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,25%
Prezzo	€ 6,38207
Scostamento % su anno 2022/1	+1,25%
Spese generali (16%)	€ 0,80026
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01601
Utili di impresa (10%)	€ 0,58019
Incidenza manodopera al 55,81%	€ 3,56211
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01601

Codice regionale: TOS23_06.I01.002.003
Voce: 002 **+0,95%** su anno 2022/1 **+0,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali : Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,61977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 8,44682
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 1,05916
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02118
Utili di impresa (10%)	€ 0,76789
Incidenza manodopera al 46,98%	€ 3,96792
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02118

Codice regionale: TOS23_06.I01.002.004
Voce: 002 **+0,95%** su anno 2022/1 **+0,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali : Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,89103
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,94%
Prezzo	€ 11,34495
Scostamento % su anno 2022/1	+0,94%
Spese generali (16%)	€ 1,42256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02845
Utili di impresa (10%)	€ 1,03136
Incidenza manodopera al 42,13%	€ 4,77954
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02845

Codice regionale: TOS23_06.I01.002.005
Voce: 002 +0,95% su anno 2022/1 +0,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali : Ø (mm) 40 spessore (mm) 6,7

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,67655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,87%
Prezzo	€ 16,17528
Scostamento % su anno 2022/1	+0,87%
Spese generali (16%)	€ 2,02825
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04057
Utili di impresa (10%)	€ 1,47048
Incidenza manodopera al 39,03%	€ 6,31260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04057

Codice regionale: TOS23_06.I01.002.006
Voce: 002 +0,95% su anno 2022/1 +0,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali : Ø (mm) 50 spessore (mm) 8,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,21204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,78%
Prezzo	€ 21,96257
Scostamento % su anno 2022/1	+0,78%
Spese generali (16%)	€ 2,75393
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05508
Utili di impresa (10%)	€ 1,99660
Incidenza manodopera al 34,9%	€ 7,66530
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05508

Codice regionale: TOS23_06.I01.002.007
Voce: 002 +0,95% su anno 2022/1 +0,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali : Ø (mm) 63 spessore (mm) 10,5



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,78695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,62%
Prezzo	€ 32,90415
Scostamento % su anno 2022/1	+0,62%
Spese generali (16%)	€ 4,12591
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08252
Utili di impresa (10%)	€ 2,99129
Incidenza manodopera al 28,09%	€ 9,24345
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08252

Codice regionale: TOS23_06.I01.003.001

Voce: 003 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 001 Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,11646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,08%
Prezzo	€ 6,52860
Scostamento % su anno 2022/1	+1,08%
Spese generali (16%)	€ 0,81863
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01637
Utili di impresa (10%)	€ 0,59351
Incidenza manodopera al 48,35%	€ 3,15630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01637

Codice regionale: TOS23_06.I01.003.002

Voce: 003 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 002 Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,33440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,76%
Prezzo	€ 13,18669
Scostamento % su anno 2022/1	+0,76%
Spese generali (16%)	€ 1,65350
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03307
Utili di impresa (10%)	€ 1,19879
Incidenza manodopera al 34,19%	€ 4,50900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03307

Codice regionale: TOS23_06.I01.003.003

Voce: 003 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 003 Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,02920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 17,90126
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 2,24467
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04489
Utili di impresa (10%)	€ 1,62739
Incidenza manodopera al 30,23%	€ 5,41080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04489

Codice regionale: TOS23_06.I01.003.004

Voce: 003 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 004 Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,89940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 21,56363
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 2,70390
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05408
Utili di impresa (10%)	€ 1,96033
Incidenza manodopera al 29,27%	€ 6,31260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05408

Codice regionale: TOS23_06.I01.003.005

Voce: 003 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 005 Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,08640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,5%
Prezzo	€ 28,18224
Scostamento % su anno 2022/1	+0,5%
Spese generali (16%)	€ 3,53382
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07068
Utili di impresa (10%)	€ 2,56202
Incidenza manodopera al 22,4%	€ 6,31260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07068

Codice regionale: TOS23_06.I01.003.006

Voce: 003 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 006 Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,72060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 37,92349
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 4,75530
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09511
Utili di impresa (10%)	€ 3,44759
Incidenza manodopera al 16,65%	€ 6,31260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09511

Codice regionale: TOS23_06.I01.003.007

Voce: 003 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 007 Ø (mm) 63 spessore (mm) 4,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,83260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 61,03440
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 7,65322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15306
Utili di impresa (10%)	€ 5,54858
Incidenza manodopera al 11,82%	€ 7,21440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15306

Codice regionale: TOS23_06.I01.003.008

Voce: 003 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 008 Ø (mm) 75 spessore (mm) 4,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,73860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 74,95046
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 9,39818
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18796
Utili di impresa (10%)	€ 6,81368
Incidenza manodopera al 9,63%	€ 7,21440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18796

Codice regionale: TOS23_06.I01.004.001

Voce: 004 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 001 lavabo a colonna dim. 65x50 in porcellana vetrificata (vitreus-china), completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a colonna; i flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc..



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,47496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 193,28205
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 24,23599
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,48472
Utili di impresa (10%)	€ 17,57110
Incidenza manodopera al 30,79%	€ 59,51880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,48472

Codice regionale: TOS23_06.I01.004.002

Voce: 004 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 002 lavabo da semincasso o da incasso in porcellana vetrificata (vitreous-china), completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a colonna; i flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 314,60883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 401,44086
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 50,33741
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,00675
Utili di impresa (10%)	€ 36,49462
Incidenza manodopera al 19,77%	€ 79,35840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,00675

Codice regionale: TOS23_06.I01.004.003

Voce: 004 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 003 bidet a pavimento in porcellana vetrificata (vitreous-china) a pianta di forma variabile o comunque conforme ai prodotti in uso nel mercato, con erogazione d'acqua mediante monoforo o a tre fori, oppure da diaframmi laterali, fornito e posto in opera. Sono compresi: i raccordi alle tubazioni d'allaccio per l'adduzione dell'acqua calda e fredda; le relative viti, per il fissaggio a pavimento comunemente realizzato; l'assistenza muraria; le guarnizioni.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,02114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,52%
Prezzo	€ 219,49897
Scostamento % su anno 2022/1	+0,52%
Spese generali (16%)	€ 27,52338
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,55047
Utili di impresa (10%)	€ 19,95445
Incidenza manodopera al 23,5%	€ 51,58296
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,55047

Codice regionale: TOS23_06.I01.004.005

Voce: 004 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche



stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 005

piatto per doccia in gres porcellanato (fire-clay) bianco delle dimensioni standard di mercato di circa cm 80x80, fornito e posto in opera, completo di piletta e griglia di scarico cromate, di raccordo alle tubazioni d'allaccio, con superficie antisdrucciolevole, da installare sopra pavimento a semincasso.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,29449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 216,01977
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 27,08712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,54174
Utili di impresa (10%)	€ 19,63816
Incidenza manodopera al 18,37%	€ 39,67920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,54174

Codice regionale: TOS23_06.I01.004.007

Voce: 004

+0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 007

vaso igienico in porcellana vetrificata compreso di cassetta a parete per il lavaggio in vitreous-china, il vaso è del tipo con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità, la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso; rubinetto d'interruzione; comando a maniglia o pulsante, grappe e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente; il tubo di raccordo al vaso.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 272,69368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 347,95714
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 43,63099
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,87262
Utili di impresa (10%)	€ 31,63247
Incidenza manodopera al 17,11%	€ 59,51880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,87262

Codice regionale: TOS23_06.I01.004.008

Voce: 004

+0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 008

vaso igienico in porcellana vetrificata compreso di cassetta a zaino per il lavaggio in vitreous-china, il vaso è del tipo con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità, la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso; rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 475,45198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 606,67673
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 76,07232
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,52145
Utili di impresa (10%)	€ 55,15243
Incidenza manodopera al 13,08%	€ 79,35840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,52145

**Codice regionale:** TOS23_06.I01.004.009**Voce:** 004 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 009 lavabo per disabili in porcellana vetrificata, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da lavabo con disegno ergonomico dotato di fronte concavo, bordi arrotondati, appoggia gomiti, paraspruzzi. Sono compresi: le staffe rigide per il fissaggio a parete; il relativo fissaggio con viti idonee per ogni tipo di muratura e/o cartongesso; il sifone di scarico con piletta e raccordo flessibile; il collegamento alle tubazioni di adduzione acqua e scarico. E' inoltre compreso il materiale di consumo e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: la rubinetteria; le tubazioni di allaccio e di scarico.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,37734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 300,34148
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 37,66037
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,75321
Utili di impresa (10%)	€ 27,30377
Incidenza manodopera al 19,82%	€ 59,51880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,75321

Codice regionale: TOS23_06.I01.004.010**Voce:** 004 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 010 vaso igienico in porcellana vetrificata realizzato per disabili secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da vaso con disegno speciale a catino allungato, apertura anteriore per introduzione doccetta, altezza da pavimento di cm 50, sifone incorporato, cassetta di risciacquo a zaino, batteria di scarico, pulsante sulla cassetta o a distanza, sedile rimovibile in plastica, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie di acciaio cromato; le relative guarnizioni; l'assistenza muraria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 372,01442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 474,69040
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 59,52231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,19045
Utili di impresa (10%)	€ 43,15367
Incidenza manodopera al 16,72%	€ 79,35840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,19045

Codice regionale: TOS23_06.I01.004.015**Voce:** 004 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 015 vasca da bagno in metacrilato bianca delle dimensioni standard di mercato di circa cm 170x70 , del tipo da rivestimento, corredata di piletta o pozzetto sifonato, con coperchio cromato per lo scarico, rosetta di troppo pieno e relativo tubo, scarico automatico a pistone. Sono compresi: il raccordo alle tubazioni d'allaccio.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 253,43570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 323,38395
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 40,54971
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,81099
Utili di impresa (10%)	€ 29,39854
Incidenza manodopera al 18,4%	€ 59,51880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,81099

Codice regionale: TOS23_06.I01.005.001

Voce: 005 +0,68% su anno 2022/1 +0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

Articolo: 001 Con tubo in acciaio zincato senza saldatura Ø1/2'

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,43340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 102,63301
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 12,86934
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25739
Utili di impresa (10%)	€ 9,33027
Incidenza manodopera al 38,66%	€ 39,67920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25739

Codice regionale: TOS23_06.I01.005.002

Voce: 005 +0,68% su anno 2022/1 +0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

Articolo: 002 Con tubo in polipropilene Ø16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,61154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,93%
Prezzo	€ 95,20433
Scostamento % su anno 2022/1	+0,93%
Spese generali (16%)	€ 11,93785
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23876
Utili di impresa (10%)	€ 8,65494
Incidenza manodopera al 41,68%	€ 39,67920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23876

Codice regionale: TOS23_06.I01.005.003

Voce: 005 +0,68% su anno 2022/1 +0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

Articolo: 003 Con tubo in multistrato Ø16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,37364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,93%
Prezzo	€ 94,90076
Scostamento % su anno 2022/1	+0,93%
Spese generali (16%)	€ 11,89978
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23800
Utili di impresa (10%)	€ 8,62734
Incidenza manodopera al 41,81%	€ 39,67920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23800

Codice regionale: TOS23_06.I01.006.002
Voce: 006 +1,42% su anno 2022/1 +1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Allacci
Articolo: 002 Microschematura idrica per vaso wc in tubo in polipropilene saldabile PN 20 Ø 16 spessore mm 27, (distribuzione tradizionale) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda dai rubinetti d'intercettazione del locale a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,67111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,49%
Prezzo	€ 59,55234
Scostamento % su anno 2022/1	+1,49%
Spese generali (16%)	€ 7,46738
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14935
Utili di impresa (10%)	€ 5,41385
Incidenza manodopera al 66,63%	€ 39,67920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14935

Codice regionale: TOS23_06.I01.006.003
Voce: 006 +1,42% su anno 2022/1 +1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Allacci
Articolo: 003 Microschematura idrica per vaso wc in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi i raccordi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,10789
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,45%
Prezzo	€ 61,38567
Scostamento % su anno 2022/1	+1,45%
Spese generali (16%)	€ 7,69726
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15395
Utili di impresa (10%)	€ 5,58052
Incidenza manodopera al 64,64%	€ 39,67920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15395

Codice regionale: TOS23_06.I01.006.005
Voce: 006 +1,42% su anno 2022/1 +1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Allacci
Articolo: 005 Microschematura idrica per apparecchio sanitario in tubo in polipropilene saldabile PN 20 Ø 16 spessore mm 27, (distribuzione tradizionale) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda e calda dai rubinetti d'intercettazione del locale a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,60434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,38%
Prezzo	€ 96,47113
Scostamento % su anno 2022/1	+1,38%
Spese generali (16%)	€ 12,09669
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24193
Utili di impresa (10%)	€ 8,77010
Incidenza manodopera al 61,7%	€ 59,51880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24193

Codice regionale: TOS23_06.I01.006.006
Voce: 006 +1,42% su anno 2022/1 +1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Allacci
 Microschematura idrica per apparecchio sanitario in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda e calda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,70720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,36%
Prezzo	€ 97,87839
Scostamento % su anno 2022/1	+1,36%
Spese generali (16%)	€ 12,27315
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24546
Utili di impresa (10%)	€ 8,89804
Incidenza manodopera al 60,81%	€ 59,51880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24546

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.001
Voce: 007 +41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strengh) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,68738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,1%
Prezzo	€ 17,46510
Scostamento % su anno 2022/1	+29,1%
Spese generali (16%)	€ 2,18998
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04380
Utili di impresa (10%)	€ 1,58774
Incidenza manodopera al 18,07%	€ 3,15630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04380

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.002
Voce: 007 +41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strengh) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in



Articolo: 002 pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 90 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,55665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,97%
Prezzo	€ 23,67828
Scostamento % su anno 2022/1	+32,97%
Spese generali (16%)	€ 2,96906
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05938
Utili di impresa (10%)	€ 2,15257
Incidenza manodopera al 14,28%	€ 3,38175
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05938

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.003

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 003 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 110 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,11692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,16%
Prezzo	€ 33,32519
Scostamento % su anno 2022/1	+35,16%
Spese generali (16%)	€ 4,17871
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08357
Utili di impresa (10%)	€ 3,02956
Incidenza manodopera al 10,82%	€ 3,60720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08357

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.004

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 004 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,20013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,69%
Prezzo	€ 39,81137
Scostamento % su anno 2022/1	+41,69%
Spese generali (16%)	€ 4,99202
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09984
Utili di impresa (10%)	€ 3,61922
Incidenza manodopera al 9,06%	€ 3,60720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09984

**Codice regionale:** TOS23_06.I01.007.005**Voce:** 007 +41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 005

Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 140 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,39381
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,74%
Prezzo	€ 50,26650
Scostamento % su anno 2022/1	+39,74%
Spese generali (16%)	€ 6,30301
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12606
Utili di impresa (10%)	€ 4,56968
Incidenza manodopera al 7,62%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12606

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.006**Voce:** 007 +41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 006

Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,26645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,08%
Prezzo	€ 64,13999
Scostamento % su anno 2022/1	+43,08%
Spese generali (16%)	€ 8,04263
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16085
Utili di impresa (10%)	€ 5,83091
Incidenza manodopera al 5,98%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16085

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.007**Voce:** 007 +41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 007

Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 180 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,45859
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,81%
Prezzo	€ 79,69716
Scostamento % su anno 2022/1	+39,81%
Spese generali (16%)	€ 9,99337
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19987
Utili di impresa (10%)	€ 7,24520
Incidenza manodopera al 4,81%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19987

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.008

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 008 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,84630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,18%
Prezzo	€ 98,05588
Scostamento % su anno 2022/1	+44,18%
Spese generali (16%)	€ 12,29541
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24591
Utili di impresa (10%)	€ 8,91417
Incidenza manodopera al 4,6%	€ 4,50900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24591

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.009

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 009 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 225 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,24960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,61%
Prezzo	€ 122,81449
Scostamento % su anno 2022/1	+40,61%
Spese generali (16%)	€ 15,39994
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,30800
Utili di impresa (10%)	€ 11,16495
Incidenza manodopera al 3,67%	€ 4,50900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,30800

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.010

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 010 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,43054
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,25%
Prezzo	€ 149,84137
Scostamento % su anno 2022/1	+45,25%
Spese generali (16%)	€ 18,78889
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,37578
Utili di impresa (10%)	€ 13,62194
Incidenza manodopera al 3,31%	€ 4,95990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,37578

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.011

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,79387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,9%
Prezzo	€ 22,70498
Scostamento % su anno 2022/1	+37,9%
Spese generali (16%)	€ 2,84702
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05694
Utili di impresa (10%)	€ 2,06409
Incidenza manodopera al 13,9%	€ 3,15630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05694

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.012

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 90 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,65148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,39%
Prezzo	€ 31,45529
Scostamento % su anno 2022/1	+40,39%
Spese generali (16%)	€ 3,94424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07888
Utili di impresa (10%)	€ 2,85957
Incidenza manodopera al 10,75%	€ 3,38175
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07888

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.013
Voce: 007

+41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 013

Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 90 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,06135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,53%
Prezzo	€ 44,73829
Scostamento % su anno 2022/1	+42,53%
Spese generali (16%)	€ 5,60982
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11220
Utili di impresa (10%)	€ 4,06712
Incidenza manodopera al 8,06%	€ 3,60720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11220

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.014
Voce: 007

+41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 014

Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,34963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,9%
Prezzo	€ 56,59013
Scostamento % su anno 2022/1	+43,9%
Spese generali (16%)	€ 7,09594
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14192
Utili di impresa (10%)	€ 5,14456
Incidenza manodopera al 6,37%	€ 3,60720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14192

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.015
Voce: 007

+41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 015 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 140 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,05569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,47%
Prezzo	€ 71,52706
Scostamento % su anno 2022/1	+41,47%
Spese generali (16%)	€ 8,96891
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17938
Utili di impresa (10%)	€ 6,50246
Incidenza manodopera al 5,36%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17938

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.016

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 016 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,30875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,55%
Prezzo	€ 92,26597
Scostamento % su anno 2022/1	+44,55%
Spese generali (16%)	€ 11,56940
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23139
Utili di impresa (10%)	€ 8,38782
Incidenza manodopera al 4,15%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23139

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.017

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 017 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 180 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,61800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,73%
Prezzo	€ 115,62857
Scostamento % su anno 2022/1	+40,73%
Spese generali (16%)	€ 14,49888
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,28998
Utili di impresa (10%)	€ 10,51169
Incidenza manodopera al 3,51%	€ 4,05810
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,28998

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.018
Voce: 007

+41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 018

Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,28304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,35%
Prezzo	€ 141,99716
Scostamento % su anno 2022/1	+45,35%
Spese generali (16%)	€ 17,80529
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,35611
Utili di impresa (10%)	€ 12,90883
Incidenza manodopera al 3,18%	€ 4,50900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,35611

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.019
Voce: 007

+41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 019

Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 225 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,63304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,44%
Prezzo	€ 178,17176
Scostamento % su anno 2022/1	+41,44%
Spese generali (16%)	€ 22,34129
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,44683
Utili di impresa (10%)	€ 16,19743
Incidenza manodopera al 2,53%	€ 4,50900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,44683

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.020
Voce: 007

+41,49% su anno 2022/1 +41,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 020
 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,17536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,12%
Prezzo	€ 218,41976
Scostamento % su anno 2022/1	+46,12%
Spese generali (16%)	€ 27,38806
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,54776
Utili di impresa (10%)	€ 19,85634
Incidenza manodopera al 2,27%	€ 4,95990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,54776

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.021

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 021
 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,12140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,77%
Prezzo	€ 30,77890
Scostamento % su anno 2022/1	+40,77%
Spese generali (16%)	€ 3,85942
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07719
Utili di impresa (10%)	€ 2,79808
Incidenza manodopera al 10,25%	€ 3,15630
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07719

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.022

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 022
 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 90 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,44728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,62%
Prezzo	€ 42,67872
Scostamento % su anno 2022/1	+42,62%
Spese generali (16%)	€ 5,35156
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10703
Utili di impresa (10%)	€ 3,87988
Incidenza manodopera al 7,92%	€ 3,38175
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10703

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.023

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 023 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 110 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,96493
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,45%
Prezzo	€ 61,20325
Scostamento % su anno 2022/1	+42,45%
Spese generali (16%)	€ 7,67439
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15349
Utili di impresa (10%)	€ 5,56393
Incidenza manodopera al 5,89%	€ 3,60720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15349

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.024

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 024 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,47085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,38%
Prezzo	€ 78,43681
Scostamento % su anno 2022/1	+45,38%
Spese generali (16%)	€ 9,83534
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19671
Utili di impresa (10%)	€ 7,13062
Incidenza manodopera al 4,6%	€ 3,60720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19671

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.025

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 025
 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 140 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,51191
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,64%
Prezzo	€ 100,18120
Scostamento % su anno 2022/1	+42,64%
Spese generali (16%)	€ 12,56191
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25124
Utili di impresa (10%)	€ 9,10738
Incidenza manodopera al 3,83%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25124

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.026

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 026
 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,96091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,29%
Prezzo	€ 128,82613
Scostamento % su anno 2022/1	+43,29%
Spese generali (16%)	€ 16,15375
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,32308
Utili di impresa (10%)	€ 11,71147
Incidenza manodopera al 2,98%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,32308

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.027

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 027
 Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 180 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,89480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,47%
Prezzo	€ 161,91777
Scostamento % su anno 2022/1	+41,47%
Spese generali (16%)	€ 20,30317
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,40606
Utili di impresa (10%)	€ 14,71980
Incidenza manodopera al 2,51%	€ 4,05810
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,40606

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.028

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 028 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,40200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,85%
Prezzo	€ 199,56895
Scostamento % su anno 2022/1	+43,85%
Spese generali (16%)	€ 25,02432
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,50049
Utili di impresa (10%)	€ 18,14263
Incidenza manodopera al 2,26%	€ 4,50900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,50049

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.029

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 029 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 225 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,43290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,98%
Prezzo	€ 250,64838
Scostamento % su anno 2022/1	+41,98%
Spese generali (16%)	€ 31,42926
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,62859
Utili di impresa (10%)	€ 22,78622
Incidenza manodopera al 1,8%	€ 4,50900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,62859

Codice regionale: TOS23_06.I01.007.030

Voce: 007 **+41,49%** su anno 2022/1 **+41,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 250 mm

Articolo: 030

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,88634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,36%
Prezzo	€ 308,64697
Scostamento % su anno 2022/1	+44,36%
Spese generali (16%)	€ 38,70181
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,77404
Utili di impresa (10%)	€ 28,05882
Incidenza manodopera al 1,61%	€ 4,95990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,77404

Codice regionale: TOS23_06.I01.008.001

Voce: 008 **+1,37%** su anno 2022/1 **+1,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 001

Ø32 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,61567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,5%
Prezzo	€ 14,82160
Scostamento % su anno 2022/1	+1,5%
Spese generali (16%)	€ 1,85851
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03717
Utili di impresa (10%)	€ 1,34742
Incidenza manodopera al 66,93%	€ 9,91980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03717

Codice regionale: TOS23_06.I01.008.002

Voce: 008 **+1,37%** su anno 2022/1 **+1,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 002

Ø40 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,85127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,47%
Prezzo	€ 16,39822
Scostamento % su anno 2022/1	+1,47%
Spese generali (16%)	€ 2,05620
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04112
Utili di impresa (10%)	€ 1,49075
Incidenza manodopera al 65,44%	€ 10,73142
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04112

Codice regionale: TOS23_06.I01.008.003

Voce: 008 **+1,37%** su anno 2022/1 **+1,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 003

Ø50 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,71775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,46%
Prezzo	€ 20,05585
Scostamento % su anno 2022/1	+1,46%
Spese generali (16%)	€ 2,51484
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05030
Utili di impresa (10%)	€ 1,82326
Incidenza manodopera al 65,2%	€ 13,07610
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05030

Codice regionale: TOS23_06.I01.008.004
Voce: 008 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :
Articolo: 004 Ø63 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,31209
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,41%
Prezzo	€ 22,09022
Scostamento % su anno 2022/1	+1,41%
Spese generali (16%)	€ 2,76993
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05540
Utili di impresa (10%)	€ 2,00820
Incidenza manodopera al 62,87%	€ 13,88772
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05540

Codice regionale: TOS23_06.I01.008.005
Voce: 008 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :
Articolo: 005 Ø75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,94831
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,4%
Prezzo	€ 25,45404
Scostamento % su anno 2022/1	+1,4%
Spese generali (16%)	€ 3,19173
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06383
Utili di impresa (10%)	€ 2,31400
Incidenza manodopera al 62,35%	€ 15,87168
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06383

Codice regionale: TOS23_06.I01.008.006
Voce: 008 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :
Articolo: 006 Ø90 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,53031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,33%
Prezzo	€ 30,02468
Scostamento % su anno 2022/1	+1,33%
Spese generali (16%)	€ 3,76485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07530
Utili di impresa (10%)	€ 2,72952
Incidenza manodopera al 59,47%	€ 17,85564
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07530

Codice regionale: TOS23_06.I01.008.007
Voce: 008 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :
Articolo: 007 Ø110 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,31898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,23%
Prezzo	€ 36,13502
Scostamento % su anno 2022/1	+1,23%
Spese generali (16%)	€ 4,53104
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09062
Utili di impresa (10%)	€ 3,28500
Incidenza manodopera al 54,9%	€ 19,83960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09062

Codice regionale: TOS23_06.I01.008.008
Voce: 008 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :
Articolo: 008 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : Ø 125 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,26868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,18%
Prezzo	€ 39,89884
Scostamento % su anno 2022/1	+1,18%
Spese generali (16%)	€ 5,00299
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10006
Utili di impresa (10%)	€ 3,62717
Incidenza manodopera al 52,89%	€ 21,10212
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10006

Codice regionale: TOS23_06.I01.009.001
Voce: 009 +1,15% su anno 2022/1 +1,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.
Articolo: 001 Ø 40 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,20566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,37%
Prezzo	€ 14,29843
Scostamento % su anno 2022/1	+1,37%
Spese generali (16%)	€ 1,79291
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03586
Utili di impresa (10%)	€ 1,29986
Incidenza manodopera al 61,18%	€ 8,74746
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03586

Codice regionale: TOS23_06.I01.009.002
Voce: 009 +1,15% su anno 2022/1 +1,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.
Articolo: 002 Ø 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,98108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,27%
Prezzo	€ 14,01186
Scostamento % su anno 2022/1	+1,27%
Spese generali (16%)	€ 1,75697
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03514
Utili di impresa (10%)	€ 1,27381
Incidenza manodopera al 56,64%	€ 7,93584
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03514

Codice regionale: TOS23_06.I01.009.003
Voce: 009 +1,15% su anno 2022/1 +1,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.
Articolo: 003 Ø 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,34321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,28%
Prezzo	€ 20,85393
Scostamento % su anno 2022/1	+1,28%
Spese generali (16%)	€ 2,61491
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05230
Utili di impresa (10%)	€ 1,89581
Incidenza manodopera al 57,08%	€ 11,90376
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05230

Codice regionale: TOS23_06.I01.009.004
Voce: 009 +1,15% su anno 2022/1 +1,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.
Articolo: 004 Ø 90 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,40449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1%
Prezzo	€ 22,20813
Scostamento % su anno 2022/1	+1%
Spese generali (16%)	€ 2,78472
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05569
Utili di impresa (10%)	€ 2,01892
Incidenza manodopera al 44,67%	€ 9,91980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05569

Codice regionale: TOS23_06.I01.009.005
Voce: 009 +1,15% su anno 2022/1 +1,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.
Articolo: 005 Ø 110 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,15399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 26,99249
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 3,38464
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06769
Utili di impresa (10%)	€ 2,45386
Incidenza manodopera al 47,11%	€ 12,71538
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06769

Codice regionale: TOS23_06.I01.009.006
Voce: 009 +1,15% su anno 2022/1 +1,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.
Articolo: 006 Ø 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,14031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 41,01104
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 5,14245
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10285
Utili di impresa (10%)	€ 3,72828
Incidenza manodopera al 42,58%	€ 17,46446
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10285

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.001
Voce: 015 +0,84% su anno 2022/1 +0,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.
Articolo: 001 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,20793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 24,50932
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 3,07327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06147
Utili di impresa (10%)	€ 2,22812
Incidenza manodopera al 63,73%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06147

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.002

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 002 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,25793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 24,57312
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 3,08127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 2,23392
Incidenza manodopera al 63,57%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06163

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.003

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 003 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,35793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,1%
Prezzo	€ 24,70072
Scostamento % su anno 2022/1	+1,1%
Spese generali (16%)	€ 3,09727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06195
Utili di impresa (10%)	€ 2,24552
Incidenza manodopera al 63,24%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06195

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.004

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 004 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,65793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%
Prezzo	€ 26,35952
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%
Spese generali (16%)	€ 3,30527
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06611
Utili di impresa (10%)	€ 2,39632
Incidenza manodopera al 59,26%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06611

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.005

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 005 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,90793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,02%
Prezzo	€ 26,67852
Scostamento % su anno 2022/1	+1,02%
Spese generali (16%)	€ 3,34527
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06691
Utili di impresa (10%)	€ 2,42532
Incidenza manodopera al 58,55%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06691

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.006

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 006 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,45793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,91%
Prezzo	€ 29,93232
Scostamento % su anno 2022/1	+0,91%
Spese generali (16%)	€ 3,75327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07507
Utili di impresa (10%)	€ 2,72112
Incidenza manodopera al 52,19%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07507

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.007

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 007 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,90793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,89%
Prezzo	€ 30,50652
Scostamento % su anno 2022/1	+0,89%
Spese generali (16%)	€ 3,82527
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07651
Utili di impresa (10%)	€ 2,77332
Incidenza manodopera al 51,2%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07651

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.008

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 008 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,70793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,83%
Prezzo	€ 32,80332
Scostamento % su anno 2022/1	+0,83%
Spese generali (16%)	€ 4,11327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08227
Utili di impresa (10%)	€ 2,98212
Incidenza manodopera al 47,62%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08227

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.009

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 009 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,45793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,72%
Prezzo	€ 37,58832
Scostamento % su anno 2022/1	+0,72%
Spese generali (16%)	€ 4,71327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09427
Utili di impresa (10%)	€ 3,41712
Incidenza manodopera al 41,56%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09427

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.010

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 010 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,60793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,63%
Prezzo	€ 42,88372
Scostamento % su anno 2022/1	+0,63%
Spese generali (16%)	€ 5,37727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10755
Utili di impresa (10%)	€ 3,89852
Incidenza manodopera al 36,43%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10755

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.011

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 011 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,00793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,48%
Prezzo	€ 56,15412
Scostamento % su anno 2022/1	+0,48%
Spese generali (16%)	€ 7,04127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14083
Utili di impresa (10%)	€ 5,10492
Incidenza manodopera al 27,82%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14083

Codice regionale: TOS23_06.I01.015.012

Voce: 015 **+0,84%** su anno 2022/1 **+0,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 012 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,35793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,28%
Prezzo	€ 94,88072
Scostamento % su anno 2022/1	+0,28%
Spese generali (16%)	€ 11,89727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23795
Utili di impresa (10%)	€ 8,62552
Incidenza manodopera al 16,46%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23795

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.001

Voce: 016 **+0,56%** su anno 2022/1 **+0,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 001 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,46806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,77%
Prezzo	€ 35,04925
Scostamento % su anno 2022/1	+0,77%
Spese generali (16%)	€ 4,39489
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08790
Utili di impresa (10%)	€ 3,18630
Incidenza manodopera al 44,57%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08790

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.002

Voce: 016 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 002 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,60793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,9%
Prezzo	€ 30,12372
Scostamento % su anno 2022/1	+0,9%
Spese generali (16%)	€ 3,77727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07555
Utili di impresa (10%)	€ 2,73852
Incidenza manodopera al 51,85%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07555

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.003

Voce: 016 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 003 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,90793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,89%
Prezzo	€ 30,50652
Scostamento % su anno 2022/1	+0,89%
Spese generali (16%)	€ 3,82527
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07651
Utili di impresa (10%)	€ 2,77332
Incidenza manodopera al 51,2%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07651

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.004

Voce: 016 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 004 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,35793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,78%
Prezzo	€ 34,90872
Scostamento % su anno 2022/1	+0,78%
Spese generali (16%)	€ 4,37727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08755
Utili di impresa (10%)	€ 3,17352
Incidenza manodopera al 44,75%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08755

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.005

Voce: 016 **+0,56%** su anno 2022/1 **+0,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 005 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,10793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 35,86572
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 4,49727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08995
Utili di impresa (10%)	€ 3,26052
Incidenza manodopera al 43,55%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08995

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.006

Voce: 016 **+0,56%** su anno 2022/1 **+0,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 006 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,10793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,62%
Prezzo	€ 43,52172
Scostamento % su anno 2022/1	+0,62%
Spese generali (16%)	€ 5,45727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10915
Utili di impresa (10%)	€ 3,95652
Incidenza manodopera al 35,89%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10915

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.007

Voce: 016 **+0,56%** su anno 2022/1 **+0,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 007 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,85793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 44,47872
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 5,57727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11155
Utili di impresa (10%)	€ 4,04352
Incidenza manodopera al 35,12%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11155

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.008

Voce: 016 **+0,56%** su anno 2022/1 **+0,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 008 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,35793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 52,77272
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 6,61727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13235
Utili di impresa (10%)	€ 4,79752
Incidenza manodopera al 29,6%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13235

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.009

Voce: 016 **+0,56%** su anno 2022/1 **+0,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 009 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,60793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 65,85172
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 8,25727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16515
Utili di impresa (10%)	€ 5,98652
Incidenza manodopera al 23,72%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16515

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.010

Voce: 016 **+0,56%** su anno 2022/1 **+0,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 010 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,60793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 99,02772
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 12,41727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24835
Utili di impresa (10%)	€ 9,00252
Incidenza manodopera al 15,77%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24835

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.011

Voce: 016 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 011 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,60793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 174,31172
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 21,85727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,43715
Utili di impresa (10%)	€ 15,84652
Incidenza manodopera al 8,96%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,43715

Codice regionale: TOS23_06.I01.016.012

Voce: 016 +0,56% su anno 2022/1 +0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 012 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,45881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 260,88944
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 32,71341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,65427
Utili di impresa (10%)	€ 23,71722
Incidenza manodopera al 5,99%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,65427

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.001

Voce: 017 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 001 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,88793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,69%
Prezzo	€ 39,41300
Scostamento % su anno 2022/1	+0,69%
Spese generali (16%)	€ 4,94207
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09884
Utili di impresa (10%)	€ 3,58300
Incidenza manodopera al 39,63%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09884

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.003

Voce: 017 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 003 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,39546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,34%
Prezzo	€ 43,88860
Scostamento % su anno 2022/1	+6,34%
Spese generali (16%)	€ 5,50327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11007
Utili di impresa (10%)	€ 3,98987
Incidenza manodopera al 35,59%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11007

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.004

Voce: 017 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 004 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,75546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,04%
Prezzo	€ 48,17596
Scostamento % su anno 2022/1	+13,04%
Spese generali (16%)	€ 6,04087
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12082
Utili di impresa (10%)	€ 4,37963
Incidenza manodopera al 32,42%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12082

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.005

Voce: 017 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 005 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,43546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,52%
Prezzo	€ 50,31964
Scostamento % su anno 2022/1	+13,52%
Spese generali (16%)	€ 6,30967
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12619
Utili di impresa (10%)	€ 4,57451
Incidenza manodopera al 31,04%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12619

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.006

Voce: 017 **+9,25%** su anno 2022/1 **+9,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 006 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,35546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,29%
Prezzo	€ 64,25356
Scostamento % su anno 2022/1	+8,29%
Spese generali (16%)	€ 8,05687
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16114
Utili di impresa (10%)	€ 5,84123
Incidenza manodopera al 24,31%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16114

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.007

Voce: 017 **+9,25%** su anno 2022/1 **+9,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 007 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,19546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,36%
Prezzo	€ 65,32540
Scostamento % su anno 2022/1	+8,36%
Spese generali (16%)	€ 8,19127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16383
Utili di impresa (10%)	€ 5,93867
Incidenza manodopera al 23,91%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16383

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.008

Voce: 017 **+9,25%** su anno 2022/1 **+9,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 008 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,31546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,33%
Prezzo	€ 84,61852
Scostamento % su anno 2022/1	+9,33%
Spese generali (16%)	€ 10,61047
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21221
Utili di impresa (10%)	€ 7,69259
Incidenza manodopera al 18,46%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21221

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.009

Voce: 017 **+9,25%** su anno 2022/1 **+9,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 009 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,11546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,24%
Prezzo	€ 106,05532
Scostamento % su anno 2022/1	+19,24%
Spese generali (16%)	€ 13,29847
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26597
Utili di impresa (10%)	€ 9,64139
Incidenza manodopera al 14,73%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26597

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.010

Voce: 017 **+9,25%** su anno 2022/1 **+9,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 010 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,51546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,03%
Prezzo	€ 170,36572
Scostamento % su anno 2022/1	+11,03%
Spese generali (16%)	€ 21,36247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,42725
Utili di impresa (10%)	€ 15,48779
Incidenza manodopera al 9,17%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,42725

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.011

Voce: 017 **+9,25%** su anno 2022/1 **+9,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 011 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,19546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,86%
Prezzo	€ 333,28540
Scostamento % su anno 2022/1	+11,86%
Spese generali (16%)	€ 41,79127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,83583
Utili di impresa (10%)	€ 30,29867
Incidenza manodopera al 4,69%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,83583

Codice regionale: TOS23_06.I01.017.012
Voce: 017

+9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 012 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 521,59546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 665,55580
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 83,45527
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,66911
Utili di impresa (10%)	€ 60,50507
Incidenza manodopera al 2,35%	€ 15,62040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,66911

Codice regionale: TOS23_06 +7,52% su anno 2022/1 +7,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.

Codice regionale: TOS23_06.I04 +7,47% su anno 2022/1 +7,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE: eseguiti a regola d'arte e conformi al DM 37/08 e al D.P.R. 412/93, compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, il montaggio e la posa in opera, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità; sono compresi inoltre l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, nonché i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, riprese d'intonaci, ecc.

Codice regionale: TOS23_06.I04.005.001

Voce: 005 +0,27% su anno 2022/1 +0,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di serbatoio in pressione per accumulo di liquidi alimentari o fluidi in genere (acqua calda sanitaria, acqua refrigerata, ecc.), costituito da serbatoio verticale in acciaio zincato, pressione max di esercizio 8,0 bar, corredato di coibentazione in poliuretano rivestito in PVC, comprensivo di rubinetto di scarico a sfera DN20, valvola automatica di sfiato aria, opere di fissaggio e collegamenti idraulici.

Articolo: 001 capacità l 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.140,22450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 1.454,92646
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 182,43592
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,64872
Utili di impresa (10%)	€ 132,26604
Incidenza manodopera al 12,07%	€ 175,60000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,64872



Codice regionale: TOS23_06.104.006.001
Voce: 006 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di giunto di dilatazione antivibrante per impianti a gas, realizzato con soffietto in acciaio inox, pressione max 1000 mbar, conforme alle vigenti normative, attacchi filettati fino al DN 50, flangiati da DN 65 a DN 100, completo di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 001 DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,13700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 38,45481
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 4,82192
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09644
Utili di impresa (10%)	€ 3,49589
Incidenza manodopera al 22,83%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09644

Codice regionale: TOS23_06.104.007.001
Voce: 007 +0,05% su anno 2022/1 +0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 giri/min, caratteristica variabile, temperatura d'impiego -10/+110° C, PN 6, grado di protezione IP 55, completa di raccordi a tre pezzi oppure controflange con guarnizioni e bulloni, esclusi i collegamenti elettrici.

Articolo: 001 Portata (Q) = 0,0 mc/h - Prevalenza (H) = 0,72 bar - Diametro nominale (DN) = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.406,00200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 1.794,05855
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 224,96032
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,49921
Utili di impresa (10%)	€ 163,09623
Incidenza manodopera al 2,45%	€ 43,90000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,49921

Codice regionale: TOS23_06.104.010.001
Voce: 010 +0,36% su anno 2022/1 +0,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza delle dimensioni di circa 2,2 mq ciascuno, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfiato aria, tubazioni di collegamento isolate termicamente fino ad una distanza massima collettori-serbatoio di 15 metri, compresi i collegamenti idraulici ed elettrici e le opere di fissaggio

Articolo: 001 2 pannelli e serbatoio da l 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.323,59600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 5.516,90850
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 691,77536
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 13,83551
Utili di impresa (10%)	€ 501,53714
Incidenza manodopera al 15,91%	€ 878,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 13,83551

Codice regionale: TOS23_06.104.011.001



Voce:	011	+1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.
Articolo:	001	spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 10
		Unità di misura m
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,07007
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,27%
		Prezzo € 3,91741
		Scostamento % su anno 2022/1 +1,27%
		Spese generali (16%) € 0,49121
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%) € 0,00982
		Utili di impresa (10%) € 0,35613
		Incidenza manodopera al 56,03% € 2,19500
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25% € 0,00982
Codice regionale:	TOS23_06.I04.011.002	
Voce:	011	+1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.
Articolo:	002	spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 12
		Unità di misura m
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,10985
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,25%
		Prezzo € 3,96817
		Scostamento % su anno 2022/1 +1,25%
		Spese generali (16%) € 0,49758
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%) € 0,00995
		Utili di impresa (10%) € 0,36074
		Incidenza manodopera al 55,32% € 2,19500
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25% € 0,00995
Codice regionale:	TOS23_06.I04.011.003	
Voce:	011	+1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.
Articolo:	003	spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 14
		Unità di misura m
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,22918
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,21%
		Prezzo € 4,12044
		Scostamento % su anno 2022/1 +1,21%
		Spese generali (16%) € 0,51667
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%) € 0,01033
		Utili di impresa (10%) € 0,37459
		Incidenza manodopera al 53,27% € 2,19500
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25% € 0,01033
Codice regionale:	TOS23_06.I04.011.004	
Voce:	011	+1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.
Articolo:	004	spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 17 (3/8")



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,74276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,25%
Prezzo	€ 4,77576
Scostamento % su anno 2022/1	+1,25%
Spese generali (16%)	€ 0,59884
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01198
Utili di impresa (10%)	€ 0,43416
Incidenza manodopera al 55,15%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01198

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.005

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 005 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 22 (1/2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,74773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,25%
Prezzo	€ 4,78211
Scostamento % su anno 2022/1	+1,25%
Spese generali (16%)	€ 0,59964
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01199
Utili di impresa (10%)	€ 0,43474
Incidenza manodopera al 55,08%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01199

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.006

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 006 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 27 (3/4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,17532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,12%
Prezzo	€ 5,32771
Scostamento % su anno 2022/1	+1,12%
Spese generali (16%)	€ 0,66805
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01336
Utili di impresa (10%)	€ 0,48434
Incidenza manodopera al 49,44%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01336

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.007

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 007 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 34 (1")



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,78834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%
Prezzo	€ 6,10992
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%
Spese generali (16%)	€ 0,76613
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01532
Utili di impresa (10%)	€ 0,55545
Incidenza manodopera al 50,3%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01532

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.008

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 008 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 42 (1.1/4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,10022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,07%
Prezzo	€ 6,50789
Scostamento % su anno 2022/1	+1,07%
Spese generali (16%)	€ 0,81604
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01632
Utili di impresa (10%)	€ 0,59163
Incidenza manodopera al 47,22%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01632

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.009

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 009 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 48 (1.1/2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,77313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,08%
Prezzo	€ 7,36651
Scostamento % su anno 2022/1	+1,08%
Spese generali (16%)	€ 0,92370
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01847
Utili di impresa (10%)	€ 0,66968
Incidenza manodopera al 47,68%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01847

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.010

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 010 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 60 (2")



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,57882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 8,39457
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 1,05261
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02105
Utili di impresa (10%)	€ 0,76314
Incidenza manodopera al 41,84%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02105

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.011

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 011 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 76 (2.1/2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,49642
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,91%
Prezzo	€ 10,84144
Scostamento % su anno 2022/1	+0,91%
Spese generali (16%)	€ 1,35943
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02719
Utili di impresa (10%)	€ 0,98559
Incidenza manodopera al 40,49%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02719

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.012

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 012 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 88 (3")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,52160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,89%
Prezzo	€ 13,42557
Scostamento % su anno 2022/1	+0,89%
Spese generali (16%)	€ 1,68346
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03367
Utili di impresa (10%)	€ 1,22051
Incidenza manodopera al 39,24%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03367

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.013

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 013 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 114 (4")



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,38540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,7%
Prezzo	€ 18,35577
Scostamento % su anno 2022/1	+0,7%
Spese generali (16%)	€ 2,30166
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04603
Utili di impresa (10%)	€ 1,66871
Incidenza manodopera al 31,09%	€ 5,70700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04603

Codice regionale: TOS23_06.I04.011.014

Voce: 011 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 014 spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 139 (5")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 24,25160
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 3,04095
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06082
Utili di impresa (10%)	€ 2,20469
Incidenza manodopera al 27,15%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06082

Codice regionale: TOS23_06.I04.012.001

Voce: 012 +1,24% su anno 2022/1 +1,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di rivestimento superficiale per l'isolamento di tubazioni, valvole ed accessori realizzato con foglio di PVC rigido con temperature di impiego -25°C a + 60°C; cl.1 di resistenza al fuoco, esclusa la fornitura e posa dell'isolante termico spessore mm 0,35

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,08042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,24%
Prezzo	€ 12,86262
Scostamento % su anno 2022/1	+1,24%
Spese generali (16%)	€ 1,61287
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03226
Utili di impresa (10%)	€ 1,16933
Incidenza manodopera al 54,61%	€ 7,02400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03226

Codice regionale: TOS23_06.I04.014.001

Voce: 014 +0,21% su anno 2022/1 +0,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco spessore mm 5

Articolo: 001



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,15500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 19,33778
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 2,42480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04850
Utili di impresa (10%)	€ 1,75798
Incidenza manodopera al 11,35%	€ 2,19500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04850

Codice regionale: TOS23_06.I04.014.002

Voce: 014 +0,21% su anno 2022/1 +0,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 002 spessore mm 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,91400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 25,41026
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 3,18624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06372
Utili di impresa (10%)	€ 2,31002
Incidenza manodopera al 10,37%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06372

Codice regionale: TOS23_06.I04.014.003

Voce: 014 +0,21% su anno 2022/1 +0,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 003 spessore mm 15

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,12900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 35,89260
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 4,50064
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09001
Utili di impresa (10%)	€ 3,26296
Incidenza manodopera al 8,56%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09001

Codice regionale: TOS23_06.I04.014.004

Voce: 014 +0,21% su anno 2022/1 +0,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 004 spessore mm 20



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,35800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 46,39281
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 5,81728
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11635
Utili di impresa (10%)	€ 4,21753
Incidenza manodopera al 9,46%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11635

Codice regionale: TOS23_06.I04.014.005

Voce: 014 +0,21% su anno 2022/1 +0,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 005 spessore mm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,60400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 60,74270
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 7,61664
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15233
Utili di impresa (10%)	€ 5,52206
Incidenza manodopera al 8,67%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15233

Codice regionale: TOS23_06.I04.021.001

Voce: 021 +23,68% su anno 2022/1 +23,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

Articolo: 001 per ogni elemento H = 430/95

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,84500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,11%
Prezzo	€ 27,87422
Scostamento % su anno 2022/1	+28,11%
Spese generali (16%)	€ 3,49520
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06990
Utili di impresa (10%)	€ 2,53402
Incidenza manodopera al 15,75%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06990

Codice regionale: TOS23_06.I04.021.002

Voce: 021 +23,68% su anno 2022/1 +23,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

Articolo: 002 per ogni elemento H = 580/95



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,32500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,28%
Prezzo	€ 28,48670
Scostamento % su anno 2022/1	+29,28%
Spese generali (16%)	€ 3,57200
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07144
Utili di impresa (10%)	€ 2,58970
Incidenza manodopera al 15,41%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07144

Codice regionale: TOS23_06.I04.021.003

Voce: 021 **+23,68%** su anno 2022/1 **+23,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

Articolo: 003 per ogni elemento H = 680/95

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,43500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,01%
Prezzo	€ 29,90306
Scostamento % su anno 2022/1	+22,01%
Spese generali (16%)	€ 3,74960
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07499
Utili di impresa (10%)	€ 2,71846
Incidenza manodopera al 14,68%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07499

Codice regionale: TOS23_06.I04.021.004

Voce: 021 **+23,68%** su anno 2022/1 **+23,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

Articolo: 004 per ogni elemento H = 780/95

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,29500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,18%
Prezzo	€ 32,27642
Scostamento % su anno 2022/1	+18,18%
Spese generali (16%)	€ 4,04720
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08094
Utili di impresa (10%)	€ 2,93422
Incidenza manodopera al 13,6%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08094

Codice regionale: TOS23_06.I04.021.005

Voce: 021 **+23,68%** su anno 2022/1 **+23,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

Articolo: 005 per ogni elemento H = 880/95



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,57500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,83%
Prezzo	€ 33,90970
Scostamento % su anno 2022/1	+20,83%
Spese generali (16%)	€ 4,25200
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08504
Utili di impresa (10%)	€ 3,08270
Incidenza manodopera al 12,95%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08504

Codice regionale: TOS23_06.I04.025.001

Voce: 025 **+0,93%** su anno 2022/1 **+0,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 001 Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,64510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,99%
Prezzo	€ 30,17115
Scostamento % su anno 2022/1	+0,99%
Spese generali (16%)	€ 3,78322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07566
Utili di impresa (10%)	€ 2,74283
Incidenza manodopera al 43,65%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07566

Codice regionale: TOS23_06.I04.025.002

Voce: 025 **+0,93%** su anno 2022/1 **+0,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 002 Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 15

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,64510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,99%
Prezzo	€ 30,17115
Scostamento % su anno 2022/1	+0,99%
Spese generali (16%)	€ 3,78322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07566
Utili di impresa (10%)	€ 2,74283
Incidenza manodopera al 43,65%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07566

Codice regionale: TOS23_06.I04.025.003

Voce: 025 **+0,93%** su anno 2022/1 **+0,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 003

Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,64510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,99%
Prezzo	€ 30,17115
Scostamento % su anno 2022/1	+0,99%
Spese generali (16%)	€ 3,78322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07566
Utili di impresa (10%)	€ 2,74283
Incidenza manodopera al 43,65%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07566

Codice regionale: TOS23_06.I04.025.004

Voce: 025 +0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 004

Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,72995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,91%
Prezzo	€ 32,83141
Scostamento % su anno 2022/1	+0,91%
Spese generali (16%)	€ 4,11679
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08234
Utili di impresa (10%)	€ 2,98467
Incidenza manodopera al 40,11%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08234

Codice regionale: TOS23_06.I04.025.005

Voce: 025 +0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 005

Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 15



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,41295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,86%
Prezzo	€ 31,15092
Scostamento % su anno 2022/1	+0,86%
Spese generali (16%)	€ 3,90607
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07812
Utili di impresa (10%)	€ 2,83190
Incidenza manodopera al 38,05%	€ 11,85300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07812

Codice regionale: TOS23_06.104.025.006
Voce: 025

+0,93% su anno 2022/1 +0,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 006 Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,53495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,82%
Prezzo	€ 30,03059
Scostamento % su anno 2022/1	+0,82%
Spese generali (16%)	€ 3,76559
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07531
Utili di impresa (10%)	€ 2,73005
Incidenza manodopera al 36,55%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07531

Codice regionale: TOS23_06.104.026.001
Voce: 026

+88,09% su anno 2022/1 +88,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 001 Potenzialità termica non inferiore a: PT = 2,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 1,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 494,08783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,7%
Prezzo	€ 630,45607
Scostamento % su anno 2022/1	+70,7%
Spese generali (16%)	€ 79,05405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,58108
Utili di impresa (10%)	€ 57,31419
Incidenza manodopera al 8,36%	€ 52,68000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,58108

Codice regionale: TOS23_06.104.026.002
Voce: 026

+88,09% su anno 2022/1 +88,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico,



escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 002

Potenzialità termica non inferiore a: PT = 3,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 1,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 544,08783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+87,98%
Prezzo	€ 694,25607
Scostamento % su anno 2022/1	+87,98%
Spese generali (16%)	€ 87,05405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,74108
Utili di impresa (10%)	€ 63,11419
Incidenza manodopera al 7,59%	€ 52,68000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,74108

Codice regionale: TOS23_06.104.026.003

Voce: 026

+88,09% su anno 2022/1 +88,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 003

Potenzialità termica non inferiore a: PT = 4,9 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 2,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 619,08783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,27%
Prezzo	€ 789,95607
Scostamento % su anno 2022/1	+94,27%
Spese generali (16%)	€ 99,05405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,98108
Utili di impresa (10%)	€ 71,81419
Incidenza manodopera al 6,67%	€ 52,68000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,98108

Codice regionale: TOS23_06.104.026.004

Voce: 026

+88,09% su anno 2022/1 +88,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 004

Potenzialità termica non inferiore a: PT = 7,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 3,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 623,47783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,47%
Prezzo	€ 795,55771
Scostamento % su anno 2022/1	+86,47%
Spese generali (16%)	€ 99,75645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,99513
Utili di impresa (10%)	€ 72,32343
Incidenza manodopera al 7,17%	€ 57,07000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,99513

Codice regionale: TOS23_06.104.026.005

Voce: 026

+88,09% su anno 2022/1 +88,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata



dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 005 Potenzialità termica non inferiore a: PT = 8,6 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 3,9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 700,47783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+87,63%
Prezzo	€ 893,80971
Scostamento % su anno 2022/1	+87,63%
Spese generali (16%)	€ 112,07645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,24153
Utili di impresa (10%)	€ 81,25543
Incidenza manodopera al 6,39%	€ 57,07000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,24153

Codice regionale: TOS23_06.104.026.006

Voce: 026 +88,09% su anno 2022/1 +88,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 006 Potenzialità termica non inferiore a: PT = 12,9 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 5,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 717,47783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,9%
Prezzo	€ 915,50171
Scostamento % su anno 2022/1	+96,9%
Spese generali (16%)	€ 114,79645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,29593
Utili di impresa (10%)	€ 83,22743
Incidenza manodopera al 6,23%	€ 57,07000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,29593

Codice regionale: TOS23_06.104.026.007

Voce: 026 +88,09% su anno 2022/1 +88,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 007 Potenzialità termica non inferiore a: PT = 15,1 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 6,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 778,32933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,57%
Prezzo	€ 993,14822
Scostamento % su anno 2022/1	+82,57%
Spese generali (16%)	€ 124,53269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,49065
Utili di impresa (10%)	€ 90,28620
Incidenza manodopera al 6,54%	€ 64,92150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,49065

Codice regionale: TOS23_06.104.026.008



Voce:	026	+88,09% su anno 2022/1 +88,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.
Articolo:	008	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 17,0 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 7,6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 833,32933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+98,19%
Prezzo	€ 1.063,32822
Scostamento % su anno 2022/1	+98,19%
Spese generali (16%)	€ 133,33269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,66665
Utili di impresa (10%)	€ 96,66620
Incidenza manodopera al 6,11%	€ 64,92150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,66665

Codice regionale:	TOS23_06.104.031.001
Voce:	031 +11,44% su anno 2022/1 +11,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata INAIL per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar
Articolo:	001 DN 15 (1/2" x 3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,31013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,29%
Prezzo	€ 68,02373
Scostamento % su anno 2022/1	+12,29%
Spese generali (16%)	€ 8,52962
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17059
Utili di impresa (10%)	€ 6,18398
Incidenza manodopera al 5,16%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17059

Codice regionale:	TOS23_06.104.031.002
Voce:	031 +11,44% su anno 2022/1 +11,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata INAIL per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar
Articolo:	002 DN 20 (3/4" x 1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,88200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,12%
Prezzo	€ 98,10143
Scostamento % su anno 2022/1	+12,12%
Spese generali (16%)	€ 12,30112
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24602
Utili di impresa (10%)	€ 8,91831
Incidenza manodopera al 4,72%	€ 4,63200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24602

Codice regionale:	TOS23_06.104.031.003
Voce:	031 +11,44% su anno 2022/1 +11,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata INAIL per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar
Articolo:	003 DN 25 (1" x 1.1/4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,04300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,41%
Prezzo	€ 191,45487
Scostamento % su anno 2022/1	+12,41%
Spese generali (16%)	€ 24,00688
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,48014
Utili di impresa (10%)	€ 17,40499
Incidenza manodopera al 2,75%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,48014

Codice regionale: TOS23_06.I04.031.004

Voce: 031 **+11,44%** su anno 2022/1 **+11,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata INAIL per impianti termici ad acqua calda. Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%. Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

Articolo: 004 DN 32 (1.1/4" x 1.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,93%
Prezzo	€ 247,62056
Scostamento % su anno 2022/1	+8,93%
Spese generali (16%)	€ 31,04960
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,62099
Utili di impresa (10%)	€ 22,51096
Incidenza manodopera al 2,66%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,62099

Codice regionale: TOS23_06.I04.032.001

Voce: 032 **+16,03%** su anno 2022/1 **+16,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza, costruzione in ottone

Articolo: 001 DN 15 (1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,85125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,51%
Prezzo	€ 24,05420
Scostamento % su anno 2022/1	+13,51%
Spese generali (16%)	€ 3,01620
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06032
Utili di impresa (10%)	€ 2,18675
Incidenza manodopera al 9,13%	€ 2,19500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06032

Codice regionale: TOS23_06.I04.032.002

Voce: 032 **+16,03%** su anno 2022/1 **+16,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza, costruzione in ottone

Articolo: 002 DN 20 (3/4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,21588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,19%
Prezzo	€ 27,07146
Scostamento % su anno 2022/1	+11,19%
Spese generali (16%)	€ 3,39454
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06789
Utili di impresa (10%)	€ 2,46104
Incidenza manodopera al 9,73%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06789

Codice regionale: TOS23_06.I04.032.003
Voce: 032 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza, costruzione in ottone DN 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,52363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,82%
Prezzo	€ 63,19215
Scostamento % su anno 2022/1	+22,82%
Spese generali (16%)	€ 7,92378
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15848
Utili di impresa (10%)	€ 5,74474
Incidenza manodopera al 4,86%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15848

Codice regionale: TOS23_06.I04.032.004
Voce: 032 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza, costruzione in ottone DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,95688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,6%
Prezzo	€ 76,50498
Scostamento % su anno 2022/1	+16,6%
Spese generali (16%)	€ 9,59310
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19186
Utili di impresa (10%)	€ 6,95500
Incidenza manodopera al 5,74%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19186

Codice regionale: TOS23_06.I04.033.001
Voce: 033 -0,32% su anno 2022/1 -0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Installazione di gruppo di riempimento per impianti completo di rubinetto, valvola di ritegno e manometro DN 15 (1/2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,26500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,32%
Prezzo	€ 102,41814
Scostamento % su anno 2022/1	-0,32%
Spese generali (16%)	€ 12,84240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25685
Utili di impresa (10%)	€ 9,31074
Incidenza manodopera al 10,72%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25685

Codice regionale: TOS23_06.I04.034.001
Voce: 034 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6 PN6 - DN 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,52750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,56%
Prezzo	€ 73,40509
Scostamento % su anno 2022/1	-5,56%
Spese generali (16%)	€ 9,20440
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18409
Utili di impresa (10%)	€ 6,67319
Incidenza manodopera al 5,98%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18409

Codice regionale: TOS23_06.I04.034.002
Voce: 034 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6 PN6 - DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,43675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,9%
Prezzo	€ 77,11729
Scostamento % su anno 2022/1	-4,9%
Spese generali (16%)	€ 9,66988
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19340
Utili di impresa (10%)	€ 7,01066
Incidenza manodopera al 6,83%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19340

Codice regionale: TOS23_06.I04.034.003
Voce: 034 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6 PN6 - DN 40 (1.1/2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,84125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,16%
Prezzo	€ 82,73744
Scostamento % su anno 2022/1	-5,16%
Spese generali (16%)	€ 10,37460
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20749
Utili di impresa (10%)	€ 7,52159
Incidenza manodopera al 7,96%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20749

Codice regionale: TOS23_06.I04.034.004
Voce: 034 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6 PN6 - DN 50 (2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,91750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,98%
Prezzo	€ 112,18273
Scostamento % su anno 2022/1	-4,98%
Spese generali (16%)	€ 14,06680
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,28134
Utili di impresa (10%)	€ 10,19843
Incidenza manodopera al 7,83%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,28134

Codice regionale: TOS23_06.I04.034.005
Voce: 034 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6 PN6 - DN 65 (2.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,78750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,64%
Prezzo	€ 263,86085
Scostamento % su anno 2022/1	-1,64%
Spese generali (16%)	€ 33,08600
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,66172
Utili di impresa (10%)	€ 23,98735
Incidenza manodopera al 4,16%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,66172

Codice regionale: TOS23_06.I04.034.006
Voce: 034 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6 PN6 - DN 80 (3")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,55250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,54%
Prezzo	€ 300,56499
Scostamento % su anno 2022/1	-2,54%
Spese generali (16%)	€ 37,68840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,75377
Utili di impresa (10%)	€ 27,32409
Incidenza manodopera al 5,11%	€ 15,36500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,75377

Codice regionale: TOS23_06.I04.034.007
Voce: 034 -2,64% su anno 2022/1 -2,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6 PN6 - DN 100 (4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 572,25500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,32%
Prezzo	€ 730,19738
Scostamento % su anno 2022/1	+6,32%
Spese generali (16%)	€ 91,56080
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,83122
Utili di impresa (10%)	€ 66,38158
Incidenza manodopera al 2,71%	€ 19,75500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,83122

Codice regionale: TOS23_06.I04.035.001
Voce: 035 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775 DN 15 (1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,17376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,47%
Prezzo	€ 10,42972
Scostamento % su anno 2022/1	+0,47%
Spese generali (16%)	€ 1,30780
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02616
Utili di impresa (10%)	€ 0,94816
Incidenza manodopera al 21,05%	€ 2,19500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02616

Codice regionale: TOS23_06.I04.035.002
Voce: 035 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775 DN 20 (3/4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,00860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 14,04698
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 1,76138
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03523
Utili di impresa (10%)	€ 1,27700
Incidenza manodopera al 21,88%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03523

Codice regionale: TOS23_06.I04.035.003

Voce: 035 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 003 DN 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,89441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 20,28127
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 2,54311
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05086
Utili di impresa (10%)	€ 1,84375
Incidenza manodopera al 21,65%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05086

Codice regionale: TOS23_06.I04.035.004

Voce: 035 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 004 DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,19836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,48%
Prezzo	€ 30,87711
Scostamento % su anno 2022/1	+0,48%
Spese generali (16%)	€ 3,87174
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07743
Utili di impresa (10%)	€ 2,80701
Incidenza manodopera al 21,33%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07743

Codice regionale: TOS23_06.I04.035.005

Voce: 035 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 005 DN 40 (1.1/2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,11057
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 46,07709
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 5,77769
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11555
Utili di impresa (10%)	€ 4,18883
Incidenza manodopera al 19,06%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11555

Codice regionale: TOS23_06.I04.035.006
Voce: 035 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775
Articolo: 006 DN 50 (2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,86583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 66,18080
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 8,29853
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16597
Utili di impresa (10%)	€ 6,01644
Incidenza manodopera al 16,58%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16597

Codice regionale: TOS23_06.I04.036.001
Voce: 036 +0,32% su anno 2022/1 +0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi flangiati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, costruita a norma DIN 3547, idonea per temperature da -20°C a +180°C, completa di controflange, bulloni e guarnizioni
Articolo: 001 DN 65 (2.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,99400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,35%
Prezzo	€ 141,62834
Scostamento % su anno 2022/1	+0,35%
Spese generali (16%)	€ 17,75904
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,35518
Utili di impresa (10%)	€ 12,87530
Incidenza manodopera al 15,5%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,35518

Codice regionale: TOS23_06.I04.036.002
Voce: 036 +0,32% su anno 2022/1 +0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi flangiati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, costruita a norma DIN 3547, idonea per temperature da -20°C a +180°C, completa di controflange, bulloni e guarnizioni
Articolo: 002 DN 80 (3")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 206,63544
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 25,91040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,51821
Utili di impresa (10%)	€ 18,78504
Incidenza manodopera al 12,75%	€ 26,34000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,51821

Codice regionale: TOS23_06.104.037.001

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 001 DN 15 (1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,60275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 67,12111
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 8,41644
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16833
Utili di impresa (10%)	€ 6,10192
Incidenza manodopera al 3,92%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16833

Codice regionale: TOS23_06.104.037.002

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 002 DN 20 (3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,97450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,66%
Prezzo	€ 72,69946
Scostamento % su anno 2022/1	+1,66%
Spese generali (16%)	€ 9,11592
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18232
Utili di impresa (10%)	€ 6,60904
Incidenza manodopera al 4,83%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18232

Codice regionale: TOS23_06.104.037.003

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 003 DN 25 (1")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,57125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,25%
Prezzo	€ 83,66892
Scostamento % su anno 2022/1	-2,25%
Spese generali (16%)	€ 10,49140
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20983
Utili di impresa (10%)	€ 7,60627
Incidenza manodopera al 5,25%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20983

Codice regionale: TOS23_06.104.037.004

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 004 DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,41950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,92%
Prezzo	€ 112,82328
Scostamento % su anno 2022/1	+3,92%
Spese generali (16%)	€ 14,14712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,28294
Utili di impresa (10%)	€ 10,25666
Incidenza manodopera al 5,06%	€ 5,70700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,28294

Codice regionale: TOS23_06.104.037.005

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 005 DN 40 (1.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,03950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,75%
Prezzo	€ 144,23840
Scostamento % su anno 2022/1	-1,75%
Spese generali (16%)	€ 18,08632
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,36173
Utili di impresa (10%)	€ 13,11258
Incidenza manodopera al 5,48%	€ 7,90200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,36173

Codice regionale: TOS23_06.104.037.006

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 006 DN 50 (2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,16250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1%
Prezzo	€ 195,43535
Scostamento % su anno 2022/1	+1%
Spese generali (16%)	€ 24,50600
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,49012
Utili di impresa (10%)	€ 17,76685
Incidenza manodopera al 5,62%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,49012

Codice regionale: TOS23_06.104.037.007

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 007 DN 65 (2.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 582,34063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,16%
Prezzo	€ 743,06664
Scostamento % su anno 2022/1	+24,16%
Spese generali (16%)	€ 93,17450
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,86349
Utili di impresa (10%)	€ 67,55151
Incidenza manodopera al 3,25%	€ 24,14500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,86349

Codice regionale: TOS23_06.104.037.008

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 008 DN 80 (3")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 843,65125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,32%
Prezzo	€ 1.076,49900
Scostamento % su anno 2022/1	+16,32%
Spese generali (16%)	€ 134,98420
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,69968
Utili di impresa (10%)	€ 97,86355
Incidenza manodopera al 2,65%	€ 28,53500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,69968

Codice regionale: TOS23_06.104.037.009

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 009 DN 100 (4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.012,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,74%
Prezzo	€ 1.292,06484
Scostamento % su anno 2022/1	+6,74%
Spese generali (16%)	€ 162,01440
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,24029
Utili di impresa (10%)	€ 117,46044
Incidenza manodopera al 2,72%	€ 35,12000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,24029

Codice regionale: TOS23_06.I04.037.010

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 010

DN 125 (5")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.374,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,36%
Prezzo	€ 1.753,92580
Scostamento % su anno 2022/1	+7,36%
Spese generali (16%)	€ 219,92800
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,39856
Utili di impresa (10%)	€ 159,44780
Incidenza manodopera al 2,5%	€ 43,90000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,39856

Codice regionale: TOS23_06.I04.037.011

Voce: 037 +6,36% su anno 2022/1 +6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 011

DN 150 (6")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.725,82000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,1%
Prezzo	€ 2.202,14632
Scostamento % su anno 2022/1	+10,1%
Spese generali (16%)	€ 276,13120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 5,52262
Utili di impresa (10%)	€ 200,19512
Incidenza manodopera al 2,59%	€ 57,07000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 5,52262

Codice regionale: TOS23_06.I04.038.001

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 001

DN 20 (3/4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,13200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 53,76043
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 6,74112
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13482
Utili di impresa (10%)	€ 4,88731
Incidenza manodopera al 8,17%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13482

Codice regionale: TOS23_06.104.038.002

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 25 (1")

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,16700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 67,84109
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 8,50672
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17013
Utili di impresa (10%)	€ 6,16737
Incidenza manodopera al 8,41%	€ 5,70700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17013

Codice regionale: TOS23_06.104.038.003

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 32 (1.1/4")

Articolo: 003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,92250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 84,11711
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 10,54760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21095
Utili di impresa (10%)	€ 7,64701
Incidenza manodopera al 10,44%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21095

Codice regionale: TOS23_06.104.038.004

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 40 (1.1/2")

Articolo: 004



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,69650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,35%
Prezzo	€ 85,10473
Scostamento % su anno 2022/1	+0,35%
Spese generali (16%)	€ 10,67144
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21343
Utili di impresa (10%)	€ 7,73679
Incidenza manodopera al 15,48%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21343

Codice regionale: TOS23_06.104.038.005

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 50 (2")

Articolo: 005

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,71050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 92,77860
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 11,63368
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23267
Utili di impresa (10%)	€ 8,43442
Incidenza manodopera al 18,93%	€ 17,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23267

Codice regionale: TOS23_06.104.038.006

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 65 (2.1/2")

Articolo: 006

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,98200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 108,43703
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 13,59712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,27194
Utili di impresa (10%)	€ 9,85791
Incidenza manodopera al 20,24%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,27194

Codice regionale: TOS23_06.104.038.007

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 80 (3")

Articolo: 007



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,46550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 126,91798
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 15,91448
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,31829
Utili di impresa (10%)	€ 11,53800
Incidenza manodopera al 22,48%	€ 28,53500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,31829

Codice regionale: TOS23_06.I04.038.008

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 100 (4")

Articolo: 008

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,19700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,45%
Prezzo	€ 163,57937
Scostamento % su anno 2022/1	+0,45%
Spese generali (16%)	€ 20,51152
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,41023
Utili di impresa (10%)	€ 14,87085
Incidenza manodopera al 20,13%	€ 32,92500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,41023

Codice regionale: TOS23_06.I04.038.009

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 125 (5")

Articolo: 009

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,88400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,47%
Prezzo	€ 207,83998
Scostamento % su anno 2022/1	+0,47%
Spese generali (16%)	€ 26,06144
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,52123
Utili di impresa (10%)	€ 18,89454
Incidenza manodopera al 21,12%	€ 43,90000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,52123

Codice regionale: TOS23_06.I04.038.010

Voce: 038 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni DN 150 (6")

Articolo: 010



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,07550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,48%
Prezzo	€ 255,29634
Scostamento % su anno 2022/1	+0,48%
Spese generali (16%)	€ 32,01208
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,64024
Utili di impresa (10%)	€ 23,20876
Incidenza manodopera al 21,49%	€ 54,87500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,64024

Codice regionale: TOS23_06.I04.039.001
Voce: 039 +3,37% su anno 2022/1 +3,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme INAIL.
Articolo: 001 Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar
 attacco radiale d. 3/8'

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,71350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,94%
Prezzo	€ 21,32643
Scostamento % su anno 2022/1	-20,94%
Spese generali (16%)	€ 2,67416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05348
Utili di impresa (10%)	€ 1,93877
Incidenza manodopera al 20,58%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05348

Codice regionale: TOS23_06.I04.039.002
Voce: 039 +3,37% su anno 2022/1 +3,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme INAIL.
Articolo: 002 Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar
 attacco radiale d. 3/8' con rubinetto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,47425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,09%
Prezzo	€ 50,36914
Scostamento % su anno 2022/1	+8,09%
Spese generali (16%)	€ 6,31588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12632
Utili di impresa (10%)	€ 4,57901
Incidenza manodopera al 10,46%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12632

Codice regionale: TOS23_06.I04.039.003
Voce: 039 +3,37% su anno 2022/1 +3,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme INAIL.
Articolo: 003 Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar
 attacco radiale d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,79125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,73%
Prezzo	€ 52,04964
Scostamento % su anno 2022/1	+10,73%
Spese generali (16%)	€ 6,52660
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13053
Utili di impresa (10%)	€ 4,73179
Incidenza manodopera al 12,65%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13053

Codice regionale: TOS23_06.I04.039.004

Voce: 039 +3,37% su anno 2022/1 +3,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme INAIL.
Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

Articolo: 004 attacco radiale d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia e riccio ammortizzatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,41925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,58%
Prezzo	€ 82,19896
Scostamento % su anno 2022/1	+15,58%
Spese generali (16%)	€ 10,30708
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20614
Utili di impresa (10%)	€ 7,47263
Incidenza manodopera al 9,08%	€ 7,46300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20614

Codice regionale: TOS23_06.I04.040.001

Voce: 040 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 001 DN 20 (3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 237,49150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 303,03915
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 37,99864
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,75997
Utili di impresa (10%)	€ 27,54901
Incidenza manodopera al 1,01%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,75997

Codice regionale: TOS23_06.I04.040.002

Voce: 040 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 002 DN 25 (1")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,80850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 304,71965
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 38,20936
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,76419
Utili di impresa (10%)	€ 27,70179
Incidenza manodopera al 1,44%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,76419

Codice regionale: TOS23_06.I04.040.003

Voce: 040 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 003 DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,21750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%
Prezzo	€ 329,48553
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%
Spese generali (16%)	€ 41,31480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,82630
Utili di impresa (10%)	€ 29,95323
Incidenza manodopera al 2,66%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,82630

Codice regionale: TOS23_06.I04.040.004

Voce: 040 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 004 DN 40 (1.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 292,67000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,87%
Prezzo	€ 373,44692
Scostamento % su anno 2022/1	+2,87%
Spese generali (16%)	€ 46,82720
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,93654
Utili di impresa (10%)	€ 33,94972
Incidenza manodopera al 3,53%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,93654

Codice regionale: TOS23_06.I04.040.005

Voce: 040 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 005 DN 50 (2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 362,87250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,11%
Prezzo	€ 463,02531
Scostamento % su anno 2022/1	+3,11%
Spese generali (16%)	€ 58,05960
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,16119
Utili di impresa (10%)	€ 42,09321
Incidenza manodopera al 3,79%	€ 17,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,16119

Codice regionale: TOS23_06.I04.040.006

Voce: 040 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 006 DN 65 (2.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 429,01250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,28%
Prezzo	€ 547,41995
Scostamento % su anno 2022/1	+3,28%
Spese generali (16%)	€ 68,64200
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,37284
Utili di impresa (10%)	€ 49,76545
Incidenza manodopera al 4,01%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,37284

Codice regionale: TOS23_06.I04.040.007

Voce: 040 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 007 DN 80 (3")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 547,15250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 698,16659
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 87,54440
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,75089
Utili di impresa (10%)	€ 63,46969
Incidenza manodopera al 3,77%	€ 26,34000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,75089

Codice regionale: TOS23_06.I04.040.008

Voce: 040 +2,31% su anno 2022/1 +2,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 008 DN 100 (4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 731,67500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,57%
Prezzo	€ 933,61730
Scostamento % su anno 2022/1	+3,57%
Spese generali (16%)	€ 117,06800
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,34136
Utili di impresa (10%)	€ 84,87430
Incidenza manodopera al 3,53%	€ 32,92500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,34136

Codice regionale: TOS23_06.104.042.001

Voce: 042 +4,34% su anno 2022/1 +4,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, completo di: guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 001 Attacchi femmina a bocchettone dm. 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,72250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,25%
Prezzo	€ 447,52191
Scostamento % su anno 2022/1	+4,25%
Spese generali (16%)	€ 56,11560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,12231
Utili di impresa (10%)	€ 40,68381
Incidenza manodopera al 18,64%	€ 83,41000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,12231

Codice regionale: TOS23_06.104.042.002

Voce: 042 +4,34% su anno 2022/1 +4,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, completo di: guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 002 Attacchi femmina a bocchettone dm. 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 403,37750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,28%
Prezzo	€ 514,70969
Scostamento % su anno 2022/1	+4,28%
Spese generali (16%)	€ 64,54040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,29081
Utili di impresa (10%)	€ 46,79179
Incidenza manodopera al 17,91%	€ 92,19000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,29081

Codice regionale: TOS23_06.104.042.003

Voce: 042 +4,34% su anno 2022/1 +4,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, completo di: guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 003 Attacchi femmina a bocchettone dm. 1"1/2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 483,65750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,35%
Prezzo	€ 617,14697
Scostamento % su anno 2022/1	+4,35%
Spese generali (16%)	€ 77,38520
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,54770
Utili di impresa (10%)	€ 56,10427
Incidenza manodopera al 16,36%	€ 100,97000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,54770

Codice regionale: TOS23_06.I04.042.004

Voce: 042 +4,34% su anno 2022/1 +4,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esposidiche, completo di: guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 004 Attacchi femmina a bocchettone dm. 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 691,82750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,49%
Prezzo	€ 882,77189
Scostamento % su anno 2022/1	+4,49%
Spese generali (16%)	€ 110,69240
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,21385
Utili di impresa (10%)	€ 80,25199
Incidenza manodopera al 12,93%	€ 114,14000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,21385

Codice regionale: TOS23_06.I04.043.001

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esposidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 001 Attacchi flangiati PN16 DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.079,73750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,7%
Prezzo	€ 1.377,74505
Scostamento % su anno 2022/1	+4,7%
Spese generali (16%)	€ 172,75800
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,45516
Utili di impresa (10%)	€ 125,24955
Incidenza manodopera al 11,15%	€ 153,65000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,45516

Codice regionale: TOS23_06.I04.043.002

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esposidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 002 Attacchi flangiati PN16 DN 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.148,00500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,7%
Prezzo	€ 1.464,85438
Scostamento % su anno 2022/1	+4,7%
Spese generali (16%)	€ 183,68080
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,67362
Utili di impresa (10%)	€ 133,16858
Incidenza manodopera al 12,59%	€ 184,38000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,67362

Codice regionale: TOS23_06.104.043.003

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 003 Attacchi flangiati PN16 DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,83250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,85%
Prezzo	€ 2.046,49027
Scostamento % su anno 2022/1	+4,85%
Spese generali (16%)	€ 256,61320
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 5,13226
Utili di impresa (10%)	€ 186,04457
Incidenza manodopera al 10,3%	€ 210,72000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 5,13226

Codice regionale: TOS23_06.104.043.004

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 004 Attacchi flangiati PN16 DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.689,33500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 2.155,59146
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 270,29360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 5,40587
Utili di impresa (10%)	€ 195,96286
Incidenza manodopera al 12,02%	€ 259,01000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 5,40587

Codice regionale: TOS23_06.104.043.005

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 005 Attacchi flangiati PN16 DN 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.821,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,95%
Prezzo	€ 4.875,85758
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%
Spese generali (16%)	€ 611,39280
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 12,22786
Utili di impresa (10%)	€ 443,25978
Incidenza manodopera al 6,48%	€ 316,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 12,22786

Codice regionale: TOS23_06.I04.043.006

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 006 Attacchi flangiati PN16 DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.084,48500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,4%
Prezzo	€ 5.211,80286
Scostamento % su anno 2022/1	+5,4%
Spese generali (16%)	€ 653,51760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 13,07035
Utili di impresa (10%)	€ 473,80026
Incidenza manodopera al 7,08%	€ 368,76000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 13,07035

Codice regionale: TOS23_06.I04.043.007

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 007 Attacchi flangiati PN16 DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.990,03000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,41%
Prezzo	€ 10.195,27828
Scostamento % su anno 2022/1	+5,41%
Spese generali (16%)	€ 1.278,40480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 25,56810
Utili di impresa (10%)	€ 926,84348
Incidenza manodopera al 3,96%	€ 403,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 25,56810

Codice regionale: TOS23_06.I04.043.008

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 008 Attacchi flangiati PN16 DN 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.807,13250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,64%
Prezzo	€ 11.237,90107
Scostamento % su anno 2022/1	+5,64%
Spese generali (16%)	€ 1.409,14120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 28,18282
Utili di impresa (10%)	€ 1.021,62737
Incidenza manodopera al 4,41%	€ 496,07000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 28,18282

Codice regionale: TOS23_06.104.043.009

Voce: 043 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di separatore idraulico per la disconnessione di circuiti idraulici in impianti di riscaldamento e condizionamento del tipo con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, completo di: 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP e tenute in EPDM dotata di rubinetto di intercettazione automatico, valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0÷110°C.

Articolo: 009 Attacchi flangiati PN16 DN 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.044,63250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,64%
Prezzo	€ 12.816,95107
Scostamento % su anno 2022/1	+5,64%
Spese generali (16%)	€ 1.607,14120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 32,14282
Utili di impresa (10%)	€ 1.165,17737
Incidenza manodopera al 4,73%	€ 605,82000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 32,14282

Codice regionale: TOS23_06.104.051.001

Voce: 051 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 001 Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kw - monofase 220V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.971,46380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 2.515,58781
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 315,43421
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 6,30868
Utili di impresa (10%)	€ 228,68980
Incidenza manodopera al 5,24%	€ 131,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 6,30868

Codice regionale: TOS23_06.104.051.002

Voce: 051 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 002 Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kw - trifase 380V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.971,46380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 2.515,58781
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 315,43421
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 6,30868
Utili di impresa (10%)	€ 228,68980
Incidenza manodopera al 5,24%	€ 131,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 6,30868

Codice regionale: TOS23_06.I04.051.003

Voce: 051 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 003 Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 220V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.154,60644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 2.749,27782
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 344,73703
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 6,89474
Utili di impresa (10%)	€ 249,93435
Incidenza manodopera al 5,59%	€ 153,65000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 6,89474

Codice regionale: TOS23_06.I04.051.004

Voce: 051 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 004 Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 380V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.154,60644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 2.749,27782
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 344,73703
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 6,89474
Utili di impresa (10%)	€ 249,93435
Incidenza manodopera al 5,59%	€ 153,65000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 6,89474

Codice regionale: TOS23_06.I04.051.005

Voce: 051 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 005 Produzione Vapore =15 kg/h - Potenza Elettrica =11,4 Kv - trifase 380V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.283,75640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,91%
Prezzo	€ 2.914,07316
Scostamento % su anno 2022/1	+2,91%
Spese generali (16%)	€ 365,40102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 7,30802
Utili di impresa (10%)	€ 264,91574
Incidenza manodopera al 6,03%	€ 175,60000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 7,30802

Codice regionale: TOS23_06.I04.051.006

Voce: 051 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 006 Produzione Vapore =23 kg/h - Potenza Elettrica =17,5 Kw - trifase 380V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.507,92384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 3.200,11082
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 401,26781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 8,02536
Utili di impresa (10%)	€ 290,91917
Incidenza manodopera al 5,49%	€ 175,60000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 8,02536

Codice regionale: TOS23_06.I04.051.007

Voce: 051 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 007 Produzione Vapore =32 kg/h - Potenza Elettrica =24,3 Kw - trifase 380V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.846,44880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,91%
Prezzo	€ 3.632,06867
Scostamento % su anno 2022/1	+2,91%
Spese generali (16%)	€ 455,43181
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 9,10864
Utili di impresa (10%)	€ 330,18806
Incidenza manodopera al 6,04%	€ 219,50000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 9,10864

Codice regionale: TOS23_06.I04.053.001

Voce: 053 +2,66% su anno 2022/1 +2,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 001 Portata aria: Q = 500/1500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 1,2/0,5 mbar - Potenza assorbita: P = 350 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 674,15764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 860,22515
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 107,86522
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,15730
Utili di impresa (10%)	€ 78,20229
Incidenza manodopera al 20,41%	€ 175,60000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,15730

Codice regionale: TOS23_06.I04.053.002

Voce: 053 +2,66% su anno 2022/1 +2,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 002 Portata aria: Q = 1000/2000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,2/1,0 mbar - Potenza assorbita: P = 550 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 745,37200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,71%
Prezzo	€ 951,09467
Scostamento % su anno 2022/1	+2,71%
Spese generali (16%)	€ 119,25952
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,38519
Utili di impresa (10%)	€ 86,46315
Incidenza manodopera al 18,46%	€ 175,60000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,38519

Codice regionale: TOS23_06.I04.053.003

Voce: 053 +2,66% su anno 2022/1 +2,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 003 Portata aria: Q = 1500/2500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,5/1,2 mbar - Potenza assorbita: P = 780 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 792,27080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%
Prezzo	€ 1.010,93754
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%
Spese generali (16%)	€ 126,76333
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,53527
Utili di impresa (10%)	€ 91,90341
Incidenza manodopera al 21,71%	€ 219,50000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,53527

Codice regionale: TOS23_06.I04.053.004

Voce: 053 +2,66% su anno 2022/1 +2,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 004 Portata aria: Q = 2000/3000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,8/1,6 mbar - Potenza assorbita: P = 1100 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 953,12400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%
Prezzo	€ 1.216,18622
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%
Spese generali (16%)	€ 152,49984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,05000
Utili di impresa (10%)	€ 110,56238
Incidenza manodopera al 21,66%	€ 263,40000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,05000

Codice regionale: TOS23_06.I04.053.005

Voce: 053 +2,66% su anno 2022/1 +2,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 005 Portata aria: Q = 3000/4000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,0/2,0 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.068,25264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,65%
Prezzo	€ 1.363,09037
Scostamento % su anno 2022/1	+2,65%
Spese generali (16%)	€ 170,92042
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,41841
Utili di impresa (10%)	€ 123,91731
Incidenza manodopera al 22,54%	€ 307,30000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,41841

Codice regionale: TOS23_06.I04.053.006

Voce: 053 +2,66% su anno 2022/1 +2,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 006 Portata aria: Q = 4000/5000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,2/2,4 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.112,15264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%
Prezzo	€ 1.419,10677
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%
Spese generali (16%)	€ 177,94442
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,55889
Utili di impresa (10%)	€ 129,00971
Incidenza manodopera al 24,75%	€ 351,20000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,55889

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.001

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 001 DN 100 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,37345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,02%
Prezzo	€ 10,68452
Scostamento % su anno 2022/1	+1,02%
Spese generali (16%)	€ 1,33975
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02680
Utili di impresa (10%)	€ 0,97132
Incidenza manodopera al 45,2%	€ 4,82900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02680

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.002

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 002 DN 125 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,74181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,98%
Prezzo	€ 11,15455
Scostamento % su anno 2022/1	+0,98%
Spese generali (16%)	€ 1,39869
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02797
Utili di impresa (10%)	€ 1,01405
Incidenza manodopera al 43,29%	€ 4,82900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02797

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.003

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 003 DN 150 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,34235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,91%
Prezzo	€ 11,92084
Scostamento % su anno 2022/1	+0,91%
Spese generali (16%)	€ 1,49478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02990
Utili di impresa (10%)	€ 1,08371
Incidenza manodopera al 40,51%	€ 4,82900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02990

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.004

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 004 DN 200 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,34598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,83%
Prezzo	€ 13,20147
Scostamento % su anno 2022/1	+0,83%
Spese generali (16%)	€ 1,65536
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03311
Utili di impresa (10%)	€ 1,20013
Incidenza manodopera al 36,58%	€ 4,82900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03311

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.005

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 005 DN 250 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,02837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,77%
Prezzo	€ 15,34820
Scostamento % su anno 2022/1	+0,77%
Spese generali (16%)	€ 1,92454
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03849
Utili di impresa (10%)	€ 1,39529
Incidenza manodopera al 34,32%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03849

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.006

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 006 DN 300 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,64192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 17,40709
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 2,18271
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04365
Utili di impresa (10%)	€ 1,58246
Incidenza manodopera al 30,26%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04365

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.007

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 007 DN 100 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,51397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 14,69183
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 1,84224
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03684
Utili di impresa (10%)	€ 1,33562
Incidenza manodopera al 32,87%	€ 4,82900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03684

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.008

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 008 DN 125 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,16328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,7%
Prezzo	€ 15,52034
Scostamento % su anno 2022/1	+0,7%
Spese generali (16%)	€ 1,94612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03892
Utili di impresa (10%)	€ 1,41094
Incidenza manodopera al 31,11%	€ 4,82900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03892

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.009

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 009 DN 150 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,87995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,66%
Prezzo	€ 16,43481
Scostamento % su anno 2022/1	+0,66%
Spese generali (16%)	€ 2,06079
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04122
Utili di impresa (10%)	€ 1,49407
Incidenza manodopera al 29,38%	€ 4,82900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04122

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.010

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 010 DN 200 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,73075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 18,79644
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 2,35692
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04714
Utili di impresa (10%)	€ 1,70877
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 4,82900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04714

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.011

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 011 DN 250 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,31148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 22,08945
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 2,76984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05540
Utili di impresa (10%)	€ 2,00813
Incidenza manodopera al 23,85%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05540

Codice regionale: TOS23_06.I04.054.012

Voce: 054 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 012 DN 300 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,85412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,45%
Prezzo	€ 26,60986
Scostamento % su anno 2022/1	+0,45%
Spese generali (16%)	€ 3,33666
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06673
Utili di impresa (10%)	€ 2,41908
Incidenza manodopera al 19,8%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06673

Codice regionale: TOS23_06.I04.055.001

Voce: 055 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di canalizzazione per distribuzione aria compreso accessori per il collegamento quali rivetti, nastro di tenuta e pendinatura e staffaggio a soffitto e/o parete

Articolo: 001 con condotti circolari spirodali in acciaio zincato a parete semplice DN150



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,79533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 11,22284
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 1,40725
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02815
Utili di impresa (10%)	€ 1,02026
Incidenza manodopera al 19,56%	€ 2,19500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02815

Codice regionale: TOS23_06.I04.055.002
Voce: 055 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Realizzazione di canalizzazione per distribuzione aria compreso accessori per il collegamento quali rivetti, nastro di tenuta e pendinatura e staffaggio a soffitto e/o parete
Articolo: 002 con condotti a sezione rettangolare in acciaio zincato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,07947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 10,30941
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,29272
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02585
Utili di impresa (10%)	€ 0,93722
Incidenza manodopera al 17,03%	€ 1,75600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02585

Codice regionale: TOS23_06.I04.056.001
Voce: 056 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di diffusore circolare in alluminio a cono regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore
Articolo: 001 con diametro collare mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,87305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 133,81801
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 16,77969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,33559
Utili di impresa (10%)	€ 12,16527
Incidenza manodopera al 4,92%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,33559

Codice regionale: TOS23_06.I04.056.002
Voce: 056 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di diffusore circolare in alluminio a cono regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore
Articolo: 002 con diametro collare mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,60535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
Prezzo	€ 160,27243
Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
Spese generali (16%)	€ 20,09686
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,40194
Utili di impresa (10%)	€ 14,57022
Incidenza manodopera al 4,11%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,40194

Codice regionale: TOS23_06.I04.056.003

Voce: 056 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 003 con diametro collare mm 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,87440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 98,09173
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 12,29990
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24600
Utili di impresa (10%)	€ 8,91743
Incidenza manodopera al 8,06%	€ 7,90200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24600

Codice regionale: TOS23_06.I04.056.004

Voce: 056 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 004 con diametro collare mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,84690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 191,20464
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 23,97550
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,47951
Utili di impresa (10%)	€ 17,38224
Incidenza manodopera al 4,59%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,47951

Codice regionale: TOS23_06.I04.056.005

Voce: 056 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 005 con diametro collare mm 350



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,06770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 250,18238
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 31,37083
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,62742
Utili di impresa (10%)	€ 22,74385
Incidenza manodopera al 3,51%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,62742

Codice regionale: TOS23_06.I04.056.006
Voce: 056 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore
Articolo: 006 con diametro collare mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,98805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 294,74075
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 36,95809
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73916
Utili di impresa (10%)	€ 26,79461
Incidenza manodopera al 2,98%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73916

Codice regionale: TOS23_06.I04.056.007
Voce: 056 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore
Articolo: 007 con diametro collare mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,32152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 233,91826
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 29,33144
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,58663
Utili di impresa (10%)	€ 21,26530
Incidenza manodopera al 4,69%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,58663

Codice regionale: TOS23_06.I04.056.008
Voce: 056 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore
Articolo: 008 con diametro collare mm 600



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 239,76820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 305,94422
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 38,36291
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,76726
Utili di impresa (10%)	€ 27,81311
Incidenza manodopera al 3,59%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,76726

Codice regionale: TOS23_06.I04.057.001

Voce: 057 +0,24% su anno 2022/1 +0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

Articolo: 001 dmq 8,5 di superficie frontale lorda

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,60480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 241,93573
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 30,33677
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,60674
Utili di impresa (10%)	€ 21,99416
Incidenza manodopera al 13,06%	€ 31,60800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,60674

Codice regionale: TOS23_06.I04.057.002

Voce: 057 +0,24% su anno 2022/1 +0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

Articolo: 002 da 8,5 a 12,5 dmq di superficie frontale lorda

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 221,08080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 282,09910
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 35,37293
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,70746
Utili di impresa (10%)	€ 25,64537
Incidenza manodopera al 13,07%	€ 36,87600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,70746

Codice regionale: TOS23_06.I04.057.003

Voce: 057 +0,24% su anno 2022/1 +0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

Articolo: 003 da 12,5 a 20,0 dmq di superficie frontale lorda



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 310,18800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 395,79989
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 49,63008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,99260
Utili di impresa (10%)	€ 35,98181
Incidenza manodopera al 9,32%	€ 36,87600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,99260

Codice regionale: TOS23_06.I04.057.004

Voce: 057 +0,24% su anno 2022/1 +0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

Articolo: 004 da 20,0 a 30,0 dmq di superficie frontale lorda

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 334,66640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 427,03432
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 53,54662
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,07093
Utili di impresa (10%)	€ 38,82130
Incidenza manodopera al 9,46%	€ 40,38800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,07093

Codice regionale: TOS23_06.I04.057.005

Voce: 057 +0,24% su anno 2022/1 +0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

Articolo: 005 da 30,0 a 55,0 dmq di superficie frontale lorda

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 393,84800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 502,55005
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 63,01568
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,26031
Utili di impresa (10%)	€ 45,68637
Incidenza manodopera al 9,08%	€ 45,65600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,26031

Codice regionale: TOS23_06.I04.057.006

Voce: 057 +0,24% su anno 2022/1 +0,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

Articolo: 006 oltre 55,0 dmq di superficie frontale lorda



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 429,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 547,75490
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 68,68400
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,37368
Utili di impresa (10%)	€ 49,79590
Incidenza manodopera al 10,02%	€ 54,87500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,37368

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.001

Voce: 063 **+0,41%** su anno 2022/1 **+0,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 001 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x22 (1/2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,63882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,73%
Prezzo	€ 3,36713
Scostamento % su anno 2022/1	+0,73%
Spese generali (16%)	€ 0,42221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00844
Utili di impresa (10%)	€ 0,30610
Incidenza manodopera al 32,59%	€ 1,09750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00844

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.002

Voce: 063 **+0,41%** su anno 2022/1 **+0,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 002 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x28 (3/4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,30580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,7%
Prezzo	€ 4,21820
Scostamento % su anno 2022/1	+0,7%
Spese generali (16%)	€ 0,52893
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01058
Utili di impresa (10%)	€ 0,38347
Incidenza manodopera al 31,22%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01058

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.003

Voce: 063 **+0,41%** su anno 2022/1 **+0,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk



Articolo: 003 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x35 (1")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,57926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 4,56713
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 0,57268
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01145
Utili di impresa (10%)	€ 0,41519
Incidenza manodopera al 28,84%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01145

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.004

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 004 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x42 (1" 1/4)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,51094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,69%
Prezzo	€ 5,75596
Scostamento % su anno 2022/1	+0,69%
Spese generali (16%)	€ 0,72175
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01444
Utili di impresa (10%)	€ 0,52327
Incidenza manodopera al 30,51%	€ 1,75600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01444

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.005

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 005 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x48 (1" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,82282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 6,15392
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 0,77165
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01543
Utili di impresa (10%)	€ 0,55945
Incidenza manodopera al 28,53%	€ 1,75600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01543

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.006



Voce:	063	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Articolo:	006	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x60 (2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,32741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 8,07378
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 1,01239
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02025
Utili di impresa (10%)	€ 0,73398
Incidenza manodopera al 27,19%	€ 2,19500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02025

Codice regionale: TOS23_06.104.063.007

Voce:	063	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Articolo:	007	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x76 (2" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,78002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 9,92730
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 1,24480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02490
Utili di impresa (10%)	€ 0,90248
Incidenza manodopera al 26,53%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02490

Codice regionale: TOS23_06.104.063.008

Voce:	063	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Articolo:	008	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x89 (3")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,68666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 12,36018
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 1,54987
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03100
Utili di impresa (10%)	€ 1,12365
Incidenza manodopera al 24,86%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03100

**Codice regionale:** TOS23_06.I04.063.009**Voce:** 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 009

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x102

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,34804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 15,75610
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 1,97569
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03951
Utili di impresa (10%)	€ 1,43237
Incidenza manodopera al 19,5%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03951

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.010**Voce:** 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 010

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x114 (4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,75828
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 17,55556
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 2,20132
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04403
Utili di impresa (10%)	€ 1,59596
Incidenza manodopera al 17,5%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04403

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.011**Voce:** 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 011

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x140 (5")



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,80768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,33%
Prezzo	€ 23,99860
Scostamento % su anno 2022/1	+0,33%
Spese generali (16%)	€ 3,00923
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06018
Utili di impresa (10%)	€ 2,18169
Incidenza manodopera al 14,63%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06018

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.012

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 012 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x22 (1/2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,69796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 5,99459
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 0,75167
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01503
Utili di impresa (10%)	€ 0,54496
Incidenza manodopera al 21,97%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01503

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.013

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 013 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x28 (3/4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,75846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 7,34779
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 0,92135
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01843
Utili di impresa (10%)	€ 0,66798
Incidenza manodopera al 23,9%	€ 1,75600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01843

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.014

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk



Articolo: 014 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x35 (1")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,65342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,47%
Prezzo	€ 8,48977
Scostamento % su anno 2022/1	+0,47%
Spese generali (16%)	€ 1,06455
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02129
Utili di impresa (10%)	€ 0,77180
Incidenza manodopera al 20,68%	€ 1,75600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02129

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.015

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 015 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x42 (1" 1/4)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,38062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 10,69367
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 1,34090
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02682
Utili di impresa (10%)	€ 0,97215
Incidenza manodopera al 20,53%	€ 2,19500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02682

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.016

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 016 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x48 (1" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,54734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 12,18240
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 1,52757
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03055
Utili di impresa (10%)	€ 1,10749
Incidenza manodopera al 21,62%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03055

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.017



Voce:	063	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Articolo:	017	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x60 (2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,54574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,47%
Prezzo	€ 14,73237
Scostamento % su anno 2022/1	+0,47%
Spese generali (16%)	€ 1,84732
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03695
Utili di impresa (10%)	€ 1,33931
Incidenza manodopera al 20,86%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03695

Codice regionale: TOS23_06.104.063.018

Voce:	063	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Articolo:	018	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x76 (2" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,83286
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 17,65073
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 2,21326
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04427
Utili di impresa (10%)	€ 1,60461
Incidenza manodopera al 17,41%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04427

Codice regionale: TOS23_06.104.063.019

Voce:	063	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Articolo:	019	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x89 (3")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,61927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,4%
Prezzo	€ 19,93019
Scostamento % su anno 2022/1	+0,4%
Spese generali (16%)	€ 2,49908
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04998
Utili di impresa (10%)	€ 1,81184
Incidenza manodopera al 17,62%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04998

**Codice regionale:** TOS23_06.I04.063.020**Voce:** 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 020

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x114 (4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,17564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 28,29611
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 3,54810
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07096
Utili di impresa (10%)	€ 2,57237
Incidenza manodopera al 13,96%	€ 3,95100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07096

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.022**Voce:** 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 022

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x22 (1/2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,10064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 16,71641
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 2,09610
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04192
Utili di impresa (10%)	€ 1,51967
Incidenza manodopera al 7,88%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04192

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.023**Voce:** 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 023

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x28 (3/4")



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,88208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 18,98953
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 2,38113
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04762
Utili di impresa (10%)	€ 1,72632
Incidenza manodopera al 9,25%	€ 1,75600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04762

Codice regionale: TOS23_06.104.063.024

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 024 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x35 (1")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,52284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 21,08314
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 2,64365
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05287
Utili di impresa (10%)	€ 1,91665
Incidenza manodopera al 8,33%	€ 1,75600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05287

Codice regionale: TOS23_06.104.063.025

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 025 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x42 (1" 1/4)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 25,74978
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 3,22881
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06458
Utili di impresa (10%)	€ 2,34089
Incidenza manodopera al 8,52%	€ 2,19500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06458

Codice regionale: TOS23_06.104.063.026

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk



Articolo: 026 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x48 (1" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,54234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 28,76402
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 3,60677
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07214
Utili di impresa (10%)	€ 2,61491
Incidenza manodopera al 9,16%	€ 2,63400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07214

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.027

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 027 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x60 (2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,76350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 35,42623
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 4,44216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08884
Utili di impresa (10%)	€ 3,22057
Incidenza manodopera al 8,67%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08884

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.028

Voce: 063 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 028 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x76 (2" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,96150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,16%
Prezzo	€ 42,05887
Scostamento % su anno 2022/1	+0,16%
Spese generali (16%)	€ 5,27384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10548
Utili di impresa (10%)	€ 3,82353
Incidenza manodopera al 7,31%	€ 3,07300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10548

Codice regionale: TOS23_06.I04.063.029



Voce:	063	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Articolo:	029	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x89 (3")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,98044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,16%
Prezzo	€ 49,73904
Scostamento % su anno 2022/1	+0,16%
Spese generali (16%)	€ 6,23687
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12474
Utili di impresa (10%)	€ 4,52173
Incidenza manodopera al 7,06%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12474

Codice regionale: TOS23_06.104.063.030

Voce:	063	+0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Articolo:	030	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x114 (4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,02140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 71,48330
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 8,96342
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17927
Utili di impresa (10%)	€ 6,49848
Incidenza manodopera al 5,53%	€ 3,95100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17927

Codice regionale: TOS23_06.104.064.001

Voce:	064	+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.
Articolo:	001	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,33144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 80,81092
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 10,13303
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20266
Utili di impresa (10%)	€ 7,34645
Incidenza manodopera al 24,76%	€ 20,01120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20266

**Codice regionale:** TOS23_06.104.064.002**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 002 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,16806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,5%
Prezzo	€ 89,53445
Scostamento % su anno 2022/1	+0,5%
Spese generali (16%)	€ 11,22689
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22454
Utili di impresa (10%)	€ 8,13950
Incidenza manodopera al 22,35%	€ 20,01120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22454

Codice regionale: TOS23_06.104.064.003**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 003 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,36464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 98,71728
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 12,37834
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24757
Utili di impresa (10%)	€ 8,97430
Incidenza manodopera al 20,27%	€ 20,01120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24757

Codice regionale: TOS23_06.104.064.004**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 004 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,80296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,45%
Prezzo	€ 113,31257
Scostamento % su anno 2022/1	+0,45%
Spese generali (16%)	€ 14,20847
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,28417
Utili di impresa (10%)	€ 10,30114
Incidenza manodopera al 20,07%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,28417

Codice regionale: TOS23_06.104.064.005

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 005 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,02531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 123,80430
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 15,52405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,31048
Utili di impresa (10%)	€ 11,25494
Incidenza manodopera al 18,37%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,31048

Codice regionale: TOS23_06.104.064.006

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 006 curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,45716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,83%
Prezzo	€ 61,83134
Scostamento % su anno 2022/1	+0,83%
Spese generali (16%)	€ 7,75315
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15506
Utili di impresa (10%)	€ 5,62103
Incidenza manodopera al 36,78%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15506

Codice regionale: TOS23_06.104.064.007

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore



acqueo ≥ 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 007

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,55220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 69,60861
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 8,72835
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17457
Utili di impresa (10%)	€ 6,32806
Incidenza manodopera al 32,67%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17457

Codice regionale: TOS23_06.104.064.008

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo ≥ 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 008 curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,26713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 80,72886
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 10,12274
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20245
Utili di impresa (10%)	€ 7,33899
Incidenza manodopera al 28,17%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20245

Codice regionale: TOS23_06.104.064.009

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo ≥ 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 009 curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,75310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 85,17696
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 10,68050
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21361
Utili di impresa (10%)	€ 7,74336
Incidenza manodopera al 26,7%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21361

Codice regionale: TOS23_06.104.064.010



Voce:	064	+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.
Articolo:	010	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,98206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 91,84911
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 11,51713
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23034
Utili di impresa (10%)	€ 8,34992
Incidenza manodopera al 24,76%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23034

Codice regionale:	TOS23_06.104.064.011
Voce:	064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.
Articolo:	011 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,11598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,57%
Prezzo	€ 90,74399
Scostamento % su anno 2022/1	+0,57%
Spese generali (16%)	€ 11,37856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22757
Utili di impresa (10%)	€ 8,24945
Incidenza manodopera al 25,06%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22757

Codice regionale:	TOS23_06.104.064.012
Voce:	064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.
Articolo:	012 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,18296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,48%
Prezzo	€ 107,41745
Scostamento % su anno 2022/1	+0,48%
Spese generali (16%)	€ 13,46927
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26939
Utili di impresa (10%)	€ 9,76522
Incidenza manodopera al 21,17%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26939

**Codice regionale:** TOS23_06.104.064.013**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 013 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,61282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,4%
Prezzo	€ 129,65796
Scostamento % su anno 2022/1	+0,4%
Spese generali (16%)	€ 16,25805
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,32516
Utili di impresa (10%)	€ 11,78709
Incidenza manodopera al 17,54%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,32516

Codice regionale: TOS23_06.104.064.014**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 014 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,23272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 133,00096
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 16,67724
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,33354
Utili di impresa (10%)	€ 12,09100
Incidenza manodopera al 17,1%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,33354

Codice regionale: TOS23_06.104.064.015**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 015 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,32775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 140,77821
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 17,65244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,35305
Utili di impresa (10%)	€ 12,79802
Incidenza manodopera al 16,15%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,35305

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.016**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 016 Riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200-300-400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,37903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 103,83964
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 13,02064
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26041
Utili di impresa (10%)	€ 9,43997
Incidenza manodopera al 21,9%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26041

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.017**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 017 Riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400-500-600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,48973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 130,77690
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 16,39836
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,32797
Utili di impresa (10%)	€ 11,88881
Incidenza manodopera al 17,39%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,32797

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.018**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta



Articolo: 018

densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.
Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,40689
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 256,99519
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 32,22510
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,64450
Utili di impresa (10%)	€ 23,36320
Incidenza manodopera al 8,85%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,64450

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.019

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 019

Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,13587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 280,89337
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 35,22174
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,70443
Utili di impresa (10%)	€ 25,53576
Incidenza manodopera al 8,1%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,70443

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.020

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 020

Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 249,33359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,16%
Prezzo	€ 318,14966
Scostamento % su anno 2022/1	+0,16%
Spese generali (16%)	€ 39,89337
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,79787
Utili di impresa (10%)	€ 28,92270
Incidenza manodopera al 7,15%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,79787

**Codice regionale:** TOS23_06.104.064.021**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 021 Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 275,91142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 352,06298
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 44,14583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,88292
Utili di impresa (10%)	€ 32,00573
Incidenza manodopera al 6,46%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,88292

Codice regionale: TOS23_06.104.064.022**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 022 Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,54219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,13%
Prezzo	€ 389,87183
Scostamento % su anno 2022/1	+0,13%
Spese generali (16%)	€ 48,88675
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,97774
Utili di impresa (10%)	€ 35,44289
Incidenza manodopera al 5,83%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,97774

Codice regionale: TOS23_06.104.064.023**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 023 Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,77931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 197,49840
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 24,76469
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,49529
Utili di impresa (10%)	€ 17,95440
Incidenza manodopera al 11,51%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,49529

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.024
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 024

Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,98021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 213,06674
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 26,71683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,53434
Utili di impresa (10%)	€ 19,36970
Incidenza manodopera al 10,67%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,53434

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.025
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 025

Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,66709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 233,08320
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 29,22673
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,58453
Utili di impresa (10%)	€ 21,18938
Incidenza manodopera al 9,76%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,58453

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.026
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta



Articolo: 026

densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.
Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,66391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 254,77115
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 31,94623
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,63892
Utili di impresa (10%)	€ 23,16101
Incidenza manodopera al 8,93%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,63892

Codice regionale: TOS23_06.104.064.027

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 027

Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,78382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 275,34015
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 34,52541
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,69051
Utili di impresa (10%)	€ 25,03092
Incidenza manodopera al 8,26%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,69051

Codice regionale: TOS23_06.104.064.028

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 028

Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,06889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 264,21990
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 33,13102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,66262
Utili di impresa (10%)	€ 24,01999
Incidenza manodopera al 8,61%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,66262

**Codice regionale:** TOS23_06.104.064.029**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio gofrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 029 Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,75576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 284,23635
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 35,64092
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,71282
Utili di impresa (10%)	€ 25,83967
Incidenza manodopera al 8%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,71282

Codice regionale: TOS23_06.104.064.030**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio gofrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 030 Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,79469
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 309,80602
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 38,84715
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,77694
Utili di impresa (10%)	€ 28,16418
Incidenza manodopera al 7,34%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,77694

Codice regionale: TOS23_06.104.064.031**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio gofrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 031 Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 265,02047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 338,16613
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 42,40328
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,84807
Utili di impresa (10%)	€ 30,74238
Incidenza manodopera al 6,72%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,84807

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.032
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 032

Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,50326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 364,30216
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 45,68052
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,91361
Utili di impresa (10%)	€ 33,11838
Incidenza manodopera al 6,24%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,91361

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.033
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 033

Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,34627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 196,94584
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 24,69540
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,49391
Utili di impresa (10%)	€ 17,90417
Incidenza manodopera al 11,55%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,49391

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.034
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta



Articolo: 034

densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.
Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,58928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 216,39592
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 27,13428
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,54269
Utili di impresa (10%)	€ 19,67236
Incidenza manodopera al 10,51%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,54269

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.035

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 035

Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,76212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 240,86047
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 30,20194
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,60404
Utili di impresa (10%)	€ 21,89641
Incidenza manodopera al 9,44%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,60404

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.036

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 036

Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,98790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 269,22056
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 33,75806
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,67516
Utili di impresa (10%)	€ 24,47460
Incidenza manodopera al 8,45%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,67516

**Codice regionale:** TOS23_06.104.064.037**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 037 Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 233,21368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 297,58066
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 37,31419
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,74628
Utili di impresa (10%)	€ 27,05279
Incidenza manodopera al 7,64%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,74628

Codice regionale: TOS23_06.104.064.038**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 038 Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,06889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 264,21990
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 33,13102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,66262
Utili di impresa (10%)	€ 24,01999
Incidenza manodopera al 8,61%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,66262

Codice regionale: TOS23_06.104.064.039**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 039 Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 227,55168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 290,35595
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 36,40827
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,72817
Utili di impresa (10%)	€ 26,39600
Incidenza manodopera al 7,83%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,72817

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.040
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 040

Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,56255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,16%
Prezzo	€ 324,82182
Scostamento % su anno 2022/1	+0,16%
Spese generali (16%)	€ 40,73001
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,81460
Utili di impresa (10%)	€ 29,52926
Incidenza manodopera al 7%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,81460

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.041
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 041

Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,07022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 363,74961
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 45,61124
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,91222
Utili di impresa (10%)	€ 33,06815
Incidenza manodopera al 6,25%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,91222

Codice regionale: TOS23_06.I04.064.042
Voce: 064

+0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta



densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 042

Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 316,44397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,13%
Prezzo	€ 403,78251
Scostamento % su anno 2022/1	+0,13%
Spese generali (16%)	€ 50,63104
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,01262
Utili di impresa (10%)	€ 36,70750
Incidenza manodopera al 5,63%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,01262

Codice regionale: TOS23_06.104.064.043

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 043

tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 200 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,65259
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 3,38470
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 0,42441
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00849
Utili di impresa (10%)	€ 0,30770
Incidenza manodopera al 26,87%	€ 0,90960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00849

Codice regionale: TOS23_06.104.064.044

Voce: 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 044

tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 300 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,52949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 4,50363
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 0,56472
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01129
Utili di impresa (10%)	€ 0,40942
Incidenza manodopera al 20,2%	€ 0,90960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01129

**Codice regionale:** TOS23_06.104.064.045**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 045 tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 400 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,83944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,33%
Prezzo	€ 6,17513
Scostamento % su anno 2022/1	+0,33%
Spese generali (16%)	€ 0,77431
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01549
Utili di impresa (10%)	€ 0,56138
Incidenza manodopera al 14,73%	€ 0,90960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01549

Codice regionale: TOS23_06.104.064.046**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 046 tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 500 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,58242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 8,39917
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 1,05319
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02106
Utili di impresa (10%)	€ 0,76356
Incidenza manodopera al 10,83%	€ 0,90960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02106

Codice regionale: TOS23_06.104.064.047**Voce:** 064 +0,33% su anno 2022/1 +0,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiama rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 047 tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 600 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,75845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 11,17578
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 1,40135
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02803
Utili di impresa (10%)	€ 1,01598
Incidenza manodopera al 8,14%	€ 0,90960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02803

Codice regionale: TOS23_06.I04.065.001

Voce: 065 +0,25% su anno 2022/1 +0,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 001 Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 16 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,49760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 266,04294
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 33,35962
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,66719
Utili di impresa (10%)	€ 24,18572
Incidenza manodopera al 10,26%	€ 27,28800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,66719

Codice regionale: TOS23_06.I04.065.002

Voce: 065 +0,25% su anno 2022/1 +0,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 002 Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,34245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 253,08496
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 31,73479
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,63470
Utili di impresa (10%)	€ 23,00772
Incidenza manodopera al 10,78%	€ 27,28800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,63470

Codice regionale: TOS23_06.I04.065.003

Voce: 065 +0,25% su anno 2022/1 +0,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 003 Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 32 deflettori



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,23025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 195,52180
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 24,51684
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,49034
Utili di impresa (10%)	€ 17,77471
Incidenza manodopera al 13,96%	€ 27,28800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,49034

Codice regionale: TOS23_06.I04.065.004

Voce: 065 +0,25% su anno 2022/1 +0,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 004 Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 40 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,31680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 279,84824
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 35,09069
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,70181
Utili di impresa (10%)	€ 25,44075
Incidenza manodopera al 9,75%	€ 27,28800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,70181

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.001

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 001 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,20400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 53,85230
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 6,75264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13505
Utili di impresa (10%)	€ 4,89566
Incidenza manodopera al 18,58%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13505

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.002

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 002 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,83840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,28%
Prezzo	€ 80,18179
Scostamento % su anno 2022/1	+0,28%
Spese generali (16%)	€ 10,05414
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20108
Utili di impresa (10%)	€ 7,28925
Incidenza manodopera al 12,48%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20108

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.003

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 003 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,62710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 91,39618
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 11,46034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22921
Utili di impresa (10%)	€ 8,30874
Incidenza manodopera al 10,95%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22921

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.004

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 004 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,19550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 101,05346
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 12,67128
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25343
Utili di impresa (10%)	€ 9,18668
Incidenza manodopera al 9,9%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25343

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.005

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 005 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,68670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 109,33623
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 13,70987
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,27420
Utili di impresa (10%)	€ 9,93966
Incidenza manodopera al 9,15%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,27420

Codice regionale: TOS23_06.104.066.006

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 006 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,37520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 125,52675
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 15,74003
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,31480
Utili di impresa (10%)	€ 11,41152
Incidenza manodopera al 7,97%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,31480

Codice regionale: TOS23_06.104.066.007

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 007 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,48044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 51,65304
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 6,47687
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12954
Utili di impresa (10%)	€ 4,69573
Incidenza manodopera al 24,65%	€ 12,73440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12954

Codice regionale: TOS23_06.104.066.008

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 008 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,29435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,28%
Prezzo	€ 102,45560
Scostamento % su anno 2022/1	+0,28%
Spese generali (16%)	€ 12,84710
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25694
Utili di impresa (10%)	€ 9,31415
Incidenza manodopera al 12,43%	€ 12,73440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25694

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.009

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 009 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,60810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 115,61594
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 14,49730
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,28995
Utili di impresa (10%)	€ 10,51054
Incidenza manodopera al 11,01%	€ 12,73440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,28995

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.010

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 010 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,92760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 128,78362
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 16,14842
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,32297
Utili di impresa (10%)	€ 11,70760
Incidenza manodopera al 9,89%	€ 12,73440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,32297

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.011

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 011 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,82670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 141,41487
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 17,73227
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,35465
Utili di impresa (10%)	€ 12,85590
Incidenza manodopera al 9%	€ 12,73440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,35465

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.012

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 012 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,93625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 164,52266
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 20,62980
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,41260
Utili di impresa (10%)	€ 14,95661
Incidenza manodopera al 7,74%	€ 12,73440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,41260

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.013

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 013 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,54240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 84,90810
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 10,64678
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21294
Utili di impresa (10%)	€ 7,71892
Incidenza manodopera al 19,28%	€ 16,37280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21294

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.014

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 014 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,71317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 115,75001
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 14,51411
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,29028
Utili di impresa (10%)	€ 10,52273
Incidenza manodopera al 14,14%	€ 16,37280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,29028

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.015

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 015 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,32060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 139,49309
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 17,49130
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,34983
Utili di impresa (10%)	€ 12,68119
Incidenza manodopera al 11,74%	€ 16,37280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,34983

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.016

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 016 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,33765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 154,82684
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 19,41402
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,38828
Utili di impresa (10%)	€ 14,07517
Incidenza manodopera al 10,57%	€ 16,37280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,38828

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.017

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 017 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,18400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 171,21878
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 21,46944
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,42939
Utili di impresa (10%)	€ 15,56534
Incidenza manodopera al 9,56%	€ 16,37280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,42939

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.018

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 018 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,78065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 198,77611
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 24,92490
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,49850
Utili di impresa (10%)	€ 18,07056
Incidenza manodopera al 8,24%	€ 16,37280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,49850

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.019

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 019 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,34344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,59%
Prezzo	€ 73,17023
Scostamento % su anno 2022/1	+0,59%
Spese generali (16%)	€ 9,17495
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18350
Utili di impresa (10%)	€ 6,65184
Incidenza manodopera al 26,11%	€ 19,10160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18350

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.020

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 020 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,89510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,28%
Prezzo	€ 152,98615
Scostamento % su anno 2022/1	+0,28%
Spese generali (16%)	€ 19,18322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,38366
Utili di impresa (10%)	€ 13,90783
Incidenza manodopera al 12,49%	€ 19,10160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,38366

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.021

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 021 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,08555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 148,12516
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 18,57369
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,37147
Utili di impresa (10%)	€ 13,46592
Incidenza manodopera al 12,9%	€ 19,10160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,37147

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.022

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 022 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,59020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 179,39309
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 22,49443
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,44989
Utili di impresa (10%)	€ 16,30846
Incidenza manodopera al 10,65%	€ 19,10160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,44989

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.023

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 023 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,47580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 199,66312
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 25,03613
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,50072
Utili di impresa (10%)	€ 18,15119
Incidenza manodopera al 9,57%	€ 19,10160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,50072

Codice regionale: TOS23_06.104.066.024

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 024 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,62345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 231,75152
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 29,05975
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,58120
Utili di impresa (10%)	€ 21,06832
Incidenza manodopera al 8,24%	€ 19,10160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,58120

Codice regionale: TOS23_06.104.066.025

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 025 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 115,75872
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 14,51520
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,29030
Utili di impresa (10%)	€ 10,52352
Incidenza manodopera al 18,86%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,29030

Codice regionale: TOS23_06.104.066.026

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 026 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,12020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,28%
Prezzo	€ 177,51737
Scostamento % su anno 2022/1	+0,28%
Spese generali (16%)	€ 22,25923
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,44518
Utili di impresa (10%)	€ 16,13794
Incidenza manodopera al 12,3%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,44518

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.027

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 027 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,25175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 198,10123
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 24,84028
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,49681
Utili di impresa (10%)	€ 18,00920
Incidenza manodopera al 11,02%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,49681

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.028

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 028 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,01070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 219,48565
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 27,52171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,55043
Utili di impresa (10%)	€ 19,95324
Incidenza manodopera al 9,95%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,55043

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.029

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 029 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,97785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 234,75574
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 29,43646
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,58873
Utili di impresa (10%)	€ 21,34143
Incidenza manodopera al 9,3%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,58873

Codice regionale: TOS23_06.104.066.030

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 030 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,55230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 273,76874
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 34,32837
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,68657
Utili di impresa (10%)	€ 24,88807
Incidenza manodopera al 7,97%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,68657

Codice regionale: TOS23_06.104.066.031

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 031 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,97584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 96,94517
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 12,15613
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24312
Utili di impresa (10%)	€ 8,81320
Incidenza manodopera al 23,46%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24312

Codice regionale: TOS23_06.104.066.032

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 032 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,17380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 222,24577
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 27,86781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,55736
Utili di impresa (10%)	€ 20,20416
Incidenza manodopera al 10,23%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,55736

Codice regionale: TOS23_06.104.066.033

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 033 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,43125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 241,71428
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 30,30900
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,60618
Utili di impresa (10%)	€ 21,97403
Incidenza manodopera al 9,41%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,60618

Codice regionale: TOS23_06.104.066.034

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 034 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,88250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 266,53407
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 33,42120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,66842
Utili di impresa (10%)	€ 24,23037
Incidenza manodopera al 8,53%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,66842

Codice regionale: TOS23_06.104.066.035

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 035 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,61150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 245,77227
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 30,81784
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,61636
Utili di impresa (10%)	€ 22,34293
Incidenza manodopera al 9,25%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,61636

Codice regionale:	TOS23_06.I04.066.036
Voce:	066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo:	036 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,49375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 333,66603
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 41,83900
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,83678
Utili di impresa (10%)	€ 30,33328
Incidenza manodopera al 6,82%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,83678

Codice regionale:	TOS23_06.I04.066.037
Voce:	066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo:	037 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,48100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 91,20976
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 11,43696
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22874
Utili di impresa (10%)	€ 8,29180
Incidenza manodopera al 10,97%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22874

Codice regionale:	TOS23_06.I04.066.038
Voce:	066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo:	038 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,23220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 238,90829
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 29,95715
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,59914
Utili di impresa (10%)	€ 21,71894
Incidenza manodopera al 5,33%	€ 12,73440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,59914

Codice regionale:	TOS23_06.104.066.039
Voce:	066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo:	039 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,92640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,13%
Prezzo	€ 274,24608
Scostamento % su anno 2022/1	+0,13%
Spese generali (16%)	€ 34,38822
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,68776
Utili di impresa (10%)	€ 24,93146
Incidenza manodopera al 5,97%	€ 16,37280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,68776

Codice regionale:	TOS23_06.104.066.040
Voce:	066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo:	040 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,34415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 309,23113
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 38,77506
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,77550
Utili di impresa (10%)	€ 28,11192
Incidenza manodopera al 6,18%	€ 19,10160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,77550

Codice regionale:	TOS23_06.104.066.041
Voce:	066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo:	041 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 226,65955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 289,21759
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 36,26553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,72531
Utili di impresa (10%)	€ 26,29251
Incidenza manodopera al 7,55%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,72531

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.042

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 042 Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,27210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 337,21120
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 42,28354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,84567
Utili di impresa (10%)	€ 30,65556
Incidenza manodopera al 6,74%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,84567

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.043

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 043 Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,11420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,94%
Prezzo	€ 21,83772
Scostamento % su anno 2022/1	+0,94%
Spese generali (16%)	€ 2,73827
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05477
Utili di impresa (10%)	€ 1,98525
Incidenza manodopera al 41,65%	€ 9,09600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05477

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.044

Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 044 Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di 150 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,43255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 27,34794
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 3,42921
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06858
Utili di impresa (10%)	€ 2,48618
Incidenza manodopera al 33,26%	€ 9,09600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06858

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.045
Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo: 045 Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 100 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,83015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,81%
Prezzo	€ 25,30327
Scostamento % su anno 2022/1	+0,81%
Spese generali (16%)	€ 3,17282
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06346
Utili di impresa (10%)	€ 2,30030
Incidenza manodopera al 35,95%	€ 9,09600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06346

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.046
Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo: 046 Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 150 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,22800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,59%
Prezzo	€ 34,74293
Scostamento % su anno 2022/1	+0,59%
Spese generali (16%)	€ 4,35648
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08713
Utili di impresa (10%)	€ 3,15845
Incidenza manodopera al 26,18%	€ 9,09600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08713

Codice regionale: TOS23_06.I04.066.047
Voce: 066 +0,31% su anno 2022/1 +0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio
Articolo: 047 Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 200 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,19185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 38,52481
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 4,83070
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09661
Utili di impresa (10%)	€ 3,50226
Incidenza manodopera al 23,61%	€ 9,09600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09661

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.001

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 001 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,61630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,48%
Prezzo	€ 33,96240
Scostamento % su anno 2022/1	+0,48%
Spese generali (16%)	€ 4,25861
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08517
Utili di impresa (10%)	€ 3,08749
Incidenza manodopera al 21,43%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08517

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.002

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 002 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,69580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 37,89184
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 4,75133
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09503
Utili di impresa (10%)	€ 3,44471
Incidenza manodopera al 19,2%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09503

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.003

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 003 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 100 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,08005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 42,21015
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 5,29281
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10586
Utili di impresa (10%)	€ 3,83729
Incidenza manodopera al 17,24%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10586

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.004

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 004 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,58770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 39,02990
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 4,89403
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09788
Utili di impresa (10%)	€ 3,54817
Incidenza manodopera al 18,64%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09788

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.005

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 005 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,97950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 44,63384
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 5,59672
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11193
Utili di impresa (10%)	€ 4,05762
Incidenza manodopera al 16,3%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11193

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.006

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 006 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 160 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,03715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,33%
Prezzo	€ 49,81140
Scostamento % su anno 2022/1	+0,33%
Spese generali (16%)	€ 6,24594
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12492
Utili di impresa (10%)	€ 4,52831
Incidenza manodopera al 14,61%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12492

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.007

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 007 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,04880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 54,93027
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 6,88781
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13776
Utili di impresa (10%)	€ 4,99366
Incidenza manodopera al 13,25%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13776

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.008

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 008 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,97950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,37%
Prezzo	€ 44,63384
Scostamento % su anno 2022/1	+0,37%
Spese generali (16%)	€ 5,59672
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11193
Utili di impresa (10%)	€ 4,05762
Incidenza manodopera al 16,3%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11193

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.009

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 009 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,25745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 51,36850
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 6,44119
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12882
Utili di impresa (10%)	€ 4,66986
Incidenza manodopera al 14,17%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12882

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.010
Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:
Articolo: 010 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,99425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 57,41266
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 7,19908
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14398
Utili di impresa (10%)	€ 5,21933
Incidenza manodopera al 12,67%	€ 7,27680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14398

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.011
Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:
Articolo: 011 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,83265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 66,13846
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 8,29322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16586
Utili di impresa (10%)	€ 6,01259
Incidenza manodopera al 13,75%	€ 9,09600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16586

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.012
Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:
Articolo: 012 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,14850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 57,60949
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 7,22376
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14448
Utili di impresa (10%)	€ 5,23723
Incidenza manodopera al 15,79%	€ 9,09600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14448

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.013

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 013 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,75705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 74,97400
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 9,40113
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,18802
Utili di impresa (10%)	€ 6,81582
Incidenza manodopera al 12,13%	€ 9,09600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,18802

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.014

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 014 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,17065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 84,43375
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 10,58730
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21175
Utili di impresa (10%)	€ 7,67580
Incidenza manodopera al 11,85%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21175

Codice regionale: TOS23_06.I04.067.015

Voce: 067 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 015 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,48530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 129,49525
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 16,23765
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,32475
Utili di impresa (10%)	€ 11,77230
Incidenza manodopera al 7,73%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,32475

Codice regionale:	TOS23_06.I04.068.001
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	001 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 268,28505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 342,33173
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 42,92561
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,85851
Utili di impresa (10%)	€ 31,12107
Incidenza manodopera al 6,38%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,85851

Codice regionale:	TOS23_06.I04.068.002
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	002 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,16105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 287,30550
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 36,02577
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,72052
Utili di impresa (10%)	€ 26,11868
Incidenza manodopera al 7,6%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,72052

Codice regionale:	TOS23_06.I04.068.003
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	003 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,28160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 265,76733
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 33,32506
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,66650
Utili di impresa (10%)	€ 24,16067
Incidenza manodopera al 8,21%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,66650

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.004

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 004 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 301,35130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,13%
Prezzo	€ 384,52426
Scostamento % su anno 2022/1	+0,13%
Spese generali (16%)	€ 48,21621
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,96432
Utili di impresa (10%)	€ 34,95675
Incidenza manodopera al 5,68%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,96432

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.005

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 005 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 333,80805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 425,93907
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 53,40929
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,06819
Utili di impresa (10%)	€ 38,72173
Incidenza manodopera al 5,13%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,06819

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.006

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 006 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,20945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,17%
Prezzo	€ 293,74726
Scostamento % su anno 2022/1	+0,17%
Spese generali (16%)	€ 36,83351
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73667
Utili di impresa (10%)	€ 26,70430
Incidenza manodopera al 7,74%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73667

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.007

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 007 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 274,38525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 350,11558
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 43,90164
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,87803
Utili di impresa (10%)	€ 31,82869
Incidenza manodopera al 6,49%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,87803

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.008

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 008 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,01955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,13%
Prezzo	€ 419,82895
Scostamento % su anno 2022/1	+0,13%
Spese generali (16%)	€ 52,64313
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,05286
Utili di impresa (10%)	€ 38,16627
Incidenza manodopera al 5,63%	€ 23,64960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,05286

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.009

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 009 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 392,12190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 500,34754
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 62,73950
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,25479
Utili di impresa (10%)	€ 45,48614
Incidenza manodopera al 4,73%	€ 23,64960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,25479

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.010

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 010 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 405,58180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 517,52238
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 64,89309
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,29786
Utili di impresa (10%)	€ 47,04749
Incidenza manodopera al 4,57%	€ 23,64960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,29786

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.011

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 011 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 274,22920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 349,91646
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 43,87667
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,87753
Utili di impresa (10%)	€ 31,81059
Incidenza manodopera al 6,24%	€ 21,83040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,87753

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.012

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 012 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 321,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 410,66784
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 51,49440
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,02989
Utili di impresa (10%)	€ 37,33344
Incidenza manodopera al 5,54%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,02989

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.013

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 013 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 386,20935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 492,80314
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 61,79350
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,23587
Utili di impresa (10%)	€ 44,80029
Incidenza manodopera al 4,8%	€ 23,64960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,23587

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.014

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 014 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 434,95402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 555,00133
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 69,59264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,39185
Utili di impresa (10%)	€ 50,45467
Incidenza manodopera al 4,43%	€ 24,55920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,39185

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.015

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 015 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 484,34925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
Prezzo	€ 618,02964
Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
Spese generali (16%)	€ 77,49588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,54992
Utili di impresa (10%)	€ 56,18451
Incidenza manodopera al 4,12%	€ 25,46880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,54992

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.016

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 016 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 535,03827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
Prezzo	€ 682,70883
Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
Spese generali (16%)	€ 85,60612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,71212
Utili di impresa (10%)	€ 62,06444
Incidenza manodopera al 3,86%	€ 26,37840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,71212

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.017

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 017 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 378,39265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 482,82902
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 60,54282
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,21086
Utili di impresa (10%)	€ 43,89355
Incidenza manodopera al 4,71%	€ 22,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,21086

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.018

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 018 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 448,66042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
Prezzo	€ 572,49070
Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
Spese generali (16%)	€ 71,78567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,43571
Utili di impresa (10%)	€ 52,04461
Incidenza manodopera al 4,13%	€ 23,64960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,43571

Codice regionale:	TOS23_06.I04.068.019
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	019 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 505,42692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
Prezzo	€ 644,92475
Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
Spese generali (16%)	€ 80,86831
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,61737
Utili di impresa (10%)	€ 58,62952
Incidenza manodopera al 3,81%	€ 24,55920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,61737

Codice regionale:	TOS23_06.I04.068.020
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	020 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 562,90287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 718,26406
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 90,06446
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,80129
Utili di impresa (10%)	€ 65,29673
Incidenza manodopera al 3,55%	€ 25,46880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,80129

Codice regionale:	TOS23_06.I04.068.021
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	021 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 627,87582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 801,16955
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 100,46013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,00920
Utili di impresa (10%)	€ 72,83360
Incidenza manodopera al 3,29%	€ 26,37840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,00920

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.022

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 022 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 764,26182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 975,19808
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 122,28189
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,44564
Utili di impresa (10%)	€ 88,65437
Incidenza manodopera al 2,8%	€ 27,28800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,44564

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.023

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 023 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 646,54032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 824,98545
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 103,44645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,06893
Utili di impresa (10%)	€ 74,99868
Incidenza manodopera al 3,42%	€ 28,19760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,06893

Codice regionale: TOS23_06.I04.068.024

Voce: 068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 024 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 719,78640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 918,44744
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 115,16582
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,30332
Utili di impresa (10%)	€ 83,49522
Incidenza manodopera al 3,17%	€ 29,10720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,30332

Codice regionale:	TOS23_06.104.068.025
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	025 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 804,70240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 1.026,80026
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 128,75238
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,57505
Utili di impresa (10%)	€ 93,34548
Incidenza manodopera al 2,92%	€ 30,01680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,57505

Codice regionale:	TOS23_06.104.068.026
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	026 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 952,69372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 1.215,63719
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 152,43100
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,04862
Utili di impresa (10%)	€ 110,51247
Incidenza manodopera al 2,54%	€ 30,92640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,04862

Codice regionale:	TOS23_06.104.068.027
Voce:	068 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo:	027 Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 2000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.029,84822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 1.314,08633
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 164,77572
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,29551
Utili di impresa (10%)	€ 119,46239
Incidenza manodopera al 2,42%	€ 31,83600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,29551

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.001

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 001

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 450 mm, resa termica 350 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,21%
Prezzo	€ 291,72550
Scostamento % su anno 2022/1	+1,21%
Spese generali (16%)	€ 36,58000
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73160
Utili di impresa (10%)	€ 26,52050
Incidenza manodopera al 3,76%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73160

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.002

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 002

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 500 mm, resa termica 380 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 291,72550
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 36,58000
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73160
Utili di impresa (10%)	€ 26,52050
Incidenza manodopera al 3,76%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73160

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.003

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 003

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 550 mm, resa termica 410 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,94200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,74%
Prezzo	€ 293,40599
Scostamento % su anno 2022/1	-0,74%
Spese generali (16%)	€ 36,79072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73581
Utili di impresa (10%)	€ 26,67327
Incidenza manodopera al 4,19%	€ 12,29200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73581

Codice regionale: TOS23_06.104.069.004
Voce: 069

-6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 004

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 600 mm, resa termica 440 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,94200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,55%
Prezzo	€ 293,40599
Scostamento % su anno 2022/1	-1,55%
Spese generali (16%)	€ 36,79072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73581
Utili di impresa (10%)	€ 26,67327
Incidenza manodopera al 4,19%	€ 12,29200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73581

Codice regionale: TOS23_06.104.069.005
Voce: 069

-6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 005

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 700 mm, resa termica 500 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,28870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,02%
Prezzo	€ 274,70838
Scostamento % su anno 2022/1	-6,02%
Spese generali (16%)	€ 34,44619
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,68892
Utili di impresa (10%)	€ 24,97349
Incidenza manodopera al 4,79%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,68892

Codice regionale: TOS23_06.104.069.006
Voce: 069

-6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 006

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 900 mm, resa termica 610 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,44190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,7%
Prezzo	€ 291,49186
Scostamento % su anno 2022/1	-5,7%
Spese generali (16%)	€ 36,55070
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73101
Utili di impresa (10%)	€ 26,49926
Incidenza manodopera al 4,52%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73101

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.007

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 007

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 450 mm, resa termica 550 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 263,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,42%
Prezzo	€ 335,74112
Scostamento % su anno 2022/1	-6,42%
Spese generali (16%)	€ 42,09920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,84198
Utili di impresa (10%)	€ 30,52192
Incidenza manodopera al 3,92%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,84198

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.008

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 008

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 500 mm, resa termica 600 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 263,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,51%
Prezzo	€ 335,74112
Scostamento % su anno 2022/1	-7,51%
Spese generali (16%)	€ 42,09920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,84198
Utili di impresa (10%)	€ 30,52192
Incidenza manodopera al 3,92%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,84198

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.009

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 009

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C -altezza 1.200 mm, larghezza 550 mm, resa termica 650 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,87600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,41%
Prezzo	€ 337,98178
Scostamento % su anno 2022/1	-8,41%
Spese generali (16%)	€ 42,38016
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,84760
Utili di impresa (10%)	€ 30,72562
Incidenza manodopera al 4,42%	€ 14,92600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,84760

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.010

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 010

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 600 mm, resa termica 700 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,87600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,77%
Prezzo	€ 337,98178
Scostamento % su anno 2022/1	-8,77%
Spese generali (16%)	€ 42,38016
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,84760
Utili di impresa (10%)	€ 30,72562
Incidenza manodopera al 4,42%	€ 14,92600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,84760

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.011

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 011

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 700 mm, resa termica 790 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 297,42610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,41%
Prezzo	€ 379,51571
Scostamento % su anno 2022/1	-4,41%
Spese generali (16%)	€ 47,58818
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,95176
Utili di impresa (10%)	€ 34,50143
Incidenza manodopera al 4,4%	€ 16,68200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,95176

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.012

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 012

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 900 mm, resa termica 980 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 312,92123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,2%
Prezzo	€ 399,28749
Scostamento % su anno 2022/1	-4,2%
Spese generali (16%)	€ 50,06740
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,00135
Utili di impresa (10%)	€ 36,29886
Incidenza manodopera al 4,18%	€ 16,68200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,00135

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.013

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 013 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 450 mm, resa termica 660 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 310,81500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,67%
Prezzo	€ 396,59994
Scostamento % su anno 2022/1	-6,67%
Spese generali (16%)	€ 49,73040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,99461
Utili di impresa (10%)	€ 36,05454
Incidenza manodopera al 3,87%	€ 15,36500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,99461

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.014

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 014 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 500 mm, resa termica 710 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 311,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,59%
Prezzo	€ 397,23794
Scostamento % su anno 2022/1	-7,59%
Spese generali (16%)	€ 49,81040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,99621
Utili di impresa (10%)	€ 36,11254
Incidenza manodopera al 3,87%	€ 15,36500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,99621

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.015

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 015 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 550 mm, resa termica 770 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 311,49300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,46%
Prezzo	€ 397,46507
Scostamento % su anno 2022/1	-8,46%
Spese generali (16%)	€ 49,83888
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,99678
Utili di impresa (10%)	€ 36,13319
Incidenza manodopera al 4,09%	€ 16,24300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,99678

Codice regionale: TOS23_06.104.069.016

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 016

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 600 mm, resa termica 830 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 311,69300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,88%
Prezzo	€ 397,72027
Scostamento % su anno 2022/1	-8,88%
Spese generali (16%)	€ 49,87088
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,99742
Utili di impresa (10%)	€ 36,15639
Incidenza manodopera al 4,08%	€ 16,24300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,99742

Codice regionale: TOS23_06.104.069.017

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 017

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 700 mm, resa termica 950 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,52730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,72%
Prezzo	€ 453,65284
Scostamento % su anno 2022/1	-3,72%
Spese generali (16%)	€ 56,88437
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,13769
Utili di impresa (10%)	€ 41,24117
Incidenza manodopera al 3,87%	€ 17,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,13769

Codice regionale: TOS23_06.104.069.018

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 018

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.180 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 374,88703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,53%
Prezzo	€ 478,35585
Scostamento % su anno 2022/1	-3,53%
Spese generali (16%)	€ 59,98192
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,19964
Utili di impresa (10%)	€ 43,48690
Incidenza manodopera al 3,67%	€ 17,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,19964

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.019

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 019 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 450 mm, resa termica 800 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 337,95400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,42%
Prezzo	€ 431,22930
Scostamento % su anno 2022/1	-11,42%
Spese generali (16%)	€ 54,07264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,08145
Utili di impresa (10%)	€ 39,20266
Incidenza manodopera al 3,66%	€ 15,80400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,08145

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.020

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 020 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 500 mm, resa termica 860 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 337,95400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,46%
Prezzo	€ 431,22930
Scostamento % su anno 2022/1	-12,46%
Spese generali (16%)	€ 54,07264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,08145
Utili di impresa (10%)	€ 39,20266
Incidenza manodopera al 3,66%	€ 15,80400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,08145

Codice regionale: TOS23_06.I04.069.021

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 021 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 550 mm, resa termica 930 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 338,83200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,04%
Prezzo	€ 432,34963
Scostamento % su anno 2022/1	-13,04%
Spese generali (16%)	€ 54,21312
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,08426
Utili di impresa (10%)	€ 39,30451
Incidenza manodopera al 3,86%	€ 16,68200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,08426

Codice regionale: TOS23_06.104.069.022

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 022

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 600 mm, resa termica 1.000 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 338,83200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,47%
Prezzo	€ 432,34963
Scostamento % su anno 2022/1	-13,47%
Spese generali (16%)	€ 54,21312
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,08426
Utili di impresa (10%)	€ 39,30451
Incidenza manodopera al 3,86%	€ 16,68200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,08426

Codice regionale: TOS23_06.104.069.023

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 023

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 700 mm, resa termica 1.140 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 429,56998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,09%
Prezzo	€ 548,13130
Scostamento % su anno 2022/1	-3,09%
Spese generali (16%)	€ 68,73120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,37462
Utili di impresa (10%)	€ 49,83012
Incidenza manodopera al 3,36%	€ 18,43800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,37462

Codice regionale: TOS23_06.104.069.024

Voce: 069 -6,15% su anno 2022/1 -6,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 024

Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.420 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 453,83390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,93%
Prezzo	€ 579,09205
Scostamento % su anno 2022/1	-2,93%
Spese generali (16%)	€ 72,61342
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,45227
Utili di impresa (10%)	€ 52,64473
Incidenza manodopera al 3,18%	€ 18,43800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,45227

Codice regionale: TOS23_06.104.070.001

Voce: 070 +92,02% su anno 2022/1 +92,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "

Articolo: 001 Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 0,86 kW, resa termica 0,89 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 529,90396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+110,99%
Prezzo	€ 676,15745
Scostamento % su anno 2022/1	+110,99%
Spese generali (16%)	€ 84,78463
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,69569
Utili di impresa (10%)	€ 61,46886
Incidenza manodopera al 9,42%	€ 63,67200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,69569

Codice regionale: TOS23_06.104.070.002

Voce: 070 +92,02% su anno 2022/1 +92,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "

Articolo: 002 Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 1,25 kW, resa termica 1,25 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 574,90396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,19%
Prezzo	€ 733,57745
Scostamento % su anno 2022/1	+81,19%
Spese generali (16%)	€ 91,98463
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,83969
Utili di impresa (10%)	€ 66,68886
Incidenza manodopera al 8,68%	€ 63,67200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,83969

**Codice regionale:** TOS23_06.104.070.003**Voce:** 070 **+92,02%** su anno 2022/1 **+92,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "

Articolo: 003 Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 1,78 kW, resa termica 1,77 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 661,90396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,19%
Prezzo	€ 844,58945
Scostamento % su anno 2022/1	+94,19%
Spese generali (16%)	€ 105,90463
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,11809
Utili di impresa (10%)	€ 76,78086
Incidenza manodopera al 7,54%	€ 63,67200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,11809

Codice regionale: TOS23_06.104.070.004**Voce:** 070 **+92,02%** su anno 2022/1 **+92,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "

Articolo: 004 Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 2,14 kW, resa termica 2,06 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 670,99996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,71%
Prezzo	€ 856,19595
Scostamento % su anno 2022/1	+81,71%
Spese generali (16%)	€ 107,35999
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,14720
Utili di impresa (10%)	€ 77,83600
Incidenza manodopera al 8,5%	€ 72,76800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,14720

Codice regionale: TOS23_06.104.071.001**Voce:** 071 **+96,53%** su anno 2022/1 **+96,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 001 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):: potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 586,13308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+91,38%
Prezzo	€ 747,90581
Scostamento % su anno 2022/1	+91,38%
Spese generali (16%)	€ 93,78129
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,87563
Utili di impresa (10%)	€ 67,99144
Incidenza manodopera al 9,73%	€ 72,76800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,87563

Codice regionale: TOS23_06.104.071.002

Voce: 071 **+96,53%** su anno 2022/1 **+96,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 002 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 634,13308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+100,67%
Prezzo	€ 809,15381
Scostamento % su anno 2022/1	+100,67%
Spese generali (16%)	€ 101,46129
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,02923
Utili di impresa (10%)	€ 73,55944
Incidenza manodopera al 8,99%	€ 72,76800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,02923

Codice regionale: TOS23_06.104.071.003

Voce: 071 **+96,53%** su anno 2022/1 **+96,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 003 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 737,59068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+120,6%
Prezzo	€ 941,16571
Scostamento % su anno 2022/1	+120,6%
Spese generali (16%)	€ 118,01451
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,36029
Utili di impresa (10%)	€ 85,56052
Incidenza manodopera al 8,31%	€ 78,22560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,36029

**Codice regionale:** TOS23_06.104.071.004**Voce:** 071 +96,53% su anno 2022/1 +96,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 004 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 737,59068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+90,93%
Prezzo	€ 941,16571
Scostamento % su anno 2022/1	+90,93%
Spese generali (16%)	€ 118,01451
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,36029
Utili di impresa (10%)	€ 85,56052
Incidenza manodopera al 8,31%	€ 78,22560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,36029

Codice regionale: TOS23_06.104.071.005**Voce:** 071 +96,53% su anno 2022/1 +96,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 005 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 847,04828
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+108,48%
Prezzo	€ 1.080,83360
Scostamento % su anno 2022/1	+108,48%
Spese generali (16%)	€ 135,52772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,71055
Utili di impresa (10%)	€ 98,25760
Incidenza manodopera al 7,74%	€ 83,68320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,71055

Codice regionale: TOS23_06.104.071.006**Voce:** 071 +96,53% su anno 2022/1 +96,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 006 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 875,04828
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+95,1%
Prezzo	€ 1.116,56160
Scostamento % su anno 2022/1	+95,1%
Spese generali (16%)	€ 140,00772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,80015
Utili di impresa (10%)	€ 101,50560
Incidenza manodopera al 7,49%	€ 83,68320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,80015

Codice regionale: TOS23_06.104.071.007

Voce: 071 **+96,53%** su anno 2022/1 **+96,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 007 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 945,68668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+108,06%
Prezzo	€ 1.206,69621
Scostamento % su anno 2022/1	+108,06%
Spese generali (16%)	€ 151,30987
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,02620
Utili di impresa (10%)	€ 109,69966
Incidenza manodopera al 7,24%	€ 87,32160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,02620

Codice regionale: TOS23_06.104.071.008

Voce: 071 **+96,53%** su anno 2022/1 **+96,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 008 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.074,96348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+84,24%
Prezzo	€ 1.371,65340
Scostamento % su anno 2022/1	+84,24%
Spese generali (16%)	€ 171,99416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,43988
Utili di impresa (10%)	€ 124,69576
Incidenza manodopera al 6,9%	€ 94,59840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,43988

**Codice regionale:** TOS23_06.104.071.009**Voce:** 071 **+96,53%** su anno 2022/1 **+96,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 009

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.101,42108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+69,31%
Prezzo	€ 1.405,41330
Scostamento % su anno 2022/1	+69,31%
Spese generali (16%)	€ 176,22737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,52455
Utili di impresa (10%)	€ 127,76485
Incidenza manodopera al 7,12%	€ 100,05600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,52455

Codice regionale: TOS23_06.104.072.001**Voce:** 072 **+112,15%** su anno 2022/1 **+112,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 001

Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 0,84 kW, resa termica 1,01kW, portata aria a media velocità 190 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 610,13308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+90,15%
Prezzo	€ 778,52981
Scostamento % su anno 2022/1	+90,15%
Spese generali (16%)	€ 97,62129
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,95243
Utili di impresa (10%)	€ 70,77544
Incidenza manodopera al 9,35%	€ 72,76800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,95243

Codice regionale: TOS23_06.104.072.002**Voce:** 072 **+112,15%** su anno 2022/1 **+112,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 002

Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 1,20 kW, resa termica 1,38kW, portata aria a media velocità 240 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 656,13308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+104,48%
Prezzo	€ 837,22581
Scostamento % su anno 2022/1	+104,48%
Spese generali (16%)	€ 104,98129
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,09963
Utili di impresa (10%)	€ 76,11144
Incidenza manodopera al 8,69%	€ 72,76800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,09963

Codice regionale: TOS23_06.I04.072.003

Voce: 072 **+112,15%** su anno 2022/1 **+112,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 003 Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 1,94 kW, resa termica 2,14kW, portata aria a media velocità 345 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 768,59068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+107,68%
Prezzo	€ 980,72171
Scostamento % su anno 2022/1	+107,68%
Spese generali (16%)	€ 122,97451
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,45949
Utili di impresa (10%)	€ 89,15652
Incidenza manodopera al 7,98%	€ 78,22560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,45949

Codice regionale: TOS23_06.I04.072.004

Voce: 072 **+112,15%** su anno 2022/1 **+112,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 004 Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 2,65 kW, resa termica 2,87 kW, portata aria a media velocità 475 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 876,59068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+130,3%
Prezzo	€ 1.118,52971
Scostamento % su anno 2022/1	+130,3%
Spese generali (16%)	€ 140,25451
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,80509
Utili di impresa (10%)	€ 101,68452
Incidenza manodopera al 6,99%	€ 78,22560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,80509

Codice regionale: TOS23_06.I04.072.005

Voce: 072 **+112,15%** su anno 2022/1 **+112,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 005 Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 3,19 kW, resa termica 3,39 kW, portata aria a media velocità 600 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 882,04828
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+115,37%
Prezzo	€ 1.125,49360
Scostamento % su anno 2022/1	+115,37%
Spese generali (16%)	€ 141,12772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,82255
Utili di impresa (10%)	€ 102,31760
Incidenza manodopera al 7,44%	€ 83,68320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,82255

Codice regionale: TOS23_06.I04.072.006

Voce: 072 **+112,15%** su anno 2022/1 **+112,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 006 Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 4,04 kW, resa termica 4,31 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 976,68668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,92%
Prezzo	€ 1.246,25221
Scostamento % su anno 2022/1	+124,92%
Spese generali (16%)	€ 156,26987
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,12540
Utili di impresa (10%)	€ 113,29566
Incidenza manodopera al 7,01%	€ 87,32160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,12540

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.001

Voce: 075 **+0,49%** su anno 2022/1 **+0,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 001 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 8 - De (mm) 10

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,68568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 8,53093
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 1,06971
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02139
Utili di impresa (10%)	€ 0,77554
Incidenza manodopera al 23,78%	€ 2,02905
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02139

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.002

Voce: 075 **+0,49%** su anno 2022/1 **+0,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 002 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 10 - De (mm) 12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,52856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,47%
Prezzo	€ 9,60644
Scostamento % su anno 2022/1	+0,47%
Spese generali (16%)	€ 1,20457
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02409
Utili di impresa (10%)	€ 0,87331
Incidenza manodopera al 21,12%	€ 2,02905
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02409

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.003

Voce: 075 **+0,49%** su anno 2022/1 **+0,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "



Articolo: 003 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 12 - De (mm) 14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,19698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 11,73535
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 1,47152
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02943
Utili di impresa (10%)	€ 1,06685
Incidenza manodopera al 23,05%	€ 2,70540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02943

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.004

Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 004 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 14 - De (mm) 16

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,22420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 13,04608
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 1,63587
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03272
Utili di impresa (10%)	€ 1,18601
Incidenza manodopera al 20,74%	€ 2,70540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03272

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.005

Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 005 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 16 - De (mm) 18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,89261
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 15,17497
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 1,90282
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03806
Utili di impresa (10%)	€ 1,37954
Incidenza manodopera al 22,29%	€ 3,38175
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03806

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.006

Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in



Articolo: 006 pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 20 - De (mm) 22

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,81674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,57%
Prezzo	€ 20,18216
Scostamento % su anno 2022/1	+0,57%
Spese generali (16%)	€ 2,53068
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05061
Utili di impresa (10%)	€ 1,83474
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 5,18535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05061

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.007

Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 007 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 19 - De (mm) 22

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,78558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 26,52240
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 3,32569
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06651
Utili di impresa (10%)	€ 2,41113
Incidenza manodopera al 19,55%	€ 5,18535
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06651

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.008

Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 008 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 25 - De (mm) 28

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,80148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 32,92269
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 4,12824
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08256
Utili di impresa (10%)	€ 2,99297
Incidenza manodopera al 17,12%	€ 5,63625
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08256

Codice regionale: TOS23_06.I04.075.009

Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con



l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo:	009	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 32 - De (mm) 35	
		Unità di misura	m
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,00091
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
		Prezzo	€ 42,10917
		Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
		Spese generali (16%)	€ 5,28015
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10560
		Utili di impresa (10%)	€ 3,82811
		Incidenza manodopera al 15,53%	€ 6,53805
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10560

Codice regionale:	TOS23_06.I04.075.010	
Voce:	075	+0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "
Articolo:	010	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 39 - De (mm) 42

	Unità di misura	m
	Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,06960
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
	Prezzo	€ 51,12881
	Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
	Spese generali (16%)	€ 6,41114
	Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12822
	Utili di impresa (10%)	€ 4,64807
	Incidenza manodopera al 16,31%	€ 8,34165
	Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12822

Codice regionale:	TOS23_06.I04.075.011	
Voce:	075	+0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "
Articolo:	011	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 51 - De (mm) 54

	Unità di misura	m
	Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,54769
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
	Prezzo	€ 65,77485
	Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
	Spese generali (16%)	€ 8,24763
	Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16495
	Utili di impresa (10%)	€ 5,97953
	Incidenza manodopera al 15,42%	€ 10,14525
	Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16495

Codice regionale:	TOS23_06.I04.075.012	
Voce:	075	+0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 012

Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 8 - De (mm) 10

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,90122
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 10,08196
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 1,26420
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02528
Utili di impresa (10%)	€ 0,91654
Incidenza manodopera al 26,83%	€ 2,70540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02528

Codice regionale: TOS23_06.104.075.013

Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 013

Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 10 - De (mm) 12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,63328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,55%
Prezzo	€ 11,01606
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 1,38132
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02763
Utili di impresa (10%)	€ 1,00146
Incidenza manodopera al 24,56%	€ 2,70540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02763

Codice regionale: TOS23_06.104.075.014

Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 014

Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 12 - De (mm) 14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,86235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 13,86036
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 1,73798
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03476
Utili di impresa (10%)	€ 1,26003
Incidenza manodopera al 27,65%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03476



Codice regionale: TOS23_06.104.075.015
Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 015 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 14 - De (mm) 16

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 15,31930
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 1,92092
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03842
Utili di impresa (10%)	€ 1,39266
Incidenza manodopera al 25,02%	€ 3,83265
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03842

Codice regionale: TOS23_06.104.075.016
Voce: 075 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 016 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 16 - De (mm) 18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,21348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 18,13640
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 2,27416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04548
Utili di impresa (10%)	€ 1,64876
Incidenza manodopera al 27,35%	€ 4,95990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04548

Codice regionale: TOS23_06.104.076.001
Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 001 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1/2'



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,65470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 8,49140
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 1,06475
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02130
Utili di impresa (10%)	€ 0,77195
Incidenza manodopera al 42,48%	€ 3,60720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02130

Codice regionale: TOS23_06.104.076.002

Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 002 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 3/4"

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,69540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,08%
Prezzo	€ 7,26733
Scostamento % su anno 2022/1	+1,08%
Spese generali (16%)	€ 0,91126
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01823
Utili di impresa (10%)	€ 0,66067
Incidenza manodopera al 37,23%	€ 2,70540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01823

Codice regionale: TOS23_06.104.076.003

Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 003 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1"

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,33360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,42%
Prezzo	€ 5,52968
Scostamento % su anno 2022/1	-2,42%
Spese generali (16%)	€ 0,69338
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01387
Utili di impresa (10%)	€ 0,50270
Incidenza manodopera al 32,62%	€ 1,80360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01387

Codice regionale: TOS23_06.104.076.004

Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 004 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1¼"



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,82520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,34%
Prezzo	€ 4,88095
Scostamento % su anno 2022/1	-2,34%
Spese generali (16%)	€ 0,61203
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01224
Utili di impresa (10%)	€ 0,44372
Incidenza manodopera al 27,71%	€ 1,35270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01224

Codice regionale: TOS23_06.104.076.005

Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 005 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1½"

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,82520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,2%
Prezzo	€ 4,88095
Scostamento % su anno 2022/1	-2,2%
Spese generali (16%)	€ 0,61203
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01224
Utili di impresa (10%)	€ 0,44372
Incidenza manodopera al 27,71%	€ 1,35270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01224

Codice regionale: TOS23_06.104.076.006

Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 006 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 2"

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,82520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,05%
Prezzo	€ 4,88095
Scostamento % su anno 2022/1	-2,05%
Spese generali (16%)	€ 0,61203
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01224
Utili di impresa (10%)	€ 0,44372
Incidenza manodopera al 27,71%	€ 1,35270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01224

Codice regionale: TOS23_06.104.076.007

Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 007 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 2½"



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,59975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,26%
Prezzo	€ 4,59328
Scostamento % su anno 2022/1	-2,26%
Spese generali (16%)	€ 0,57596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01152
Utili di impresa (10%)	€ 0,41757
Incidenza manodopera al 24,54%	€ 1,12725
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01152

Codice regionale: TOS23_06.104.076.008

Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 008 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 3"

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,32921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,01%
Prezzo	€ 4,24807
Scostamento % su anno 2022/1	-3,01%
Spese generali (16%)	€ 0,53267
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01065
Utili di impresa (10%)	€ 0,38619
Incidenza manodopera al 20,17%	€ 0,85671
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01065

Codice regionale: TOS23_06.104.076.009

Voce: 076 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 009 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 4"

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,37430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,05%
Prezzo	€ 4,30561
Scostamento % su anno 2022/1	-4,05%
Spese generali (16%)	€ 0,53989
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01080
Utili di impresa (10%)	€ 0,39142
Incidenza manodopera al 20,94%	€ 0,90180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01080

Codice regionale: TOS23_06.104.078.004

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 004 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 32 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,16700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 55,08109
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 6,90672
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13813
Utili di impresa (10%)	€ 5,00737
Incidenza manodopera al 12,75%	€ 7,02400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13813

Codice regionale: TOS23_06.104.078.005

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 005 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,75900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 58,38848
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 7,32144
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14643
Utili di impresa (10%)	€ 5,30804
Incidenza manodopera al 12,03%	€ 7,02400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14643

Codice regionale: TOS23_06.104.078.006

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 006 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,12050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 67,78176
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 8,49928
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16999
Utili di impresa (10%)	€ 6,16198
Incidenza manodopera al 12,95%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16999

Codice regionale: TOS23_06.104.078.007

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 007 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 65 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,95900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,33%
Prezzo	€ 82,88768
Scostamento % su anno 2022/1	+0,33%
Spese generali (16%)	€ 10,39344
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20787
Utili di impresa (10%)	€ 7,53524
Incidenza manodopera al 14,83%	€ 12,29200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20787

Codice regionale: TOS23_06.104.078.008

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 008 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,69750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,35%
Prezzo	€ 100,41801
Scostamento % su anno 2022/1	+0,35%
Spese generali (16%)	€ 12,59160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25183
Utili di impresa (10%)	€ 9,12891
Incidenza manodopera al 15,74%	€ 15,80400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25183

Codice regionale: TOS23_06.104.078.009

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 009 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,82300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,33%
Prezzo	€ 124,82215
Scostamento % su anno 2022/1	+0,33%
Spese generali (16%)	€ 15,65168
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,31303
Utili di impresa (10%)	€ 11,34747
Incidenza manodopera al 14,77%	€ 18,43800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,31303

Codice regionale: TOS23_06.104.078.010

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 010 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 125 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,44700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 154,96637
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 19,43152
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,38863
Utili di impresa (10%)	€ 14,08785
Incidenza manodopera al 13,6%	€ 21,07200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,38863

Codice regionale: TOS23_06.104.078.011

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 011 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,71400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,48%
Prezzo	€ 231,86706
Scostamento % su anno 2022/1	+0,48%
Spese generali (16%)	€ 29,07424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,58148
Utili di impresa (10%)	€ 21,07882
Incidenza manodopera al 21,21%	€ 49,16800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,58148

Codice regionale: TOS23_06.104.078.012

Voce: 078 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 012 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 227,45600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,48%
Prezzo	€ 290,23386
Scostamento % su anno 2022/1	+0,48%
Spese generali (16%)	€ 36,39296
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,72786
Utili di impresa (10%)	€ 26,38490
Incidenza manodopera al 21,18%	€ 61,46000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,72786

Codice regionale: TOS23_06.104.103.001

Voce: 103 +18,42% su anno 2022/1 +18,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2+3"), temperatura d'esercizio -20+110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"+1" 1/2), 0,53 (2" +3").

Articolo: 001 DN 15



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,64925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,36%
Prezzo	€ 18,69244
Scostamento % su anno 2022/1	+27,36%
Spese generali (16%)	€ 2,34388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04688
Utili di impresa (10%)	€ 1,69931
Incidenza manodopera al 28,18%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04688

Codice regionale: TOS23_06.104.103.002

Voce: 103 **+18,42%** su anno 2022/1 **+18,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"÷2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 002 DN 20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,42250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,41%
Prezzo	€ 24,78311
Scostamento % su anno 2022/1	+25,41%
Spese generali (16%)	€ 3,10760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06215
Utili di impresa (10%)	€ 2,25301
Incidenza manodopera al 26,57%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06215

Codice regionale: TOS23_06.104.103.003

Voce: 103 **+18,42%** su anno 2022/1 **+18,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"÷2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 003 DN 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,08600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,78%
Prezzo	€ 35,83774
Scostamento % su anno 2022/1	+23,78%
Spese generali (16%)	€ 4,49376
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08988
Utili di impresa (10%)	€ 3,25798
Incidenza manodopera al 29,4%	€ 10,53600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08988

Codice regionale: TOS23_06.104.103.004

Voce: 103 **+18,42%** su anno 2022/1 **+18,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"÷2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 004 DN 32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,89500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,18%
Prezzo	€ 47,07802
Scostamento % su anno 2022/1	+18,18%
Spese generali (16%)	€ 5,90320
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11806
Utili di impresa (10%)	€ 4,27982
Incidenza manodopera al 27,97%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11806

Codice regionale: TOS23_06.104.103.005

Voce: 103 **+18,42%** su anno 2022/1 **+18,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"÷2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 005 DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,49775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,91%
Prezzo	€ 64,43513
Scostamento % su anno 2022/1	+23,91%
Spese generali (16%)	€ 8,07964
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16159
Utili di impresa (10%)	€ 5,85774
Incidenza manodopera al 24,53%	€ 15,80400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16159

Codice regionale: TOS23_06.104.103.006

Voce: 103 **+18,42%** su anno 2022/1 **+18,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"÷2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 006 DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,89050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,23%
Prezzo	€ 84,07628
Scostamento % su anno 2022/1	+13,23%
Spese generali (16%)	€ 10,54248
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21085
Utili di impresa (10%)	€ 7,64330
Incidenza manodopera al 27,15%	€ 22,82800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21085

Codice regionale: TOS23_06.104.103.007

Voce: 103 **+18,42%** su anno 2022/1 **+18,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"÷2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 007 DN 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,11625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,13%
Prezzo	€ 140,50834
Scostamento % su anno 2022/1	+5,13%
Spese generali (16%)	€ 17,61860
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,35237
Utili di impresa (10%)	€ 12,77349
Incidenza manodopera al 28,12%	€ 39,51000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,35237

Codice regionale: TOS23_06.I04.103.008

Voce: 103 +18,42% su anno 2022/1 +18,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"+1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 008 DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,51875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,37%
Prezzo	€ 216,30593
Scostamento % su anno 2022/1	+10,37%
Spese generali (16%)	€ 27,12300
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,54246
Utili di impresa (10%)	€ 19,66418
Incidenza manodopera al 25,37%	€ 54,87500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,54246

Codice regionale: TOS23_06.I04.113.001

Voce: 113 +11,91% su anno 2022/1 +11,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8÷33 l), o in EPDM (50÷500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 001 Capacità litri 8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,70100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,87%
Prezzo	€ 67,24648
Scostamento % su anno 2022/1	+21,87%
Spese generali (16%)	€ 8,43216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16864
Utili di impresa (10%)	€ 6,11332
Incidenza manodopera al 5,88%	€ 3,95100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16864

Codice regionale: TOS23_06.I04.113.002

Voce: 113 +11,91% su anno 2022/1 +11,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8÷33 l), o in EPDM (50÷500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 002 Capacità litri 12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,36800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,46%
Prezzo	€ 51,50957
Scostamento % su anno 2022/1	+7,46%
Spese generali (16%)	€ 6,45888
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12918
Utili di impresa (10%)	€ 4,68269
Incidenza manodopera al 10,23%	€ 5,26800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12918

Codice regionale: TOS23_06.I04.113.003

Voce: 113 +11,91% su anno 2022/1 +11,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8+33 l), o in EPDM (50+500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 003 Capacità litri 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,42075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,01%
Prezzo	€ 63,06088
Scostamento % su anno 2022/1	+8,01%
Spese generali (16%)	€ 7,90732
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15815
Utili di impresa (10%)	€ 5,73281
Incidenza manodopera al 12,53%	€ 7,90200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15815

Codice regionale: TOS23_06.I04.113.004

Voce: 113 +11,91% su anno 2022/1 +11,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8+33 l), o in EPDM (50+500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 004 Capacità litri 24

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,03300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,31%
Prezzo	€ 76,60211
Scostamento % su anno 2022/1	+10,31%
Spese generali (16%)	€ 9,60528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19211
Utili di impresa (10%)	€ 6,96383
Incidenza manodopera al 12,61%	€ 9,65800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19211

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.001

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 001 Capacità litri 8



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,09500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 47,33322
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 5,93520
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11870
Utili di impresa (10%)	€ 4,30302
Incidenza manodopera al 13,91%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11870

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.002

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 002 Capacità litri 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,41200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 49,01371
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 6,14592
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12292
Utili di impresa (10%)	€ 4,45579
Incidenza manodopera al 16,12%	€ 7,90200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12292

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.003

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 003 Capacità litri 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,85975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 57,24104
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 7,17756
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14355
Utili di impresa (10%)	€ 5,20373
Incidenza manodopera al 18,41%	€ 10,53600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14355

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.004

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 004 Capacità litri 25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 66,29458
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 8,31280
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16626
Utili di impresa (10%)	€ 6,02678
Incidenza manodopera al 18,54%	€ 12,29200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16626

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.005

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 005 Capacità litri 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 112,91324
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 14,15840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,28317
Utili di impresa (10%)	€ 10,26484
Incidenza manodopera al 13,61%	€ 15,36500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,28317

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.006

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 006 Capacità litri 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,75300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,96%
Prezzo	€ 148,97683
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%
Spese generali (16%)	€ 18,68048
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,37361
Utili di impresa (10%)	€ 13,54335
Incidenza manodopera al 15,32%	€ 22,82800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,37361

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.007

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 007 Capacità litri 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,17300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,81%
Prezzo	€ 219,69275
Scostamento % su anno 2022/1	+3,81%
Spese generali (16%)	€ 27,54768
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,55095
Utili di impresa (10%)	€ 19,97207
Incidenza manodopera al 16,39%	€ 35,99800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,55095

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.008

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 008 Capacità litri 105

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,87050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,2%
Prezzo	€ 309,90276
Scostamento % su anno 2022/1	+4,2%
Spese generali (16%)	€ 38,85928
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,77719
Utili di impresa (10%)	€ 28,17298
Incidenza manodopera al 17,28%	€ 53,55800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,77719

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.009

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 009 Capacità litri 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 301,80250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,87%
Prezzo	€ 385,09999
Scostamento % su anno 2022/1	+3,87%
Spese generali (16%)	€ 48,28840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,96577
Utili di impresa (10%)	€ 35,00909
Incidenza manodopera al 18,24%	€ 70,24000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,96577

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.010

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 010 Capacità litri 200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 423,60500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,65%
Prezzo	€ 540,51998
Scostamento % su anno 2022/1	+7,65%
Spese generali (16%)	€ 67,77680
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,35554
Utili di impresa (10%)	€ 49,13818
Incidenza manodopera al 15,84%	€ 85,60500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,35554

Codice regionale: TOS23_06.I04.114.011

Voce: 114 +3,82% su anno 2022/1 +3,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione saldato, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 011 Capacità litri 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 493,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,79%
Prezzo	€ 629,89740
Scostamento % su anno 2022/1	+10,79%
Spese generali (16%)	€ 78,98400
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,57968
Utili di impresa (10%)	€ 57,26340
Incidenza manodopera al 15,68%	€ 98,77500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,57968

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.001

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 001 Attacchi filettati FF dm. 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,83500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%
Prezzo	€ 294,54546
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%
Spese generali (16%)	€ 36,93360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73867
Utili di impresa (10%)	€ 26,77686
Incidenza manodopera al 2,24%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73867

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.002

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 002 Attacchi filettati FF dm. 3/4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 312,96300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 399,34079
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 50,07408
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,00148
Utili di impresa (10%)	€ 36,30371
Incidenza manodopera al 1,87%	€ 7,46300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,00148

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.003

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 003 Attacchi filettati FF dm. 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 401,21750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%
Prezzo	€ 511,95353
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%
Spese generali (16%)	€ 64,19480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,28390
Utili di impresa (10%)	€ 46,54123
Incidenza manodopera al 1,71%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,28390

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.004

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 004 Attacchi filettati FF dm. 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 501,22050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 639,55736
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 80,19528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,60391
Utili di impresa (10%)	€ 58,14158
Incidenza manodopera al 1,51%	€ 9,65800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,60391

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.005

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 005 Attacchi filettati FF dm. 1"1/2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 548,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 700,33260
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 87,81600
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,75632
Utili di impresa (10%)	€ 63,66660
Incidenza manodopera al 1,57%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,75632

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.006

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 006 Attacchi filettati FF dm. 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 682,67000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,89%
Prezzo	€ 871,08692
Scostamento % su anno 2022/1	+1,89%
Spese generali (16%)	€ 109,22720
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,18454
Utili di impresa (10%)	€ 79,18972
Incidenza manodopera al 1,51%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,18454

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.020

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 020 Accoppiamento con controflangia EN 1092-1 completa di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto. Attacchi flangiati PN16 DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.490,97500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,05%
Prezzo	€ 1.902,48410
Scostamento % su anno 2022/1	+5,05%
Spese generali (16%)	€ 238,55600
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,77112
Utili di impresa (10%)	€ 172,95310
Incidenza manodopera al 3,46%	€ 65,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,77112

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.021

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 021 Accoppiamento con controflangia EN 1092-1 completa di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto. Attacchi flangiati PN16 DN 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.939,81750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,08%
Prezzo	€ 2.475,20713
Scostamento % su anno 2022/1	+5,08%
Spese generali (16%)	€ 310,37080
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 6,20742
Utili di impresa (10%)	€ 225,01883
Incidenza manodopera al 3,9%	€ 96,58000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 6,20742

Codice regionale: TOS23_06.I04.153.022

Voce: 153 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale con attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C.

Articolo: 022 Accoppiamento con controflangia EN 1092-1 completa di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto. Attacchi flangiati PN16 DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.526,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,91%
Prezzo	€ 3.223,96712
Scostamento % su anno 2022/1	+4,91%
Spese generali (16%)	€ 404,25920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 8,08518
Utili di impresa (10%)	€ 293,08792
Incidenza manodopera al 3,81%	€ 122,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 8,08518

Codice regionale: TOS23_06.I04.21111.12000

Voce: 21111 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A PARETE ALTA compreso installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 12000 potenza frigorifera fino a 2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,80000
Prezzo	€ 1.117,70026
Spese generali (0,16%)	€ 1,78368
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00036
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,11658
Incidenza manodopera al 7,86%	€ 87,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00036

Codice regionale: TOS23_06.I04.21111.12500

Voce: 21111 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A PARETE ALTA compreso installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 12500 potenza frigorifera fino a 2,5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,80000
Prezzo	€ 1.117,70026
Spese generali (0,16%)	€ 1,78368
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00036
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,11658
Incidenza manodopera al 7,86%	€ 87,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00036

Codice regionale: TOS23_06.I04.21111.13500

Voce: 21111 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A PARETE ALTA compreso installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 13500 potenza frigorifera fino a 3,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.217,80000
Prezzo	€ 1.220,96823
Spese generali (0,16%)	€ 1,94848
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00039
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,21975
Incidenza manodopera al 7,19%	€ 87,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00039

Codice regionale: TOS23_06.I04.21111.15000

Voce: 21111 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A PARETE ALTA compreso installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 15000 potenza frigorifera fino a 5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.887,80000
Prezzo	€ 1.892,71130
Spese generali (0,16%)	€ 3,02048
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00060
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,89082
Incidenza manodopera al 4,64%	€ 87,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00060

Codice regionale: TOS23_06.I04.21111.16000

Voce: 21111 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A PARETE ALTA compreso installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 16000 potenza frigorifera fino a 6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.505,80000
Prezzo	€ 2.512,31909
Spese generali (0,16%)	€ 4,00928
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00080
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,50981
Incidenza manodopera al 3,49%	€ 87,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00080



Codice regionale: TOS23_06.I04.21111.17500
Voce: 21111 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A PARETE ALTA compreso installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:
Articolo: 17500 potenza frigorifera fino a 7,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.505,80000
Prezzo	€ 2.512,31909
Spese generali (0,16%)	€ 4,00928
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00080
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,50981
Incidenza manodopera al 3,49%	€ 87,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00080

Codice regionale: TOS23_06.I04.21121.12000
Voce: 21121 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A SOFFITTO compresa installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:
Articolo: 12000 potenza frigorifera fino a 2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.588,58000
Prezzo	€ 2.595,31445
Spese generali (0,16%)	€ 4,14173
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00083
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,59272
Incidenza manodopera al 3,72%	€ 96,58000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00083

Codice regionale: TOS23_06.I04.21121.13500
Voce: 21121 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A SOFFITTO compresa installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:
Articolo: 13500 potenza frigorifera fino a 3,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.588,58000
Prezzo	€ 2.595,31445
Spese generali (0,16%)	€ 4,14173
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00083
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,59272
Incidenza manodopera al 3,72%	€ 96,58000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00083

Codice regionale: TOS23_06.I04.21121.15000
Voce: 21121 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo composto da unità motocondensante esterna per solo raffrescamento ed UNA unità interna A SOFFITTO compresa installazione, funzionante a gas refrigerante R410A, ad alimentazione monofase, con esclusione delle tubazioni di collegamento e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:
Articolo: 15000 potenza frigorifera fino a 5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.588,58000
Prezzo	€ 2.595,31445
Spese generali (0,16%)	€ 4,14173
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00083
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,59272
Incidenza manodopera al 3,72%	€ 96,58000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00083

Codice regionale: TOS23_06.104.22211.14045
Voce: 22211 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo a pompa di calore, MULTISPLIT, con 2 unità interne a PARETE ALTA, funzionante con R410A, ad alimentazione monofase; escluse le tubazioni di collegamento e le tubazioni di scarico condense:
Articolo: 14045 potenza frigorifera fino a 4 kW, potenza termica fino a 4,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.463,70000
Prezzo	€ 2.470,10956
Spese generali (0,16%)	€ 3,94192
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00079
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,46764
Incidenza manodopera al 5,33%	€ 131,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00079

Codice regionale: TOS23_06.104.22211.15570
Voce: 22211 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo a pompa di calore, MULTISPLIT, con 2 unità interne a PARETE ALTA, funzionante con R410A, ad alimentazione monofase; escluse le tubazioni di collegamento e le tubazioni di scarico condense:
Articolo: 15570 potenza frigorifera fino a 5,5 kW, potenza termica fino a 7 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.749,70000
Prezzo	€ 2.756,85362
Spese generali (0,16%)	€ 4,39952
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00088
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,75410
Incidenza manodopera al 4,78%	€ 131,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00088

Codice regionale: TOS23_06.104.22311.15570
Voce: 22311 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo a pompa di calore, MULTISPLIT, con 3 unità interne a PARETE ALTA, funzionante con R410A, ad alimentazione monofase; escluse le tubazioni di collegamento e le tubazioni di scarico condense:
Articolo: 15570 potenza frigorifera fino a 5,5 kW, potenza termica fino a 7 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.789,17500
Prezzo	€ 3.799,03292
Spese generali (0,16%)	€ 6,06268
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00121
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,79524
Incidenza manodopera al 3,76%	€ 142,67500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00121

Codice regionale: TOS23_06.104.22411.17090
Voce: 22411 Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo a pompa di calore, MULTISPLIT, con 4 unità interne a PARETE ALTA,



Articolo: 17090 funzionante con R410A, ad alimentazione monofase; escluse le tubazioni di collegamento e e le tubazioni di scarico condense: potenza frigorifera fino a 7 kW, potenza termica fino a 9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.982,65000
Prezzo	€ 4.995,61286
Spese generali (0,16%)	€ 7,97224
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,02%)	€ 0,00159
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,99062
Incidenza manodopera al 3,08%	€ 153,65000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al ---%	€ 0,00159

Codice regionale: TOS23_06 +7,52% su anno 2022/1 +7,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.

Codice regionale: TOS23_06.I05 +5,7% su anno 2022/1 +5,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELETTRICI: eseguiti a regola d'arte e conforme al DM 37/08 e alla norma CEI 64-8 , compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, montaggio e posa in opera, l'appuntatura di tubazioni e scatole negli impianti incassati, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità, oneri per ponteggi mobili o provvisori con hmax 2 m. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, ripresa d'intonaci, ecc., ed oneri di progettazione.

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.001
Voce: 002 +5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 001 punto luce a semplice interruzione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,84360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,79%
Prezzo	€ 39,35644
Scostamento % su anno 2022/1	+0,79%
Spese generali (16%)	€ 4,93498
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09870
Utili di impresa (10%)	€ 3,57786
Incidenza manodopera al 37,26%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09870

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.002
Voce: 002 +5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 002 punto luce ad interruzione bipolare



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,01518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 45,95537
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 5,76243
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11525
Utili di impresa (10%)	€ 4,17776
Incidenza manodopera al 31,91%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11525

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.003
Voce: 002

+5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 003 punto luce deviato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,45961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,66%
Prezzo	€ 70,76647
Scostamento % su anno 2022/1	+0,66%
Spese generali (16%)	€ 8,87354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17747
Utili di impresa (10%)	€ 6,43332
Incidenza manodopera al 36,17%	€ 25,59370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17747

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.004
Voce: 002

+5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 004 punto luce intermedio in aggiunta al punto luce deviato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,27955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 83,29671
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 10,44473
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20889
Utili di impresa (10%)	€ 7,57243
Incidenza manodopera al 26,88%	€ 22,38900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20889

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.011
Voce: 002

+5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.



Articolo: 011 punto presa 2P+T 10A-250V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,53138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,58%
Prezzo	€ 46,61404
Scostamento % su anno 2022/1	+15,58%
Spese generali (16%)	€ 5,84502
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11690
Utili di impresa (10%)	€ 4,23764
Incidenza manodopera al 20,72%	€ 9,65800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11690

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.012

Voce: 002 +5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 012 punto presa 2P+T 10/16A-250V alimentazione unica tipo UNEL bivalente

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,50368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,22%
Prezzo	€ 68,27070
Scostamento % su anno 2022/1	+30,22%
Spese generali (16%)	€ 8,56059
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17121
Utili di impresa (10%)	€ 6,20643
Incidenza manodopera al 16,08%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17121

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.013

Voce: 002 +5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 013 punto presa 2P+T 10/16A-250V bivalente

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,45294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,7%
Prezzo	€ 57,99795
Scostamento % su anno 2022/1	+11,7%
Spese generali (16%)	€ 7,27247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14545
Utili di impresa (10%)	€ 5,27254
Incidenza manodopera al 18,01%	€ 10,44820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14545

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.014

Voce: 002 +5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio



Articolo: 014 per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.
punto presa interbloccato 2P+T 10A-250V +M.T. 1P+Na-250V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,23646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 125,34972
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 15,71783
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,31436
Utili di impresa (10%)	€ 11,39543
Incidenza manodopera al 16,95%	€ 21,24760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,31436

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.020

Voce: 002 +5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 020 punto presa per rasoio con trasformatore di sicurezza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,71650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 134,89425
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 16,91464
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,33829
Utili di impresa (10%)	€ 12,26311
Incidenza manodopera al 8,14%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,33829

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.021

Voce: 002 +5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 021 preparazione punto presa telefonica con tubo diametro 25 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,86035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 29,16981
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 3,65766
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07315
Utili di impresa (10%)	€ 2,65180
Incidenza manodopera al 26,49%	€ 7,72640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07315

Codice regionale: TOS23_06.I05.002.023

Voce: 002 +5,58% su anno 2022/1 +5,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce e prese da incasso realizzati con conduttori unipolari di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3., comprensivi di: organo/i di



comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 023

punto presa tv coassiale diretto (escluse antenne), compreso ia quota parte di cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,66304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 54,43804
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 6,82609
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13652
Utili di impresa (10%)	€ 4,94891
Incidenza manodopera al 18,38%	€ 10,00560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13652

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.002

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 002 in prossimità del punto di consegna dell'energia da parte dell'ente distributore, costituito da centralino termoplastico da esterno a doppio isolamento IP40, contenente n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale bipolare max 32A - id=1A tipo selettivo, Icn=6kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,10136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 376,54934
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 47,21622
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,94432
Utili di impresa (10%)	€ 34,23176
Incidenza manodopera al 6,38%	€ 24,01344
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,94432

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.005

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 005 apparecchiature: n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N x 32A, n.2 interruttori automatici magnetotermici 1P+N10/16A, Icn= 4,5 kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio, per locali con prestazioni di livello 1 e non oltre 50 mq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,06984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2%
Prezzo	€ 238,70111
Scostamento % su anno 2022/1	+2%
Spese generali (16%)	€ 29,93117
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,59862
Utili di impresa (10%)	€ 21,70010
Incidenza manodopera al 16,77%	€ 40,02240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,59862

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.030

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 030 Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 8 moduli IP4X



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,67873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,91%
Prezzo	€ 30,21406
Scostamento % su anno 2022/1	+1,91%
Spese generali (16%)	€ 3,78860
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05683
Utili di impresa (10%)	€ 2,74673
Incidenza manodopera al 16,9%	€ 5,10741
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05683

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.031

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 031 Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP4X

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,03841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,66%
Prezzo	€ 42,15702
Scostamento % su anno 2022/1	+1,66%
Spese generali (16%)	€ 5,28615
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,07929
Utili di impresa (10%)	€ 3,83246
Incidenza manodopera al 16,24%	€ 6,84475
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,07929

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.032

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 032 Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP4X

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,24807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,04%
Prezzo	€ 73,04854
Scostamento % su anno 2022/1	+2,04%
Spese generali (16%)	€ 9,15969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13740
Utili di impresa (10%)	€ 6,64078
Incidenza manodopera al 10,13%	€ 7,39959
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13740

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.033

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 033 Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP4X



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,74490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,81%
Prezzo	€ 103,03049
Scostamento % su anno 2022/1	-1,81%
Spese generali (16%)	€ 12,91918
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,19379
Utili di impresa (10%)	€ 9,36641
Incidenza manodopera al 7,72%	€ 7,94990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,19379

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.034

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 034 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP4X

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,48724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,93%
Prezzo	€ 45,28172
Scostamento % su anno 2022/1	+1,93%
Spese generali (16%)	€ 5,67796
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,08517
Utili di impresa (10%)	€ 4,11652
Incidenza manodopera al 22,35%	€ 10,11931
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,08517

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.035

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 035 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP4X

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,96532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,48%
Prezzo	€ 72,68775
Scostamento % su anno 2022/1	+2,48%
Spese generali (16%)	€ 9,11445
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13672
Utili di impresa (10%)	€ 6,60798
Incidenza manodopera al 18,84%	€ 13,69403
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13672

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.036

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 036 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP4X



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,60299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 118,16142
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 14,81648
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,22225
Utili di impresa (10%)	€ 10,74195
Incidenza manodopera al 12,49%	€ 14,75372
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,22225

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.037

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Quadri elettrici.

Articolo: 037 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 54 moduli IP4X

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,99832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%
Prezzo	€ 172,25786
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%
Spese generali (16%)	€ 21,59973
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,32400
Utili di impresa (10%)	€ 15,65981
Incidenza manodopera al 8,87%	€ 15,28128
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,32400

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.038

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Quadri elettrici.

Articolo: 038 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,73531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 73,67026
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 9,23765
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13856
Utili di impresa (10%)	€ 6,69730
Incidenza manodopera al 13,74%	€ 10,11931
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13856

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.039

Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Quadri elettrici.

Articolo: 039 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP55



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,43163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 106,45876
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 13,34906
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,20024
Utili di impresa (10%)	€ 9,67807
Incidenza manodopera al 12,86%	€ 13,69403
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,20024

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.040
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadri elettrici.
Articolo: 040 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,89772
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 154,26550
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 19,34364
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,29015
Utili di impresa (10%)	€ 14,02414
Incidenza manodopera al 9,56%	€ 14,75372
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,29015

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.041
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadri elettrici.
Articolo: 041 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 54 moduli IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,80960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 178,39705
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 22,36954
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,33554
Utili di impresa (10%)	€ 16,21791
Incidenza manodopera al 8,57%	€ 15,28128
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,33554

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.042
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadri elettrici.
Articolo: 042 Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP 65, 72 moduli sbarre max 100A - 10kA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 434,34120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,42%
Prezzo	€ 554,21937
Scostamento % su anno 2022/1	+2,42%
Spese generali (16%)	€ 69,49459
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,04242
Utili di impresa (10%)	€ 50,38358
Incidenza manodopera al 6,15%	€ 34,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,04242

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.043
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 043 Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x 500 x200 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA. CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 600x 500 x200 mm IP 65, 96 moduli sbarre max 100A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 516,03215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,74%
Prezzo	€ 658,45702
Scostamento % su anno 2022/1	+2,74%
Spese generali (16%)	€ 82,56514
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,23848
Utili di impresa (10%)	€ 59,85973
Incidenza manodopera al 6,91%	€ 45,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,23848

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.044
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 044 Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x500x300 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA. CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 800x500x300 mm IP65, 120 moduli sbarre max 100A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,26952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,79%
Prezzo	€ 868,02390
Scostamento % su anno 2022/1	+2,79%
Spese generali (16%)	€ 108,84312
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,63265
Utili di impresa (10%)	€ 78,91126
Incidenza manodopera al 6,55%	€ 56,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,63265

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.045
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 045 Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1000x800x330 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA. CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 1000x800x330 mm IP65, 216 moduli sbarre max 100A - 10kA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.234,34954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 1.575,03002
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 197,49593
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 2,96244
Utili di impresa (10%)	€ 143,18455
Incidenza manodopera al 4,33%	€ 68,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 2,96244

Codice regionale: TOS23_06.105.003.046
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 046 Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 427,52428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 545,52098
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 68,40388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,02606
Utili di impresa (10%)	€ 49,59282
Incidenza manodopera al 4,68%	€ 25,51428
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,02606

Codice regionale: TOS23_06.105.003.047
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 047 Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 632,84109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,06%
Prezzo	€ 807,50523
Scostamento % su anno 2022/1	-5,06%
Spese generali (16%)	€ 101,25457
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,51882
Utili di impresa (10%)	€ 73,40957
Incidenza manodopera al 4,55%	€ 36,77059
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,51882

Codice regionale: TOS23_06.105.003.048
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.

Articolo: 048 Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1200x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 774,73467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 988,56144
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 123,95755
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,85936
Utili di impresa (10%)	€ 89,86922
Incidenza manodopera al 4,83%	€ 47,77675
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,85936

Codice regionale: TOS23_06.105.003.049
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadri elettrici.

Articolo: 049 Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 563,75912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,19%
Prezzo	€ 719,35664
Scostamento % su anno 2022/1	+9,19%
Spese generali (16%)	€ 90,20146
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,35302
Utili di impresa (10%)	€ 65,39606
Incidenza manodopera al 3,69%	€ 26,54212
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,35302

Codice regionale: TOS23_06.105.003.050
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadri elettrici.

Articolo: 050 Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 738,52765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,25%
Prezzo	€ 942,36128
Scostamento % su anno 2022/1	+23,25%
Spese generali (16%)	€ 118,16442
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,77247
Utili di impresa (10%)	€ 85,66921
Incidenza manodopera al 4,01%	€ 37,77115
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,77247

Codice regionale: TOS23_06.105.003.051
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadri elettrici.

Articolo: 051 Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1200x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 714,51043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 911,71531
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 114,32167
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,71483
Utili di impresa (10%)	€ 82,88321
Incidenza manodopera al 5,14%	€ 46,89443
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,71483

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.052
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.
Articolo: 052 Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 900 (600+300) x 400x2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.011,19440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 6.394,28405
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 801,79110
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 12,02687
Utili di impresa (10%)	€ 581,29855
Incidenza manodopera al 2,49%	€ 159,18000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 12,02687

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.053
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.
Articolo: 053 Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1100 (800+300) x 400 x 2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.482,36720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 6.995,50055
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 877,17875
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 13,15768
Utili di impresa (10%)	€ 635,95460
Incidenza manodopera al 2,6%	€ 181,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 13,15768

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.054
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.
Articolo: 054 Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 900 (600+300) x 400x2100 IP55 con sbarre max 250A - 10kA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.396,70054
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 6.886,18989
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 863,47209
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 12,95208
Utili di impresa (10%)	€ 626,01726
Incidenza manodopera al 2,48%	€ 170,55000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 12,95208

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.055
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.
Articolo: 055 Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1100 (800+300) x 400 x 2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.941,08185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 7.580,82045
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 950,57310
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 14,25860
Utili di impresa (10%)	€ 689,16550
Incidenza manodopera al 2,63%	€ 199,30720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 14,25860

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.070
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.
Articolo: 070 Armadio Stradale multifunzione in SMC dimensioni indicative LxHxP 650x1600x350 completo di zoccolo, kit fissaggio per apparecchiature modulari, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. Sono compresi inoltre il diaframma di giunzione per accoppiamento e il telaio per il fissaggio a pavimento.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 828,14619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,19%
Prezzo	€ 1.056,71454
Scostamento % su anno 2022/1	+0,19%
Spese generali (16%)	€ 132,50339
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,98755
Utili di impresa (10%)	€ 96,06496
Incidenza manodopera al 8,61%	€ 90,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,98755

Codice regionale: TOS23_06.I05.003.071
Voce: 003 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadri elettrici.
Articolo: 071 Armadio Stradale multifunzione in SMC dimensioni indicative LxHxP 850x1900x450 completo di zoccolo, kit fissaggio per apparecchiature modulari, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. Sono compresi inoltre il diaframma di giunzione per accoppiamento e il telaio per il fissaggio a pavimento.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.698,18905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 2.166,88923
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 271,71025
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 4,07565
Utili di impresa (10%)	€ 196,98993
Incidenza manodopera al 4,72%	€ 102,33000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 4,07565

Codice regionale: TOS23_06.I05.004.001

Voce: 004 +0,28% su anno 2022/1 +0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia antipioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

Articolo: 001 impianto citofonico con pulsantiera a 8 posti ed 8 derivati interno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.273,63138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 1.625,15364
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 203,78102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,07562
Utili di impresa (10%)	€ 147,74124
Incidenza manodopera al 16,21%	€ 263,40000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,07562

Codice regionale: TOS23_06.I05.004.002

Voce: 004 +0,28% su anno 2022/1 +0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia antipioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

Articolo: 002 impianto citofonico con pulsantiera ad 1 posto ed 1 derivato interno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 531,67647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
Prezzo	€ 678,41918
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
Spese generali (16%)	€ 85,06824
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,70136
Utili di impresa (10%)	€ 61,67447
Incidenza manodopera al 12,94%	€ 87,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,70136

Codice regionale: TOS23_06.I05.004.003

Voce: 004 +0,28% su anno 2022/1 +0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni



citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia antipioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

Articolo: 003

impianto videocitofonico con pulsantiera a 4 posti e 4 derivati interni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.924,18589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 2.455,26119
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 307,86974
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 6,15739
Utili di impresa (10%)	€ 223,20556
Incidenza manodopera al 9,8%	€ 240,50000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 6,15739

Codice regionale: TOS23_06.I05.007.002

Voce: 007 +9,28% su anno 2022/1 +9,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Colonna montante impianto di terra: colonna montante in derivazione dal collettore impianto di terra fino alla barra collettiva del quadro appartamento, con conduttore tipo NO7V-K colore giallo-verde posato entro tubazione in PVC flex a IMQ separato dagli altri impianti. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, collegamenti, sfridi, pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 002

con cavo NO7V-K sez.16 mmq G.V.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,75208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,28%
Prezzo	€ 7,33965
Scostamento % su anno 2022/1	+9,28%
Spese generali (16%)	€ 0,92033
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01841
Utili di impresa (10%)	€ 0,66724
Incidenza manodopera al 30,98%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01841

Codice regionale: TOS23_06.I05.008.001

Voce: 008 +53,8% su anno 2022/1 +53,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispensore a picchetto in acciaio zincato a fuoco CEI 7-6 posato entro pozzetto in cemento, compreso accessori vari impiantistici di montaggio e fissaggio.

Articolo: 001

a croce dim. 50x50x5, L= 1,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,30900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,8%
Prezzo	€ 53,98628
Scostamento % su anno 2022/1	+53,8%
Spese generali (16%)	€ 6,76944
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13539
Utili di impresa (10%)	€ 4,90784
Incidenza manodopera al 25,27%	€ 13,64400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13539

Codice regionale: TOS23_06.I05.009.011

Voce: 009 +5,02% su anno 2022/1 +5,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all'interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 011

Nodo equipotenziale costituito da barretta in rame forata o da sistema analogo, contenuta in apposita cassetta di derivazione, connessa alla rete generale di terra con cavo di sezione adeguata. Sono compresi: le targhette identificatrici da apporre nei



terminali dei cavi; i collegamenti e la connessione alla rete generale di terra. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione finita e conforme alla regola dell'arte. Sono escluse le opere murarie.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,73%
Prezzo	€ 66,75394
Scostamento % su anno 2022/1	+2,73%
Spese generali (16%)	€ 8,37040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,12556
Utili di impresa (10%)	€ 6,06854
Incidenza manodopera al 10,07%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,12556

Codice regionale: TOS23_06.I05.009.110

Voce: 009 +5,02% su anno 2022/1 +5,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all'interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 110 Punto di allaccio per singolo collegamento equipotenziale realizzato con corda in rame tipo FG17 di sezione minima pari a mmq 6 da porre in opera all'interno di tubazione in vista o sottotraccia, per collegamenti alla rete generale di terra delle masse metalliche o delle tubazioni idriche, etc., al nodo o fra le masse stesse, fornito e posto in opera. Per ogni collegamento escluse le opere murarie.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,55750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,31%
Prezzo	€ 24,95537
Scostamento % su anno 2022/1	+7,31%
Spese generali (16%)	€ 3,12920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03129
Utili di impresa (10%)	€ 2,26867
Incidenza manodopera al 13,29%	€ 3,31550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03129

Codice regionale: TOS23_06.I05.012.001

Voce: 012 +1% su anno 2022/1 +0,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11). E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 cavo telef. 1 coppia diametro 0,6 mm sigla TR/R

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,67044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,09%
Prezzo	€ 0,85548
Scostamento % su anno 2022/1	+1,08%
Spese generali (16%)	€ 0,10727
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00215
Utili di impresa (10%)	€ 0,07777
Incidenza manodopera al 47,85%	€ 0,40932
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00215

Codice regionale: TOS23_06.I05.012.002

Voce: 012 +1% su anno 2022/1 +0,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11). E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 cavo telef. 11 coppie diametro 0,6mm sigla TR/R



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,94530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,79%
Prezzo	€ 3,75821
Scostamento % su anno 2022/1	+0,79%
Spese generali (16%)	€ 0,47125
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00943
Utili di impresa (10%)	€ 0,34166
Incidenza manodopera al 35,09%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00943

Codice regionale: TOS23_06.I05.012.003

Voce: 012 +1% su anno 2022/1 +0,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11). E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in pvc bianco.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 1,57607
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 0,19763
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00395
Utili di impresa (10%)	€ 0,14328
Incidenza manodopera al 49,06%	€ 0,77316
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00395

Codice regionale: TOS23_06.I05.013.001

Voce: 013 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 Ø 16 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,38%
Prezzo	€ 1,87080
Scostamento % su anno 2022/1	+1,38%
Spese generali (16%)	€ 0,23458
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00469
Utili di impresa (10%)	€ 0,17007
Incidenza manodopera al 60,78%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00469

Codice regionale: TOS23_06.I05.013.002

Voce: 013 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 Ø 25 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,24938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,04%
Prezzo	€ 2,87021
Scostamento % su anno 2022/1	+1,04%
Spese generali (16%)	€ 0,35990
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00720
Utili di impresa (10%)	€ 0,26093
Incidenza manodopera al 45,95%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00720

Codice regionale: TOS23_06.I05.013.003

Voce: 013 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 Ø 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,11424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 7,80177
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 0,97828
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01957
Utili di impresa (10%)	€ 0,70925
Incidenza manodopera al 21,86%	€ 1,70551
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01957

Codice regionale: TOS23_06.I05.013.005

Voce: 013 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 005 Ø 20 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,68134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,3%
Prezzo	€ 2,14539
Scostamento % su anno 2022/1	+1,3%
Spese generali (16%)	€ 0,26901
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00404
Utili di impresa (10%)	€ 0,19504
Incidenza manodopera al 57,24%	€ 1,22796
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00404

Codice regionale: TOS23_06.I05.013.006

Voce: 013 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 006 Ø 32 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,69692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 4,71727
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 0,59151
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00887
Utili di impresa (10%)	€ 0,42884
Incidenza manodopera al 29,89%	€ 1,40988
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00887

Codice regionale: TOS23_06.I05.013.007

Voce: 013 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 007 Ø 40 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,62711
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,57%
Prezzo	€ 5,90420
Scostamento % su anno 2022/1	+0,57%
Spese generali (16%)	€ 0,74034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,01111
Utili di impresa (10%)	€ 0,53675
Incidenza manodopera al 25,42%	€ 1,50084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,01111

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.001

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 001 dimensioni 100 x 50 x 0,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,42418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 38,82126
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 4,86787
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09736
Utili di impresa (10%)	€ 3,52921
Incidenza manodopera al 28,27%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09736

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.002

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 002 dimensioni 500 x 50 x 1,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,13529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 100,97663
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 12,66165
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25323
Utili di impresa (10%)	€ 9,17969
Incidenza manodopera al 18,26%	€ 18,43800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25323

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.003

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 003 dimensioni 500 x 75 x 1,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,89129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 103,21729
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 12,94261
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25885
Utili di impresa (10%)	€ 9,38339
Incidenza manodopera al 19,56%	€ 20,19400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25885

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.007

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 007 150 x 50 x 1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,66363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 48,05879
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 6,02618
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,09039
Utili di impresa (10%)	€ 4,36898
Incidenza manodopera al 26,67%	€ 12,81880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,09039

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.008

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 008 200 x 50 x 1 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,62066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,55%
Prezzo	€ 58,21197
Scostamento % su anno 2022/1	+0,55%
Spese generali (16%)	€ 7,29931
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10949
Utili di impresa (10%)	€ 5,29200
Incidenza manodopera al 24,43%	€ 14,22360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10949

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.009
Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 009 300 x 50 x 1,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,36612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,47%
Prezzo	€ 74,47517
Scostamento % su anno 2022/1	+0,47%
Spese generali (16%)	€ 9,33858
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14008
Utili di impresa (10%)	€ 6,77047
Incidenza manodopera al 20,98%	€ 15,62840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14008

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.010
Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 010 400 x 50 x 1,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,79708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 89,06107
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 11,16753
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,16751
Utili di impresa (10%)	€ 8,09646
Incidenza manodopera al 19,13%	€ 17,03320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,16751

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.015
Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 015 100 x 75 x 0,8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,88121
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 41,95642
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 5,26099
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,07891
Utili di impresa (10%)	€ 3,81422
Incidenza manodopera al 27,2%	€ 11,41400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,07891

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.016

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 016 150 x 75 x 1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,83879
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 53,38630
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 6,69421
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10041
Utili di impresa (10%)	€ 4,85330
Incidenza manodopera al 26,64%	€ 14,22360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10041

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.017

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 017 200 x 75 x 1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,63909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 62,06347
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 7,78225
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,11673
Utili di impresa (10%)	€ 5,64213
Incidenza manodopera al 20,65%	€ 12,81880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,11673

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.018

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 018 300 x 75 x 1,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,83798
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,45%
Prezzo	€ 78,90527
Scostamento % su anno 2022/1	+0,45%
Spese generali (16%)	€ 9,89408
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14841
Utili di impresa (10%)	€ 7,17321
Incidenza manodopera al 19,81%	€ 15,62840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14841

Codice regionale: TOS23_06.I05.015.019

Voce: 015 +0,51% su anno 2022/1 +0,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 019 400 x 75 x 1,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,01251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 94,43996
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 11,84200
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17763
Utili di impresa (10%)	€ 8,58545
Incidenza manodopera al 18,04%	€ 17,03320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17763

Codice regionale: TOS23_06.I05.016.001

Voce: 016 +11,72% su anno 2022/1 +11,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, fridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.

Articolo: 001 dimensioni 70 x 20 mm - 3 scomparti

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,67844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,19%
Prezzo	€ 22,55769
Scostamento % su anno 2022/1	+12,19%
Spese generali (16%)	€ 2,82855
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05657
Utili di impresa (10%)	€ 2,05070
Incidenza manodopera al 28,63%	€ 6,45816
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05657

Codice regionale: TOS23_06.I05.016.005

Voce: 016 +11,72% su anno 2022/1 +11,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, fridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.

Articolo: 005 dimensioni 100 x 25 mm - 4 scomparti



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,51021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,18%
Prezzo	€ 31,27502
Scostamento % su anno 2022/1	+14,18%
Spese generali (16%)	€ 3,92163
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07843
Utili di impresa (10%)	€ 2,84318
Incidenza manodopera al 24,29%	€ 7,59516
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07843

Codice regionale: TOS23_06.I05.016.006

Voce: 016 **+11,72%** su anno 2022/1 **+11,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, fridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.

Articolo: 006 dimensioni 100 x 25 mm - 5 scomparti

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,03645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,78%
Prezzo	€ 37,05051
Scostamento % su anno 2022/1	+8,78%
Spese generali (16%)	€ 4,64583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09292
Utili di impresa (10%)	€ 3,36823
Incidenza manodopera al 22,46%	€ 8,32284
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09292

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.001

Voce: 017 **+0,39%** su anno 2022/1 **+0,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 001 dimensioni 75 x 75 mm verniciata

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,33096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 46,35830
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 5,81295
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11626
Utili di impresa (10%)	€ 4,21439
Incidenza manodopera al 23,67%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11626

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.002

Voce: 017 **+0,39%** su anno 2022/1 **+0,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 002 dimensioni 150 x 75 mm verniciata



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,87274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 64,91362
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 8,13964
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16279
Utili di impresa (10%)	€ 5,90124
Incidenza manodopera al 19,33%	€ 12,55016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16279

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.004

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 004 dimensioni 100 x 75 mm verniciata

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,49560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 52,94839
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 6,63930
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13279
Utili di impresa (10%)	€ 4,81349
Incidenza manodopera al 20,29%	€ 10,74500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13279

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.005

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 005 dimensioni 200 x 75 mm verniciata

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,60390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 78,60657
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 9,85662
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,19713
Utili di impresa (10%)	€ 7,14605
Incidenza manodopera al 18,09%	€ 14,22360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,19713

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.006

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 006 dimensioni 300 x 75 mm verniciata



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,06378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
Prezzo	€ 104,71338
Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
Spese generali (16%)	€ 13,13020
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26260
Utili di impresa (10%)	€ 9,51940
Incidenza manodopera al 14,92%	€ 15,62840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26260

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.007

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 007 dimensioni 400 x 75 mm verniciata

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,86325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 129,97751
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 16,29812
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,32596
Utili di impresa (10%)	€ 11,81614
Incidenza manodopera al 13,1%	€ 17,03320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,32596

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.008

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 008 dimensioni 500 x 75 mm verniciata

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,53039
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 148,69278
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 18,64486
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,37290
Utili di impresa (10%)	€ 13,51753
Incidenza manodopera al 13,58%	€ 20,19400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,37290

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.010

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 010 dimensioni 100 x 100 mm verniciata



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,61263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 56,92572
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 7,13802
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14276
Utili di impresa (10%)	€ 5,17507
Incidenza manodopera al 18,88%	€ 10,74500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14276

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.011

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 011 dimensioni 150 x 100 mm verniciata

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,41338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 69,43147
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 8,70614
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17412
Utili di impresa (10%)	€ 6,31195
Incidenza manodopera al 18,08%	€ 12,55016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17412

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.012

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 012 dimensioni 200 x 100 mm verniciata

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,43321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 82,21677
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 10,30931
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20619
Utili di impresa (10%)	€ 7,47425
Incidenza manodopera al 17,3%	€ 14,22360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20619

Codice regionale: TOS23_06.I05.017.013

Voce: 017 +0,39% su anno 2022/1 +0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 013 dimensioni 300 x 100 mm verniciata



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,88415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 109,58817
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 13,74146
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,27483
Utili di impresa (10%)	€ 9,96256
Incidenza manodopera al 14,26%	€ 15,62840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,27483

Codice regionale: TOS23_06.I05.018.001

Voce: 018 +0,04% su anno 2022/1 +0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguento, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 001 dimensioni 25 x 30 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,79380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,54%
Prezzo	€ 8,66889
Scostamento % su anno 2022/1	-3,54%
Spese generali (16%)	€ 1,08701
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02174
Utili di impresa (10%)	€ 0,78808
Incidenza manodopera al 41,97%	€ 3,63840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02174

Codice regionale: TOS23_06.I05.018.002

Voce: 018 +0,04% su anno 2022/1 +0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguento, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 002 dimensioni 100 x 60 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,32462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 32,31422
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 4,05194
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08104
Utili di impresa (10%)	€ 2,93766
Incidenza manodopera al 26,04%	€ 8,41380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08104

Codice regionale: TOS23_06.I05.018.003

Voce: 018 +0,04% su anno 2022/1 +0,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguento, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 003 dimensioni 100 x 80 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,07061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,21%
Prezzo	€ 48,57810
Scostamento % su anno 2022/1	-2,21%
Spese generali (16%)	€ 6,09130
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12183
Utili di impresa (10%)	€ 4,41619
Incidenza manodopera al 19,66%	€ 9,55080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12183

Codice regionale: TOS23_06.I05.019.001

Voce: 019 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguento IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 diametro 16 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,57195
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2%
Prezzo	€ 5,83381
Scostamento % su anno 2022/1	+2%
Spese generali (16%)	€ 0,73151
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01463
Utili di impresa (10%)	€ 0,53035
Incidenza manodopera al 66,27%	€ 3,86580
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01463

Codice regionale: TOS23_06.I05.019.002

Voce: 019 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguento IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 diametro 25 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,53354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,08%
Prezzo	€ 8,33680
Scostamento % su anno 2022/1	+2,08%
Spese generali (16%)	€ 1,04537
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02091
Utili di impresa (10%)	€ 0,75789
Incidenza manodopera al 60,01%	€ 5,00280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02091

Codice regionale: TOS23_06.I05.019.003

Voce: 019 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguento IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 diametro 50 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,68579
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,67%
Prezzo	€ 20,01507
Scostamento % su anno 2022/1	+1,67%
Spese generali (16%)	€ 2,50973
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05019
Utili di impresa (10%)	€ 1,81955
Incidenza manodopera al 34,08%	€ 6,82200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05019

Codice regionale: TOS23_06.105.020.004

Voce: 020 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm2 fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 004 rivelatore incendio con cavo schermato 2 x 0.75 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,91924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,8%
Prezzo	€ 98,14895
Scostamento % su anno 2022/1	+1,8%
Spese generali (16%)	€ 12,30708
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24614
Utili di impresa (10%)	€ 8,92263
Incidenza manodopera al 46,34%	€ 45,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24614

Codice regionale: TOS23_06.105.020.006

Voce: 020 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm2 fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 006 elettromagnete parte antincendio con linea di alimentazione in bassissima tensione da alimentatore (su centrale o locale)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,7%
Prezzo	€ 132,54450
Scostamento % su anno 2022/1	+1,7%
Spese generali (16%)	€ 16,62000
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,33240
Utili di impresa (10%)	€ 12,04950
Incidenza manodopera al 48,04%	€ 63,67200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,33240

Codice regionale: TOS23_06.105.020.007

Voce: 020 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm2 fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 007 targa ottico/acustica con linea di alimentazione in b.t. FS17



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,83250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,68%
Prezzo	€ 138,87027
Scostamento % su anno 2022/1	+1,68%
Spese generali (16%)	€ 17,41320
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17413
Utili di impresa (10%)	€ 12,62457
Incidenza manodopera al 49,12%	€ 68,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17413

Codice regionale: TOS23_06.I05.021.001
Voce: 021

+3,95% su anno 2022/1 +3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa siglatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 001

tipo uso residenziale, per cancello doppia anta 1 max=1,8 m cad, attuatori 15 cicli/ora

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.425,68545
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,31%
Prezzo	€ 1.819,17463
Scostamento % su anno 2022/1	+4,31%
Spese generali (16%)	€ 228,10967
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,56219
Utili di impresa (10%)	€ 165,37951
Incidenza manodopera al 26,44%	€ 481,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,56219

Codice regionale: TOS23_06.I05.021.002
Voce: 021

+3,95% su anno 2022/1 +3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa siglatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 002

tipo uso residenziale, per cancello anta singola 1 max= 3 m attuatori 30 cicli/ora



Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.369,24177
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 1.747,15250
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 219,07868
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,38157
Utili di impresa (10%)	€ 158,83205
Incidenza manodopera al 24,78%	€ 432,90000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,38157

Codice regionale: TOS23_06.I05.021.003
Voce: 021

+3,95% su anno 2022/1 +3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 003

tipo uso residenziale, per cancello doppia anta 1 max = 3m cad, attuatori 30 cicli/ora

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.768,28970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,84%
Prezzo	€ 2.256,33766
Scostamento % su anno 2022/1	+3,84%
Spese generali (16%)	€ 282,92635
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 5,65853
Utili di impresa (10%)	€ 205,12161
Incidenza manodopera al 21,32%	€ 481,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 5,65853

Codice regionale: TOS23_06.I05.022.001
Voce: 022

+3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto di automazione elettromeccanica per cancelli con ante a battente, in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello, comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP67 - scheda elettronica 230V- 50Hz, con funzioni programmabili a microinterruttori oppure tramite display e pulsanti, carico max motore 800W posata in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete/incasso, su colonnette in alluminio - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24Vdc - IP 66, completo di cavo precablato per collegamento a scheda, per sicurezza antischiacciamento - n. 1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 001

tipo uso residenziale, per cancello doppia anta uno max=3,5 m cad., peso max 500 kg, attuatori 20 cicli/ora



Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.427,70970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,84%
Prezzo	€ 3.097,75758
Scostamento % su anno 2022/1	+2,84%
Spese generali (16%)	€ 388,43355
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 7,76867
Utili di impresa (10%)	€ 281,61433
Incidenza manodopera al 18,63%	€ 577,20000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 7,76867

Codice regionale: TOS23_06.I05.022.002

Voce: 022 +3,23% su anno 2022/1 +3,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto di automazione elettromeccanico per cancelli con ante a battente, in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello, comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP67 - scheda elettronica 230V- 50Hz, con funzioni programmabili a microinterruttori oppure tramite display e pulsanti, carico max motore 800W posata in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete/incasso, su colonnette in alluminio - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24Vdc - IP 66, completo di cavo precablato per collegamento a scheda, per sicurezza antischiacciamento - n. 1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 002 tipo uso residenziale, per cancello anta singola 1 max= 3,5 m, peso max 500 kg, attuatori 20 cicli/ora

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.896,73666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,61%
Prezzo	€ 2.420,23598
Scostamento % su anno 2022/1	+3,61%
Spese generali (16%)	€ 303,47787
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 6,06956
Utili di impresa (10%)	€ 220,02145
Incidenza manodopera al 21,86%	€ 529,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 6,06956

Codice regionale: TOS23_06.I05.025.001

Voce: 025 +0,21% su anno 2022/1 +0,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armatura stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66 e compreso accessori vari per montaggio e fissaggio su palo.

Articolo: 001 con lampada SAP da 250W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 297,65558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 379,80852
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 47,62489
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,95250
Utili di impresa (10%)	€ 34,52805
Incidenza manodopera al 9,5%	€ 36,07500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,95250



Codice regionale: TOS23_06.I05.025.002
Voce: 025 **+0,21%** su anno 2022/1 **+0,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Armatura stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66 e compreso accessori vari per montaggio e fissaggio su palo.

Articolo: 002 con lampada a vapori di alogenuri 150W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 321,37864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 410,07914
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 51,42058
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,02841
Utili di impresa (10%)	€ 37,27992
Incidenza manodopera al 8,8%	€ 36,07500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,02841

Codice regionale: TOS23_06.I05.026.001
Voce: 026 **+1,79%** su anno 2022/1 **+1,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo conico in acciaio laminato a caldo e privo di saldature. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5. Escluso: piombatura del palo con sabbia ed eventuale costruzione di collare di bloccaggio, con malta cementizia per almeno 100 mm di profondità; copriasola in acciaio zincato a filo palo ricavata dall'asportazione di materiale dal palo, corredata di sistema di chiusura con chiave triangolare e dispositivo anticaduta. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 h indicativa = 4000mm con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 366,48400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,36%
Prezzo	€ 467,63358
Scostamento % su anno 2022/1	+1,36%
Spese generali (16%)	€ 58,63744
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,17275
Utili di impresa (10%)	€ 42,51214
Incidenza manodopera al 23,66%	€ 110,63000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,17275

Codice regionale: TOS23_06.I05.026.002
Voce: 026 **+1,79%** su anno 2022/1 **+1,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo conico in acciaio laminato a caldo e privo di saldature. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5. Escluso: piombatura del palo con sabbia ed eventuale costruzione di collare di bloccaggio, con malta cementizia per almeno 100 mm di profondità; copriasola in acciaio zincato a filo palo ricavata dall'asportazione di materiale dal palo, corredata di sistema di chiusura con chiave triangolare e dispositivo anticaduta. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 h. indicativa = 8000mm con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,11400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,99%
Prezzo	€ 636,86946
Scostamento % su anno 2022/1	+0,99%
Spese generali (16%)	€ 79,85824
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,59716
Utili di impresa (10%)	€ 57,89722
Incidenza manodopera al 17,37%	€ 110,63000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,59716



Codice regionale: TOS23_06.105.026.100
Voce: 026

+1,79% su anno 2022/1 +1,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Palo conico in acciaio laminato a caldo e privo di saldature. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5. Escluso: piombatura del palo con sabbia ed eventuale costruzione di collare di bloccaggio, con malta cementizia per almeno 100 mm di profondità; copriasola in acciaio zincato a filo palo ricavata dall'asportazione di materiale dal palo, corredata di sistema di chiusura con chiave triangolare e dispositivo anticaduta. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali e ogni materiale di consumo.

Articolo: 100

posa in opera di palo di illuminazione, su plinto già predisposto, comprensivo di piombatura con sabbia, getto di calcestruzzo nel foro superiore per il fissaggio e quant'altro per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. (escluso fornitura e posa in opera di plinto per palo di illuminazione);

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,51234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,03%
Prezzo	€ 56,79774
Scostamento % su anno 2022/1	+3,03%
Spese generali (16%)	€ 7,12197
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07122
Utili di impresa (10%)	€ 5,16343
Incidenza manodopera al 40,61%	€ 23,06321
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07122

Codice regionale: TOS23_06.105.031.006
Voce: 031

+0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 006

1 x 16 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,89%
Prezzo	€ 3,91965
Scostamento % su anno 2022/1	+0,89%
Spese generali (16%)	€ 0,49149
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00737
Utili di impresa (10%)	€ 0,35633
Incidenza manodopera al 39,45%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00737

Codice regionale: TOS23_06.105.031.007
Voce: 031

+0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 007

1 x 25 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,06588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 5,18806
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 0,65054
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00976
Utili di impresa (10%)	€ 0,47164
Incidenza manodopera al 33,31%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00976



Codice regionale: TOS23_06.I05.031.008
Voce: 031 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 008

1 x 35 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,17655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 6,60528
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 0,82825
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,01242
Utili di impresa (10%)	€ 0,60048
Incidenza manodopera al 28,92%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,01242

Codice regionale: TOS23_06.I05.031.009
Voce: 031 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 009

1 x 50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,81857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 8,70049
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 1,09097
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,01636
Utili di impresa (10%)	€ 0,79095
Incidenza manodopera al 24,05%	€ 2,09208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,01636

Codice regionale: TOS23_06.I05.031.010
Voce: 031 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 010

1 x 70 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,89257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,45%
Prezzo	€ 11,34692
Scostamento % su anno 2022/1	+0,45%
Spese generali (16%)	€ 1,42281
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,02134
Utili di impresa (10%)	€ 1,03154
Incidenza manodopera al 20,04%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,02134

Codice regionale: TOS23_06.I05.031.011
Voce: 031 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 011

1 x 95 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,26834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 14,37840
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,80293
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,02704
Utili di impresa (10%)	€ 1,30713
Incidenza manodopera al 17,08%	€ 2,45592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,02704

Codice regionale: TOS23_06.I05.031.012

Voce: 031 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 012 1 x 120 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,28283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,33%
Prezzo	€ 18,22489
Scostamento % su anno 2022/1	+0,33%
Spese generali (16%)	€ 2,28525
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,03428
Utili di impresa (10%)	€ 1,65681
Incidenza manodopera al 14,47%	€ 2,63784
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,03428

Codice regionale: TOS23_06.I05.031.013

Voce: 031 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 013 1 x 150 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,35470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 22,14460
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 2,77675
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,04165
Utili di impresa (10%)	€ 2,01315
Incidenza manodopera al 12,73%	€ 2,81976
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,04165

Codice regionale: TOS23_06.I05.031.014

Voce: 031 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 014 1 x 185 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,65121
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 26,35094
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 3,30419
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,04956
Utili di impresa (10%)	€ 2,39554
Incidenza manodopera al 11,39%	€ 3,00168
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,04956

Codice regionale: TOS23_06.I05.031.015

Voce: 031 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 015 1 x 240 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,27240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,21%
Prezzo	€ 33,52358
Scostamento % su anno 2022/1	+0,21%
Spese generali (16%)	€ 4,20358
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,06305
Utili di impresa (10%)	€ 3,04760
Incidenza manodopera al 9,5%	€ 3,18360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,06305

Codice regionale: TOS23_06.I05.033.024

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 024 Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore bipolare serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. INTERRUTTORE BIPOLARE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,89188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 16,45004
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 2,06270
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,03094
Utili di impresa (10%)	€ 1,49546
Incidenza manodopera al 26,69%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,03094

Codice regionale: TOS23_06.I05.033.025

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 025 Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore magnetotermico serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO 1P+N 10A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,12676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,13%
Prezzo	€ 75,44574
Scostamento % su anno 2022/1	+0,13%
Spese generali (16%)	€ 9,46028
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14190
Utili di impresa (10%)	€ 6,85870
Incidenza manodopera al 5,82%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14190

Codice regionale: TOS23_06.I05.033.026

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 026 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore differenziale serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. DIFFERENZIALE 10 mA.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,64212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 201,15135
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 25,22274
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,37834
Utili di impresa (10%)	€ 18,28649
Incidenza manodopera al 2,18%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,37834

Codice regionale: TOS23_06.I05.033.027

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 027 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Protezione singola di presa di corrente, costituita da fusibile per serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. PORTAFUSIBILE+FUSIBILE 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,42326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 14,57608
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 1,82772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,02742
Utili di impresa (10%)	€ 1,32510
Incidenza manodopera al 30,12%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,02742

Codice regionale: TOS23_06.I05.033.032

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 032 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Presa CEE 2P+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,98434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,47%
Prezzo	€ 100,78401
Scostamento % su anno 2022/1	+4,47%
Spese generali (16%)	€ 12,63749
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,18956
Utili di impresa (10%)	€ 9,16218
Incidenza manodopera al 5,56%	€ 5,60250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,18956

Codice regionale: TOS23_06.105.033.033

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 033 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Presa CEE 2P+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,98434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,47%
Prezzo	€ 100,78401
Scostamento % su anno 2022/1	+4,47%
Spese generali (16%)	€ 12,63749
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,18956
Utili di impresa (10%)	€ 9,16218
Incidenza manodopera al 5,56%	€ 5,60250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,18956

Codice regionale: TOS23_06.105.033.034

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 034 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Presa CEE 3P+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,46327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,51%
Prezzo	€ 119,25913
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%
Spese generali (16%)	€ 14,95412
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,22431
Utili di impresa (10%)	€ 10,84174
Incidenza manodopera al 5,64%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,22431

Codice regionale: TOS23_06.105.033.035

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 035 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Presa CEE 3P+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,22393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 158,50974
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 19,87583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,29814
Utili di impresa (10%)	€ 14,40998
Incidenza manodopera al 4,24%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,29814

Codice regionale: TOS23_06.105.033.036

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 036 Presa CEE 3P+N+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,17076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,56%
Prezzo	€ 125,26589
Scostamento % su anno 2022/1	+4,56%
Spese generali (16%)	€ 15,70732
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,23561
Utili di impresa (10%)	€ 11,38781
Incidenza manodopera al 5,37%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,23561

Codice regionale: TOS23_06.105.033.037

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 037 Presa CEE 3P+N+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,55596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,6%
Prezzo	€ 165,31340
Scostamento % su anno 2022/1	+4,6%
Spese generali (16%)	€ 20,72895
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,31093
Utili di impresa (10%)	€ 15,02849
Incidenza manodopera al 4,07%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,31093

Codice regionale: TOS23_06.105.033.038

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 038 Presa CEE 3P+N+T 63A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,90092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,33%
Prezzo	€ 281,86958
Scostamento % su anno 2022/1	+4,33%
Spese generali (16%)	€ 35,34415
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,53016
Utili di impresa (10%)	€ 25,62451
Incidenza manodopera al 2,39%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,53016

Codice regionale: TOS23_06.I05.033.080

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 080 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Colonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza fino a 3700mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso inoltre ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 657,72514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 839,25728
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 105,23602
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,57854
Utili di impresa (10%)	€ 76,29612
Incidenza manodopera al 5,34%	€ 44,82000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,57854

Codice regionale: TOS23_06.I05.033.081

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 081 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Minicolonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, estensione telescopica in alluminio, scatole da incasso, supporti placca e placche; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura e testata terminale in resina. Altezza indicativa 750mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,28304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 281,08116
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 35,24529
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,52868
Utili di impresa (10%)	€ 25,55283
Incidenza manodopera al 6,38%	€ 17,92800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,52868

Codice regionale: TOS23_06.I05.033.082

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 082 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza fino a 3700mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 972,98820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 1.241,53294
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 155,67811
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 2,33517
Utili di impresa (10%)	€ 112,86663
Incidenza manodopera al 3,61%	€ 44,82000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 2,33517

Codice regionale: TOS23_06.105.033.083

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 083 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Mini Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza indicativa 800mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 307,29116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 392,10353
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 49,16659
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,73750
Utili di impresa (10%)	€ 35,64578
Incidenza manodopera al 4,57%	€ 17,92800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,73750

Codice regionale: TOS23_06.105.033.084

Voce: 033 +2,1% su anno 2022/1 +2,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 084 Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Mini Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza indicativa 350mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,90332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 253,80064
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 31,82453
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,47737
Utili di impresa (10%)	€ 23,07279
Incidenza manodopera al 5,3%	€ 13,44600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,47737

Codice regionale: TOS23_06.105.034.001

Voce: 034 -5,64% su anno 2022/1 -5,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.
Larghezza = 50 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,44092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,29%
Prezzo	€ 23,53062
Scostamento % su anno 2022/1	-4,29%
Spese generali (16%)	€ 2,95055
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,04426
Utili di impresa (10%)	€ 2,13915
Incidenza manodopera al 41,04%	€ 9,65800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,04426

Codice regionale: TOS23_06.I05.034.002

Voce: 034 -5,64% su anno 2022/1 -5,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 002 Larghezza = 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,77289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,16%
Prezzo	€ 27,78221
Scostamento % su anno 2022/1	-4,16%
Spese generali (16%)	€ 3,48366
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05225
Utili di impresa (10%)	€ 2,52566
Incidenza manodopera al 39,5%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05225

Codice regionale: TOS23_06.I05.034.003

Voce: 034 -5,64% su anno 2022/1 -5,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 003 Larghezza = 150 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,91534
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,79%
Prezzo	€ 33,06797
Scostamento % su anno 2022/1	-5,79%
Spese generali (16%)	€ 4,14645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,06220
Utili di impresa (10%)	€ 3,00618
Incidenza manodopera al 38,77%	€ 12,81880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,06220

Codice regionale: TOS23_06.I05.034.004

Voce: 034 -5,64% su anno 2022/1 -5,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 004 Larghezza = 200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,30027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,87%
Prezzo	€ 37,38714
Scostamento % su anno 2022/1	-4,87%
Spese generali (16%)	€ 4,68804
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,07032
Utili di impresa (10%)	€ 3,39883
Incidenza manodopera al 38,04%	€ 14,22360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,07032

Codice regionale: TOS23_06.I05.034.005

Voce: 034 -5,64% su anno 2022/1 -5,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 005 Larghezza = 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,13449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,49%
Prezzo	€ 46,10761
Scostamento % su anno 2022/1	-5,49%
Spese generali (16%)	€ 5,78152
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,08672
Utili di impresa (10%)	€ 4,19160
Incidenza manodopera al 33,9%	€ 15,62840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,08672

Codice regionale: TOS23_06.I05.034.006

Voce: 034 -5,64% su anno 2022/1 -5,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 006 Larghezza = 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,09909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,87%
Prezzo	€ 57,54643
Scostamento % su anno 2022/1	-6,87%
Spese generali (16%)	€ 7,21585
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10824
Utili di impresa (10%)	€ 5,23149
Incidenza manodopera al 29,6%	€ 17,03320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10824

Codice regionale: TOS23_06.I05.034.007

Voce: 034 -5,64% su anno 2022/1 -5,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 007 Larghezza = 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,11061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,98%
Prezzo	€ 66,49314
Scostamento % su anno 2022/1	-7,98%
Spese generali (16%)	€ 8,33770
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,12507
Utili di impresa (10%)	€ 6,04483
Incidenza manodopera al 27,73%	€ 18,43800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,12507

Codice regionale: TOS23_06.I05.035.001

Voce: 035 -4,31% su anno 2022/1 -4,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 001 Larghezza = 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,64529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,19%
Prezzo	€ 25,06739
Scostamento % su anno 2022/1	-4,19%
Spese generali (16%)	€ 3,14325
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,04715
Utili di impresa (10%)	€ 2,27885
Incidenza manodopera al 43,78%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,04715

Codice regionale: TOS23_06.I05.035.002

Voce: 035 -4,31% su anno 2022/1 -4,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 002 Larghezza = 150 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,95953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,33%
Prezzo	€ 30,57236
Scostamento % su anno 2022/1	-4,33%
Spese generali (16%)	€ 3,83352
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05750
Utili di impresa (10%)	€ 2,77931
Incidenza manodopera al 41,93%	€ 12,81880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05750

Codice regionale: TOS23_06.I05.035.003

Voce: 035 -4,31% su anno 2022/1 -4,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 003 Larghezza = 200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,17317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,1%
Prezzo	€ 34,67297
Scostamento % su anno 2022/1	-4,1%
Spese generali (16%)	€ 4,34771
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,06522
Utili di impresa (10%)	€ 3,15209
Incidenza manodopera al 41,02%	€ 14,22360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,06522

Codice regionale: TOS23_06.I05.035.004

Voce: 035 -4,31% su anno 2022/1 -4,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 004 Larghezza = 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,83285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,63%
Prezzo	€ 41,89472
Scostamento % su anno 2022/1	-4,63%
Spese generali (16%)	€ 5,25326
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,07880
Utili di impresa (10%)	€ 3,80861
Incidenza manodopera al 37,3%	€ 15,62840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,07880

Codice regionale: TOS23_06.I05.036.001

Voce: 036 -6,27% su anno 2022/1 -6,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 001 Larghezza = 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,73454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,11%
Prezzo	€ 37,94128
Scostamento % su anno 2022/1	-12,11%
Spese generali (16%)	€ 4,75753
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,07136
Utili di impresa (10%)	€ 3,44921
Incidenza manodopera al 28,93%	€ 10,97500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,07136

Codice regionale: TOS23_06.I05.036.002

Voce: 036 -6,27% su anno 2022/1 -6,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 002 Larghezza = 150 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,43556
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,13%
Prezzo	€ 40,11178
Scostamento % su anno 2022/1	-3,13%
Spese generali (16%)	€ 5,02969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,07545
Utili di impresa (10%)	€ 3,64653
Incidenza manodopera al 31,96%	€ 12,81880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,07545

Codice regionale: TOS23_06.I05.036.003

Voce: 036 -6,27% su anno 2022/1 -6,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 003 Larghezza = 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,83130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,82%
Prezzo	€ 45,72074
Scostamento % su anno 2022/1	-2,82%
Spese generali (16%)	€ 5,73301
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,08600
Utili di impresa (10%)	€ 4,15643
Incidenza manodopera al 31,11%	€ 14,22360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,08600

Codice regionale: TOS23_06.I05.036.004

Voce: 036 -6,27% su anno 2022/1 -6,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 004 Larghezza = 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,26646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,28%
Prezzo	€ 56,48400
Scostamento % su anno 2022/1	-5,28%
Spese generali (16%)	€ 7,08263
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10624
Utili di impresa (10%)	€ 5,13491
Incidenza manodopera al 27,67%	€ 15,62840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10624

Codice regionale: TOS23_06.I05.036.005

Voce: 036 -6,27% su anno 2022/1 -6,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 005 Larghezza = 400 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,56787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,35%
Prezzo	€ 65,80060
Scostamento % su anno 2022/1	-5,35%
Spese generali (16%)	€ 8,25086
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,12376
Utili di impresa (10%)	€ 5,98187
Incidenza manodopera al 25,89%	€ 17,03320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,12376

Codice regionale: TOS23_06.I05.036.006

Voce: 036 -6,27% su anno 2022/1 -6,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 006 Larghezza = 500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,79144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,1%
Prezzo	€ 76,29388
Scostamento % su anno 2022/1	-6,1%
Spese generali (16%)	€ 9,56663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14350
Utili di impresa (10%)	€ 6,93581
Incidenza manodopera al 24,17%	€ 18,43800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14350

Codice regionale: TOS23_06.I05.036.007

Voce: 036 -6,27% su anno 2022/1 -6,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 007 Larghezza = 600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,32221
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,11%
Prezzo	€ 92,28314
Scostamento % su anno 2022/1	-9,11%
Spese generali (16%)	€ 11,57155
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17357
Utili di impresa (10%)	€ 8,38938
Incidenza manodopera al 21,5%	€ 19,84280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17357

Codice regionale: TOS23_06.I05.037.001

Voce: 037 +3,25% su anno 2022/1 +3,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 001 Larghezza 50mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,78391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 9,93227
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 1,24543
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,01868
Utili di impresa (10%)	€ 0,90293
Incidenza manodopera al 13,26%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,01868

Codice regionale: TOS23_06.I05.037.002

Voce: 037 +3,25% su anno 2022/1 +3,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 002 Larghezza 100mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,16950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,94%
Prezzo	€ 11,70028
Scostamento % su anno 2022/1	-0,94%
Spese generali (16%)	€ 1,46712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,02201
Utili di impresa (10%)	€ 1,06366
Incidenza manodopera al 11,26%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,02201

Codice regionale: TOS23_06.I05.037.003

Voce: 037 +3,25% su anno 2022/1 +3,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 003 Larghezza 150mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,62419
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,04%
Prezzo	€ 14,83247
Scostamento % su anno 2022/1	-1,04%
Spese generali (16%)	€ 1,85987
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,02790
Utili di impresa (10%)	€ 1,34841
Incidenza manodopera al 8,88%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,02790

Codice regionale: TOS23_06.I05.037.004

Voce: 037 +3,25% su anno 2022/1 +3,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 004 Larghezza 200mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,29114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,45%
Prezzo	€ 18,23549
Scostamento % su anno 2022/1	-0,45%
Spese generali (16%)	€ 2,28658
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,03430
Utili di impresa (10%)	€ 1,65777
Incidenza manodopera al 7,22%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,03430

Codice regionale: TOS23_06.I05.037.005

Voce: 037 **+3,25%** su anno 2022/1 **+3,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 005

Larghezza 300mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,81054
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,5%
Prezzo	€ 24,00225
Scostamento % su anno 2022/1	+2,5%
Spese generali (16%)	€ 3,00969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,04515
Utili di impresa (10%)	€ 2,18202
Incidenza manodopera al 5,49%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,04515

Codice regionale: TOS23_06.I05.037.006

Voce: 037 **+3,25%** su anno 2022/1 **+3,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 006

Larghezza 400mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,98235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,1%
Prezzo	€ 30,60148
Scostamento % su anno 2022/1	+6,1%
Spese generali (16%)	€ 3,83718
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05756
Utili di impresa (10%)	€ 2,78195
Incidenza manodopera al 4,3%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05756

Codice regionale: TOS23_06.I05.037.007

Voce: 037 **+3,25%** su anno 2022/1 **+3,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 007

Larghezza 500mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,85119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,82%
Prezzo	€ 36,81412
Scostamento % su anno 2022/1	+8,82%
Spese generali (16%)	€ 4,61619
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,06924
Utili di impresa (10%)	€ 3,34674
Incidenza manodopera al 3,58%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,06924

Codice regionale: TOS23_06.I05.037.008

Voce: 037 +3,25% su anno 2022/1 +3,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 008

Larghezza 600mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,62026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,05%
Prezzo	€ 42,89945
Scostamento % su anno 2022/1	+10,05%
Spese generali (16%)	€ 5,37924
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,08069
Utili di impresa (10%)	€ 3,89995
Incidenza manodopera al 3,07%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,08069

Codice regionale: TOS23_06.I05.038.001

Voce: 038 -1,34% su anno 2022/1 -1,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatore per passerella in fili d'acciaio zincato elettroliticamente
H=50 mm.

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,53403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,99%
Prezzo	€ 15,99342
Scostamento % su anno 2022/1	+3,99%
Spese generali (16%)	€ 2,00544
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,03008
Utili di impresa (10%)	€ 1,45395
Incidenza manodopera al 8,23%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,03008

Codice regionale: TOS23_06.I05.038.002

Voce: 038 -1,34% su anno 2022/1 -1,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatore per passerella in fili d'acciaio zincato elettroliticamente
H=100mm.

Articolo: 002



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,01508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,67%
Prezzo	€ 29,36724
Scostamento % su anno 2022/1	-6,67%
Spese generali (16%)	€ 3,68241
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05524
Utili di impresa (10%)	€ 2,66975
Incidenza manodopera al 4,48%	€ 1,31700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05524

Codice regionale: TOS23_06.I05.040.004
Voce: 040 +2,95% su anno 2022/1 +2,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Cavi Trasmissione Dati e Telefonici conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
 Cavo per trasmissione dati conforme alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2: cavo UTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,26987
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 2,89636
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 0,36318
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00545
Utili di impresa (10%)	€ 0,26331
Incidenza manodopera al 23,55%	€ 0,68220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00545

Codice regionale: TOS23_06.I05.041.005
Voce: 041 +5,87% su anno 2022/1 +5,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Punti Presa per Impianti Trasmissione Dati e Telefonici
 Punto presa di servizio modulare ad 8 pin per impianto Trasmissione Dati e/o Telefonico, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa UTP RJ45 cat.6, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico, la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale e l'attestazione del cavo UTP alla presa. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA DI SERVIZIO MODULARE AD 8 PIN A VISTA SU CANALETTA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,05439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,78%
Prezzo	€ 88,11340
Scostamento % su anno 2022/1	+9,78%
Spese generali (16%)	€ 11,04870
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,16573
Utili di impresa (10%)	€ 8,01031
Incidenza manodopera al 16,64%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,16573

Codice regionale: TOS23_06.I05.041.006
Voce: 041 +5,87% su anno 2022/1 +5,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Punti Presa per Impianti Trasmissione Dati e Telefonici
 Punto presa di servizio modulare ad 8 pin per impianto Trasmissione Dati e/o Telefonico, aggiunta su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono compresi: la presa UTP RJ45 cat.6, l'attestazione del cavo UTP alla presa. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA DI SERVIZIO MODULARE AD 8 PIN AGGIUNTO



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,36626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 28,53935
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 3,57860
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,05368
Utili di impresa (10%)	€ 2,59449
Incidenza manodopera al 26,23%	€ 7,48494
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,05368

Codice regionale: TOS23_06.I05.042.010
Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 010 Apparecchiatura di illuminazione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5: FL 4x14 W. E' compreso ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,88870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 117,24998
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 14,70219
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,22053
Utili di impresa (10%)	€ 10,65909
Incidenza manodopera al 18,72%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,22053

Codice regionale: TOS23_06.I05.042.050
Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 050 Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1. Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2. LED singolo modulo fino a 13 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,31100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 96,09684
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 12,04976
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,18075
Utili di impresa (10%)	€ 8,73608
Incidenza manodopera al 22,84%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,18075

Codice regionale: TOS23_06.I05.042.051
Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 051 Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1. Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2. LED singolo modulo da 14 W a 24 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,55250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,31%
Prezzo	€ 92,57699
Scostamento % su anno 2022/1	-5,31%
Spese generali (16%)	€ 11,60840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17413
Utili di impresa (10%)	€ 8,41609
Incidenza manodopera al 23,71%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17413

Codice regionale: TOS23_06.I05.042.052

Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 052 Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1. Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2. LED singolo modulo da 25W a 30W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,82250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,83%
Prezzo	€ 129,92551
Scostamento % su anno 2022/1	+8,83%
Spese generali (16%)	€ 16,29160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,24437
Utili di impresa (10%)	€ 11,81141
Incidenza manodopera al 16,89%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,24437

Codice regionale: TOS23_06.I05.042.053

Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 053 Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1. Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2. LED doppio modulo fino a 25W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,05951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 136,60793
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 17,12952
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,25694
Utili di impresa (10%)	€ 12,41890
Incidenza manodopera al 16,07%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,25694

Codice regionale: TOS23_06.I05.042.054

Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 054 Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1. Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2. LED doppio modulo da 26W fino a 45W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,10485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 211,94979
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 26,57678
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,39865
Utili di impresa (10%)	€ 19,26816
Incidenza manodopera al 10,36%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,39865

Codice regionale: TOS23_06.105.042.055

Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 055 Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1. Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2. LED doppio modulo da 46 W fino a 56 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,41500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 130,68154
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 16,38640
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,24580
Utili di impresa (10%)	€ 11,88014
Incidenza manodopera al 16,8%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,24580

Codice regionale: TOS23_06.105.042.080

Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 080 Apparecchiatura di illuminazione di emergenza autoalimentata conforme alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi: A LED potenza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 3 h. E' compreso ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 268,59705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 342,72984
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 42,97553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,64463
Utili di impresa (10%)	€ 31,15726
Incidenza manodopera al 6,4%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,64463

Codice regionale: TOS23_06.105.042.100

Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 100 Fornitura e posa in opera di pannello LED con corpo in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato ad incasso su soffitto o cartongesso, compreso il cablaggio all'impianto, il fissaggio alla struttura ed ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme a regola d'arte. Escluso il Regolatore Dimmer.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,11%
Prezzo	€ 162,37100
Scostamento % su anno 2022/1	+3,11%
Spese generali (16%)	€ 20,36000
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20360
Utili di impresa (10%)	€ 14,76100
Incidenza manodopera al 13,52%	€ 21,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20360

Codice regionale: TOS23_06.105.042.101

Voce: 042 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 101 Fornitura e posa in opera di pannello LED con corpo in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato a sospensione dal soffitto, compreso il cablaggio all'impianto, il kit di fissaggio ed ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme a regola d'arte. Escluso il Regolatore Dimmer.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,58400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,82%
Prezzo	€ 210,00918
Scostamento % su anno 2022/1	-0,82%
Spese generali (16%)	€ 26,33344
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26333
Utili di impresa (10%)	€ 19,09174
Incidenza manodopera al 17,09%	€ 35,88400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26333

Codice regionale: TOS23_06.105.060.001

Voce: 060 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punto presa di servizio

Articolo: 001 Punto presa di servizio sottotraccia per impianti telefonici o segnali informatici. E' compreso la tubazione in PVC autoestinguente, gli oneri relativi al fissaggio dei materiali sulla traccia aperta, il collegamento alla scatola di derivazione, incassata sottointonaco o installata nelle pareti in cartongesso (installazione compresa), la scatola portafrutto da incasso e quant'altro occorre per rendere il lavoro finito.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,23871
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%
Prezzo	€ 10,51259
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%
Spese generali (16%)	€ 1,31819
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,01977
Utili di impresa (10%)	€ 0,95569
Incidenza manodopera al 44,97%	€ 4,72780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,01977

Codice regionale: TOS23_06.105.060.002

Voce: 060 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punto presa di servizio

Articolo: 002 Punto presa di servizio da incasso per impianto di ricezione TV, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa TV terminale o passante, alloggiata su cassetta portafrutto; il cavo con impedenza pari a 75 Ohm a basse perdite corrente su tubazioni distinte e predisposte; gli oneri derivanti dai partitori, derivatori, resistenze di chiusura e la linea dal centralino. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,66460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,45%
Prezzo	€ 48,06003
Scostamento % su anno 2022/1	+0,45%
Spese generali (16%)	€ 6,02634
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,09040
Utili di impresa (10%)	€ 4,36909
Incidenza manodopera al 20,1%	€ 9,65800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,09040

Codice regionale: TOS23_06.I05.060.003
Voce: 060 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Punto presa di servizio
Articolo: 003 F.P.O. di punto presa di servizio a vista su canaletta a battiscopa/cornice o multifunzionale, per impianto di ricezione TV, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa TV terminale o passante, alloggiata su cassetta portafrutto; il cavo con impedenza pari a 75 Ohm a basse perdite corrente, la canaletta a battiscopa/cornice o multifunzionale; gli oneri derivanti dai partitori, derivatori, resistenze di chiusura e linea dal centralino. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,64068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,17%
Prezzo	€ 87,58551
Scostamento % su anno 2022/1	+9,17%
Spese generali (16%)	€ 10,98251
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,16474
Utili di impresa (10%)	€ 7,96232
Incidenza manodopera al 11,03%	€ 9,65800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,16474

Codice regionale: TOS23_06.I05.060.033
Voce: 060 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Punto presa di servizio
Articolo: 033 Punto di chiamata realizzato con pulsante a tirante a vista su tubazione P.V.C. autoestinguente, comprensivo di quota parte scatole di derivazione per tubazione PVC IP55 con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) tipo FG17 di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di comando di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all'accoppiamento al tubo in PVC, dei collegamenti elettrici delle apparecchiature, contattore, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. PUNTO DI CHIAMATA
 DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,49613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 123,12906
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 15,43938
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15439
Utili di impresa (10%)	€ 11,19355
Incidenza manodopera al 11,91%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15439

Codice regionale: TOS23_06.I05.060.034
Voce: 060 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Punto presa di servizio
Articolo: 034 Punto di reset chiamata realizzato con pulsante a vista su tubazione in P.V.C. autoestinguente, comprensivi di quota parte scatole di derivazione in PVC IP4X con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) tipo FG17 di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di comando di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all'accoppiamento al tubo in PVC, di collegamenti elettrici delle apparecchiature, contattore, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. PUNTO RESET



CHIAMATA DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,20799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,16%
Prezzo	€ 115,10540
Scostamento % su anno 2022/1	+3,16%
Spese generali (16%)	€ 14,43328
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14433
Utili di impresa (10%)	€ 10,46413
Incidenza manodopera al 12,74%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14433

Codice regionale: TOS23_06.I05.060.035**Voce:** 060 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 035 Punto presa di servizio
 Punto di segnalazione ottico/acustica su tubazione P.V.C. autoestinguente, comprensivo di quota parte scatole di derivazione per tubazione in PVC IP55 con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) tipo FG17 di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di segnalazione ottici ed acustici di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all' accoppiamento al tubo in PVC, di collegamenti elettrici delle apparecchiature, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. PUNTO DI SEGNALAZIONE OTTICO/ACUSTICA PER CHIAMATA DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,76345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,89%
Prezzo	€ 68,60216
Scostamento % su anno 2022/1	+0,89%
Spese generali (16%)	€ 8,60215
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08602
Utili di impresa (10%)	€ 6,23656
Incidenza manodopera al 21,37%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08602

Codice regionale: TOS23_06.I05.061.050**Voce:** 061 +0,67% su anno 2022/1 +0,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 050 Apparecchiature modulari per installazione su guida DIN
 Interruttore automatico modulare per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA). Sono compresi il montaggio su guida DIN, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo. Interruttore Magnetotermico 4P In=40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,63646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 239,42412
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 30,02183
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,45033
Utili di impresa (10%)	€ 21,76583
Incidenza manodopera al 2,06%	€ 4,93020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,45033

Codice regionale: TOS23_06.I05.106.001**Voce:** 106 -4,26% su anno 2022/1 -4,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo FS17 posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.
 con cavo sezione 2 (1X2,5 mmq)



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,25407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,7%
Prezzo	€ 6,70419
Scostamento % su anno 2022/1	+0,7%
Spese generali (16%)	€ 0,84065
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00841
Utili di impresa (10%)	€ 0,60947
Incidenza manodopera al 52,39%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00841

Codice regionale: TOS23_06.I05.106.002

Voce: 106 -4,26% su anno 2022/1 -4,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo FS17 posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 con cavo sezione 2 (1X4 mmq)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,63627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,15%
Prezzo	€ 7,19188
Scostamento % su anno 2022/1	-6,15%
Spese generali (16%)	€ 0,90180
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00902
Utili di impresa (10%)	€ 0,65381
Incidenza manodopera al 48,83%	€ 3,51200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00902

Codice regionale: TOS23_06.I05.106.003

Voce: 106 -4,26% su anno 2022/1 -4,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo FS17 posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 con cavo sezione 2 (1X6 mmq)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,81977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,34%
Prezzo	€ 8,70202
Scostamento % su anno 2022/1	-7,34%
Spese generali (16%)	€ 1,09116
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01091
Utili di impresa (10%)	€ 0,79109
Incidenza manodopera al 47,93%	€ 4,17050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01091

Codice regionale: TOS23_06.I05.107.001

Voce: 107 +10,21% su anno 2022/1 +10,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonna montante impianto di terra: colonna montante in derivazione dal collettore impianto di terra fino alla barra colletttrice del quadro appartamento, con conduttore tipo FS17 colore giallo-verde posato entro tubazione in PVC flex a IMQ separato dagli altri impianti. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, collegamenti, sfridi, pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 001 con cavo FS17 sez.6 mmq G.V.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,23986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,13%
Prezzo	€ 5,41006
Scostamento % su anno 2022/1	+4,13%
Spese generali (16%)	€ 0,67838
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00678
Utili di impresa (10%)	€ 0,49182
Incidenza manodopera al 27,74%	€ 1,50084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00678

Codice regionale: TOS23_06.I05.107.002

Voce: 107 **+10,21%** su anno 2022/1 **+10,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Colonna montante impianto di terra: colonna montante in derivazione dal collettore impianto di terra fino alla barra colletttrice del quadro appartamento, con conduttore tipo FS17 colore giallo-verde posato entro tubazione in PVC flex a IMQ separato dagli altri impianti. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, collegamenti, sfridi, pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 002 con cavo FS17 sez.16 mmq G.V.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,63907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,29%
Prezzo	€ 9,74745
Scostamento % su anno 2022/1	+16,29%
Spese generali (16%)	€ 1,22225
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01222
Utili di impresa (10%)	€ 0,88613
Incidenza manodopera al 23,33%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01222

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.001

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 1 x 1,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,35438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,65%
Prezzo	€ 1,72819
Scostamento % su anno 2022/1	+14,65%
Spese generali (16%)	€ 0,21670
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00217
Utili di impresa (10%)	€ 0,15711
Incidenza manodopera al 34,21%	€ 0,59124
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00217

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.002

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 1 x 2,5 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,75785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,71%
Prezzo	€ 2,24302
Scostamento % su anno 2022/1	+13,71%
Spese generali (16%)	€ 0,28126
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00281
Utili di impresa (10%)	€ 0,20391
Incidenza manodopera al 34,47%	€ 0,77316
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00281

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.003

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 1 x 4 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,21466
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,86%
Prezzo	€ 2,82591
Scostamento % su anno 2022/1	+12,86%
Spese generali (16%)	€ 0,35435
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00354
Utili di impresa (10%)	€ 0,25690
Incidenza manodopera al 33,8%	€ 0,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00354

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.004

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 004 1 x 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,83464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,36%
Prezzo	€ 3,61700
Scostamento % su anno 2022/1	+12,36%
Spese generali (16%)	€ 0,45354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00454
Utili di impresa (10%)	€ 0,32882
Incidenza manodopera al 31,43%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00454

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.005

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.



Articolo: 005 1 x 10 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,94392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,03%
Prezzo	€ 5,03245
Scostamento % su anno 2022/1	+13,03%
Spese generali (16%)	€ 0,63103
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00631
Utili di impresa (10%)	€ 0,45750
Incidenza manodopera al 26,21%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00631

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.006

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 006 1 x 16 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,36832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,7%
Prezzo	€ 6,84998
Scostamento % su anno 2022/1	+11,7%
Spese generali (16%)	€ 0,85893
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00859
Utili di impresa (10%)	€ 0,62273
Incidenza manodopera al 22,57%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00859

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.007

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 007 1 x 25 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,36674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,92%
Prezzo	€ 9,39996
Scostamento % su anno 2022/1	+12,92%
Spese generali (16%)	€ 1,17868
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01179
Utili di impresa (10%)	€ 0,85454
Incidenza manodopera al 18,39%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01179

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.008

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di



Articolo:	008	designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. 1 x 35 mmq.	Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,68016
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,36%
			Prezzo	€ 12,35189
			Scostamento % su anno 2022/1	+13,36%
			Spese generali (16%)	€ 1,54883
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01549
			Utili di impresa (10%)	€ 1,12290
			Incidenza manodopera al 15,46%	€ 1,91016
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01549
Codice regionale:	TOS23_06.I05.110.009			
Voce:	110	+13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
Articolo:	009	1 x 50 mmq.	Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,80208
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,64%
			Prezzo	€ 16,33545
			Scostamento % su anno 2022/1	+12,64%
			Spese generali (16%)	€ 2,04833
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02048
			Utili di impresa (10%)	€ 1,48504
			Incidenza manodopera al 12,81%	€ 2,09208
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02048
Codice regionale:	TOS23_06.I05.110.010			
Voce:	110	+13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
Articolo:	010	1 x 70 mmq.	Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,89000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,66%
			Prezzo	€ 21,55164
			Scostamento % su anno 2022/1	+12,66%
			Spese generali (16%)	€ 2,70240
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02702
			Utili di impresa (10%)	€ 1,95924
			Incidenza manodopera al 10,55%	€ 2,27400
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02702
Codice regionale:	TOS23_06.I05.110.011			
Voce:	110	+13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione		



CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 011

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,41892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,37%
Prezzo	€ 27,33055
Scostamento % su anno 2022/1	+12,37%
Spese generali (16%)	€ 3,42703
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03427
Utili di impresa (10%)	€ 2,48460
Incidenza manodopera al 8,99%	€ 2,45592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03427

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.012
Voce: 110

+13,78% su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 012

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,76684
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,63%
Prezzo	€ 34,15448
Scostamento % su anno 2022/1	+11,63%
Spese generali (16%)	€ 4,28269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04283
Utili di impresa (10%)	€ 3,10495
Incidenza manodopera al 7,72%	€ 2,63784
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04283

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.013
Voce: 110

+13,78% su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 013

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,29076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,57%
Prezzo	€ 42,47901
Scostamento % su anno 2022/1	+13,57%
Spese generali (16%)	€ 5,32652
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05327
Utili di impresa (10%)	€ 3,86173
Incidenza manodopera al 6,64%	€ 2,81976
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05327

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.014
Voce: 110

+13,78% su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 014

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,19268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,59%
Prezzo	€ 51,28586
Scostamento % su anno 2022/1	+13,59%
Spese generali (16%)	€ 6,43083
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06431
Utili di impresa (10%)	€ 4,66235
Incidenza manodopera al 5,85%	€ 3,00168
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06431

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.015

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 015

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,35510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,15%
Prezzo	€ 66,80511
Scostamento % su anno 2022/1	+15,15%
Spese generali (16%)	€ 8,37682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08377
Utili di impresa (10%)	€ 6,07319
Incidenza manodopera al 4,77%	€ 3,18360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08377

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.018

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 018

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,08115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,32%
Prezzo	€ 2,65554
Scostamento % su anno 2022/1	+16,32%
Spese generali (16%)	€ 0,33298
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00333
Utili di impresa (10%)	€ 0,24141
Incidenza manodopera al 29,11%	€ 0,77316
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00333



Codice regionale: TOS23_06.I05.110.019
Voce: 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 019 2 x 2,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,73683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,22%
Prezzo	€ 3,49219
Scostamento % su anno 2022/1	+14,22%
Spese generali (16%)	€ 0,43789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00438
Utili di impresa (10%)	€ 0,31747
Incidenza manodopera al 27,35%	€ 0,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00438

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.020
Voce: 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 020 2 x 4 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,61500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,3%
Prezzo	€ 4,61274
Scostamento % su anno 2022/1	+13,3%
Spese generali (16%)	€ 0,57840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00578
Utili di impresa (10%)	€ 0,41934
Incidenza manodopera al 24,65%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00578

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.021
Voce: 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 021 2 x 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,67892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,96%
Prezzo	€ 5,97031
Scostamento % su anno 2022/1	+13,96%
Spese generali (16%)	€ 0,74863
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00749
Utili di impresa (10%)	€ 0,54276
Incidenza manodopera al 22,09%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00749

**Codice regionale:** TOS23_06.I05.110.022**Voce:** 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 022 2 x 10 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,78582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,58%
Prezzo	€ 8,65871
Scostamento % su anno 2022/1	+13,58%
Spese generali (16%)	€ 1,08573
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01086
Utili di impresa (10%)	€ 0,78716
Incidenza manodopera al 17,86%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01086

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.027**Voce:** 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 027 3 x 1.5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,53848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,14%
Prezzo	€ 3,23910
Scostamento % su anno 2022/1	+14,14%
Spese generali (16%)	€ 0,40616
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00406
Utili di impresa (10%)	€ 0,29446
Incidenza manodopera al 29,49%	€ 0,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00406

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.028**Voce:** 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 028 3 x 2.5 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,40500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,3%
Prezzo	€ 4,34478
Scostamento % su anno 2022/1	+13,3%
Spese generali (16%)	€ 0,54480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00545
Utili di impresa (10%)	€ 0,39498
Incidenza manodopera al 26,17%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00545

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.029

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 029

3 x 4 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,55292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,51%
Prezzo	€ 5,80953
Scostamento % su anno 2022/1	+13,51%
Spese generali (16%)	€ 0,72847
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00728
Utili di impresa (10%)	€ 0,52814
Incidenza manodopera al 22,7%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00728

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.030

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 030

3 x 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,08232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,74%
Prezzo	€ 7,76104
Scostamento % su anno 2022/1	+13,74%
Spese generali (16%)	€ 0,97317
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00973
Utili di impresa (10%)	€ 0,70555
Incidenza manodopera al 19,92%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00973

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.031

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.



Articolo: 031 3 x 10 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,19374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,16%
Prezzo	€ 11,73121
Scostamento % su anno 2022/1	+13,16%
Spese generali (16%)	€ 1,47100
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01471
Utili di impresa (10%)	€ 1,06647
Incidenza manodopera al 14,73%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01471

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.032

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 032 3 x 16 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,79616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,97%
Prezzo	€ 17,60391
Scostamento % su anno 2022/1	+15,97%
Spese generali (16%)	€ 2,20739
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02207
Utili di impresa (10%)	€ 1,60036
Incidenza manodopera al 10,85%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02207

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.040

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 040 4 x 1.5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,12455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,12%
Prezzo	€ 3,98693
Scostamento % su anno 2022/1	+14,12%
Spese generali (16%)	€ 0,49993
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00500
Utili di impresa (10%)	€ 0,36245
Incidenza manodopera al 28,52%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00500

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.041

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di



Articolo: 041 designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.
4 x 2.5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,14342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,38%
Prezzo	€ 5,28701
Scostamento % su anno 2022/1	+13,38%
Spese generali (16%)	€ 0,66295
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00663
Utili di impresa (10%)	€ 0,48064
Incidenza manodopera al 24,95%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00663

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.042

Voce: 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 042

4 x 4 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,78832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,19%
Prezzo	€ 7,38590
Scostamento % su anno 2022/1	+14,19%
Spese generali (16%)	€ 0,92613
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00926
Utili di impresa (10%)	€ 0,67145
Incidenza manodopera al 20,94%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00926

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.043

Voce: 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 043

4 x 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,67124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,3%
Prezzo	€ 9,78850
Scostamento % su anno 2022/1	+13,3%
Spese generali (16%)	€ 1,22740
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01227
Utili di impresa (10%)	€ 0,88986
Incidenza manodopera al 17,66%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01227

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.044

Voce: 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione



CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 044

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,69616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,73%
Prezzo	€ 14,92431
Scostamento % su anno 2022/1	+14,73%
Spese generali (16%)	€ 1,87139
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01871
Utili di impresa (10%)	€ 1,35676
Incidenza manodopera al 12,8%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01871

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.045
Voce: 110

+13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 045

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,98108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,85%
Prezzo	€ 21,66786
Scostamento % su anno 2022/1	+14,85%
Spese generali (16%)	€ 2,71697
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02717
Utili di impresa (10%)	€ 1,96981
Incidenza manodopera al 9,66%	€ 2,09208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02717

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.046
Voce: 110

+13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 046

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,13000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,51%
Prezzo	€ 33,34188
Scostamento % su anno 2022/1	+16,51%
Spese generali (16%)	€ 4,18080
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04181
Utili di impresa (10%)	€ 3,03108
Incidenza manodopera al 6,82%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04181

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.052
Voce: 110

+13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 052

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,71292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,25%
Prezzo	€ 4,73769
Scostamento % su anno 2022/1	+13,25%
Spese generali (16%)	€ 0,59407
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00594
Utili di impresa (10%)	€ 0,43070
Incidenza manodopera al 27,84%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00594

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.053

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 053

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,01132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,3%
Prezzo	€ 6,39444
Scostamento % su anno 2022/1	+13,3%
Spese generali (16%)	€ 0,80181
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00802
Utili di impresa (10%)	€ 0,58131
Incidenza manodopera al 24,18%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00802

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.054

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 054

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,85224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,8%
Prezzo	€ 8,74346
Scostamento % su anno 2022/1	+13,8%
Spese generali (16%)	€ 1,09636
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01096
Utili di impresa (10%)	€ 0,79486
Incidenza manodopera al 19,77%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01096

**Codice regionale:** TOS23_06.I05.110.055

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 055 5 G 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,22866
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,19%
Prezzo	€ 11,77578
Scostamento % su anno 2022/1	+14,19%
Spese generali (16%)	€ 1,47659
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01477
Utili di impresa (10%)	€ 1,07053
Incidenza manodopera al 16,22%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01477

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.056

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 056 5 G 10 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,90458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,06%
Prezzo	€ 17,74224
Scostamento % su anno 2022/1	+14,06%
Spese generali (16%)	€ 2,22473
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02225
Utili di impresa (10%)	€ 1,61293
Incidenza manodopera al 11,79%	€ 2,09208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02225

Codice regionale: TOS23_06.I05.110.057

Voce: 110 **+13,78%** su anno 2022/1 **+13,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 057 5 G 16 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,59650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,4%
Prezzo	€ 26,28113
Scostamento % su anno 2022/1	+14,4%
Spese generali (16%)	€ 3,29544
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03295
Utili di impresa (10%)	€ 2,38919
Incidenza manodopera al 8,65%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03295

**Codice regionale:** TOS23_06.I05.110.058**Voce:** 110 +13,78% su anno 2022/1 +13,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 058 5 G 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,57242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,67%
Prezzo	€ 40,28641
Scostamento % su anno 2022/1	+15,67%
Spese generali (16%)	€ 5,05159
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05052
Utili di impresa (10%)	€ 3,66240
Incidenza manodopera al 6,1%	€ 2,45592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05052

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.005**Voce:** 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 005 1 x 10 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,22742
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,16%
Prezzo	€ 5,39419
Scostamento % su anno 2022/1	+20,16%
Spese generali (16%)	€ 0,67639
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00676
Utili di impresa (10%)	€ 0,49038
Incidenza manodopera al 24,45%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00676

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.006**Voce:** 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 006 1 x 16 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,99832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,73%
Prezzo	€ 7,65386
Scostamento % su anno 2022/1	+22,73%
Spese generali (16%)	€ 0,95973
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00960
Utili di impresa (10%)	€ 0,69581
Incidenza manodopera al 20,2%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00960

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.007

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 007 1 x 25 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,01774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,35%
Prezzo	€ 10,23064
Scostamento % su anno 2022/1	+21,35%
Spese generali (16%)	€ 1,28284
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01283
Utili di impresa (10%)	€ 0,93006
Incidenza manodopera al 16,89%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01283

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.008

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 008 1 x 35 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,33830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,04%
Prezzo	€ 13,19167
Scostamento % su anno 2022/1	+20,04%
Spese generali (16%)	€ 1,65413
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01654
Utili di impresa (10%)	€ 1,19924
Incidenza manodopera al 14,77%	€ 1,94880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01654

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.009

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.



Articolo: 009 1 x 50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,46358
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,52%
Prezzo	€ 17,17953
Scostamento % su anno 2022/1	+18,52%
Spese generali (16%)	€ 2,15417
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02154
Utili di impresa (10%)	€ 1,56178
Incidenza manodopera al 12,18%	€ 2,09208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02154

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.010

Voce: 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 010 1 x 70 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,11850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,02%
Prezzo	€ 23,11921
Scostamento % su anno 2022/1	+21,02%
Spese generali (16%)	€ 2,89896
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02899
Utili di impresa (10%)	€ 2,10175
Incidenza manodopera al 9,84%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02899

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.011

Voce: 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 011 1 x 95 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,69992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,81%
Prezzo	€ 28,96510
Scostamento % su anno 2022/1	+19,81%
Spese generali (16%)	€ 3,63199
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03632
Utili di impresa (10%)	€ 2,63319
Incidenza manodopera al 8,48%	€ 2,45592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03632

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.012

Voce: 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.



Articolo: 012 Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.
1 x 120 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,52034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,5%
Prezzo	€ 36,39195
Scostamento % su anno 2022/1	+19,5%
Spese generali (16%)	€ 4,56325
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04563
Utili di impresa (10%)	€ 3,30836
Incidenza manodopera al 7,25%	€ 2,63784
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04563

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.013
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 013

1 x 150 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,26476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,46%
Prezzo	€ 44,99783
Scostamento % su anno 2022/1	+20,46%
Spese generali (16%)	€ 5,64236
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05642
Utili di impresa (10%)	€ 4,09071
Incidenza manodopera al 6,27%	€ 2,81976
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05642

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.014
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 014

1 x 185 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,21918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,84%
Prezzo	€ 53,87168
Scostamento % su anno 2022/1	+19,84%
Spese generali (16%)	€ 6,75507
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06755
Utili di impresa (10%)	€ 4,89743
Incidenza manodopera al 5,57%	€ 3,00168
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06755

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.015
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da



Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 015

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,95660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,92%
Prezzo	€ 71,40063
Scostamento % su anno 2022/1	+22,92%
Spese generali (16%)	€ 8,95306
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08953
Utili di impresa (10%)	€ 6,49097
Incidenza manodopera al 4,46%	€ 3,18360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08953

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.018
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 018

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,37567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,58%
Prezzo	€ 3,03136
Scostamento % su anno 2022/1	+16,58%
Spese generali (16%)	€ 0,38011
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00380
Utili di impresa (10%)	€ 0,27558
Incidenza manodopera al 25,51%	€ 0,77316
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00380

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.019
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 019

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,13908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18%
Prezzo	€ 4,00546
Scostamento % su anno 2022/1	+17,99%
Spese generali (16%)	€ 0,50225
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00502
Utili di impresa (10%)	€ 0,36413
Incidenza manodopera al 23,84%	€ 0,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00502

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.020
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 020

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,06650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,59%
Prezzo	€ 5,18885
Scostamento % su anno 2022/1	+17,59%
Spese generali (16%)	€ 0,65064
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00651
Utili di impresa (10%)	€ 0,47171
Incidenza manodopera al 21,91%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00651

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.021

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 021

2 x 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,24592
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,55%
Prezzo	€ 6,69380
Scostamento % su anno 2022/1	+17,55%
Spese generali (16%)	€ 0,83935
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00839
Utili di impresa (10%)	€ 0,60853
Incidenza manodopera al 19,7%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00839

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.022

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 022

2 x 10 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,06682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,18%
Prezzo	€ 10,29326
Scostamento % su anno 2022/1	+18,18%
Spese generali (16%)	€ 1,29069
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01291
Utili di impresa (10%)	€ 0,93575
Incidenza manodopera al 15,02%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01291

**Codice regionale:** TOS23_06.I05.111.027**Voce:** 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 027 3 x 1,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,89055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,13%
Prezzo	€ 3,68834
Scostamento % su anno 2022/1	+16,13%
Spese generali (16%)	€ 0,46249
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00462
Utili di impresa (10%)	€ 0,33530
Incidenza manodopera al 25,89%	€ 0,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00462

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.028**Voce:** 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 028 3 x 2,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,80400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,01%
Prezzo	€ 4,85390
Scostamento % su anno 2022/1	+16,01%
Spese generali (16%)	€ 0,60864
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00609
Utili di impresa (10%)	€ 0,44126
Incidenza manodopera al 23,42%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00609

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.029**Voce:** 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 029 3 x 4 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,04642
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,35%
Prezzo	€ 6,43924
Scostamento % su anno 2022/1	+16,35%
Spese generali (16%)	€ 0,80743
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00807
Utili di impresa (10%)	€ 0,58539
Incidenza manodopera al 20,48%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00807

**Codice regionale:** TOS23_06.I05.111.030**Voce:** 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 030

3 x 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,77532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,32%
Prezzo	€ 8,64531
Scostamento % su anno 2022/1	+17,32%
Spese generali (16%)	€ 1,08405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01084
Utili di impresa (10%)	€ 0,78594
Incidenza manodopera al 17,89%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01084

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.031**Voce:** 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 031

3 x 10 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,31724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,52%
Prezzo	€ 13,16480
Scostamento % su anno 2022/1	+17,52%
Spese generali (16%)	€ 1,65076
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01651
Utili di impresa (10%)	€ 1,19680
Incidenza manodopera al 13,13%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01651

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.032**Voce:** 111 +17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 032

3 x 16 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,31866
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,25%
Prezzo	€ 19,54662
Scostamento % su anno 2022/1	+18,25%
Spese generali (16%)	€ 2,45099
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02451
Utili di impresa (10%)	€ 1,77697
Incidenza manodopera al 9,77%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02451

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.036

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 036

4 x 1,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,59400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,13%
Prezzo	€ 4,58594
Scostamento % su anno 2022/1	+17,13%
Spese generali (16%)	€ 0,57504
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00575
Utili di impresa (10%)	€ 0,41690
Incidenza manodopera al 24,79%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00575

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.037

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 037

4 x 2,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,76292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,3%
Prezzo	€ 6,07749
Scostamento % su anno 2022/1	+17,3%
Spese generali (16%)	€ 0,76207
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00762
Utili di impresa (10%)	€ 0,55250
Incidenza manodopera al 21,7%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00762

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.038

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.



Articolo: 038 4 x 4 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,37632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,18%
Prezzo	€ 8,13618
Scostamento % su anno 2022/1	+17,18%
Spese generali (16%)	€ 1,02021
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01020
Utili di impresa (10%)	€ 0,73965
Incidenza manodopera al 19,01%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01020

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.039

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 039 4 x 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,39574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,4%
Prezzo	€ 10,71297
Scostamento % su anno 2022/1	+17,4%
Spese generali (16%)	€ 1,34332
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01343
Utili di impresa (10%)	€ 0,97391
Incidenza manodopera al 16,13%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01343

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.040

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 040 4 x 10 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,10316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,82%
Prezzo	€ 16,71964
Scostamento % su anno 2022/1	+17,82%
Spese generali (16%)	€ 2,09651
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02097
Utili di impresa (10%)	€ 1,51997
Incidenza manodopera al 11,42%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02097

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.041

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.



Articolo: 041 Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.
4 x 16 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,15458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,15%
Prezzo	€ 24,44124
Scostamento % su anno 2022/1	+18,15%
Spese generali (16%)	€ 3,06473
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03065
Utili di impresa (10%)	€ 2,22193
Incidenza manodopera al 8,56%	€ 2,09208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03065

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.042
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 042

4 x 25 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,19850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,43%
Prezzo	€ 35,98129
Scostamento % su anno 2022/1	+18,43%
Spese generali (16%)	€ 4,51176
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04512
Utili di impresa (10%)	€ 3,27103
Incidenza manodopera al 6,32%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04512

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.047
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 047

5 G 1,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,23792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,46%
Prezzo	€ 5,40759
Scostamento % su anno 2022/1	+15,46%
Spese generali (16%)	€ 0,67807
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00678
Utili di impresa (10%)	€ 0,49160
Incidenza manodopera al 24,39%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00678

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.048
Voce: 111

+17,84% su anno 2022/1 +17,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da



Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 048

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,66232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,33%
Prezzo	€ 7,22512
Scostamento % su anno 2022/1	+15,33%
Spese generali (16%)	€ 0,90597
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00906
Utili di impresa (10%)	€ 0,65683
Incidenza manodopera al 21,4%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00906

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.049

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 049

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,42974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,04%
Prezzo	€ 9,48035
Scostamento % su anno 2022/1	+15,04%
Spese generali (16%)	€ 1,18876
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01189
Utili di impresa (10%)	€ 0,86185
Incidenza manodopera al 18,23%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01189

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.050

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: U₀/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 050

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,87966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,55%
Prezzo	€ 12,60645
Scostamento % su anno 2022/1	+16,55%
Spese generali (16%)	€ 1,58075
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01581
Utili di impresa (10%)	€ 1,14604
Incidenza manodopera al 15,15%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01581

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.051

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 051

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,3258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,43%
Prezzo	€ 19,56437
Scostamento % su anno 2022/1	+15,43%
Spese generali (16%)	€ 2,45321
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02453
Utili di impresa (10%)	€ 1,77858
Incidenza manodopera al 10,69%	€ 2,09208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02453

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.052

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 052

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,32650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,04%
Prezzo	€ 29,76461
Scostamento % su anno 2022/1	+16,04%
Spese generali (16%)	€ 3,73224
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03732
Utili di impresa (10%)	€ 2,70587
Incidenza manodopera al 7,64%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03732

Codice regionale: TOS23_06.I05.111.053

Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 053

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,05842
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,73%
Prezzo	€ 44,73455
Scostamento % su anno 2022/1	+18,73%
Spese generali (16%)	€ 5,60935
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05609
Utili di impresa (10%)	€ 4,06678
Incidenza manodopera al 5,49%	€ 2,45592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05609



Codice regionale: TOS23_06.I05.111.059
Voce: 111 **+17,84%** su anno 2022/1 **+17,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 059 10 G 1,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,63974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,3%
Prezzo	€ 9,74831
Scostamento % su anno 2022/1	+8,3%
Spese generali (16%)	€ 1,22236
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01222
Utili di impresa (10%)	€ 0,88621
Incidenza manodopera al 17,73%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01222

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.001
Voce: 130 **+6,88%** su anno 2022/1 **+6,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 1 x 1,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,13000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,72%
Prezzo	€ 1,44188
Scostamento % su anno 2022/1	+4,72%
Spese generali (16%)	€ 0,18080
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00181
Utili di impresa (10%)	€ 0,13108
Incidenza manodopera al 41%	€ 0,59124
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00181

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.002
Voce: 130 **+6,88%** su anno 2022/1 **+6,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 1 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40247
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,27%
Prezzo	€ 1,78956
Scostamento % su anno 2022/1	+5,27%
Spese generali (16%)	€ 0,22440
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00224
Utili di impresa (10%)	€ 0,16269
Incidenza manodopera al 33,04%	€ 0,59124
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00224



Codice regionale: TOS23_06.105.130.003
Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 1 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,38%
Prezzo	€ 2,67439
Scostamento % su anno 2022/1	+5,38%
Spese generali (16%)	€ 0,33535
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00335
Utili di impresa (10%)	€ 0,24313
Incidenza manodopera al 35,71%	€ 0,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00335

Codice regionale: TOS23_06.105.130.004
Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 004 1 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,03%
Prezzo	€ 3,37656
Scostamento % su anno 2022/1	+6,03%
Spese generali (16%)	€ 0,42339
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00423
Utili di impresa (10%)	€ 0,30696
Incidenza manodopera al 28,29%	€ 0,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00423

Codice regionale: TOS23_06.105.130.005
Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 005 1 x 10 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,26942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,73%
Prezzo	€ 5,44778
Scostamento % su anno 2022/1	+6,73%
Spese generali (16%)	€ 0,68311
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00683
Utili di impresa (10%)	€ 0,49525
Incidenza manodopera al 24,21%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00683

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.006
Voce: 130

+6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 006

1 x 16 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,62032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,57%
Prezzo	€ 7,17153
Scostamento % su anno 2022/1	+6,57%
Spese generali (16%)	€ 0,89925
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00899
Utili di impresa (10%)	€ 0,65196
Incidenza manodopera al 21,56%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00899

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.007
Voce: 130

+6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 007

1 x 25 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,69932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,97%
Prezzo	€ 9,82433
Scostamento % su anno 2022/1	+6,97%
Spese generali (16%)	€ 1,23189
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01232
Utili di impresa (10%)	€ 0,89312
Incidenza manodopera al 15,74%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01232

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.008
Voce: 130

+6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.



Articolo: 008 1 x 35 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,16316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 12,96820
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 1,62611
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01626
Utili di impresa (10%)	€ 1,17893
Incidenza manodopera al 14,73%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01626

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.009

Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 009 1 x 50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,52408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,4%
Prezzo	€ 18,53272
Scostamento % su anno 2022/1	+7,4%
Spese generali (16%)	€ 2,32385
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02324
Utili di impresa (10%)	€ 1,68479
Incidenza manodopera al 11,29%	€ 2,09208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02324

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.010

Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 010 1 x 70 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,09500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,51%
Prezzo	€ 24,36522
Scostamento % su anno 2022/1	+7,51%
Spese generali (16%)	€ 3,05520
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03055
Utili di impresa (10%)	€ 2,21502
Incidenza manodopera al 9,33%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03055

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.011

Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o



Articolo: 011 canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.
1 x 95 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,91792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,38%
Prezzo	€ 30,51927
Scostamento % su anno 2022/1	+7,38%
Spese generali (16%)	€ 3,82687
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03827
Utili di impresa (10%)	€ 2,77448
Incidenza manodopera al 8,05%	€ 2,45592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03827

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.012

Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 012 1 x 120 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,50484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,96%
Prezzo	€ 38,92417
Scostamento % su anno 2022/1	+7,96%
Spese generali (16%)	€ 4,88077
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04881
Utili di impresa (10%)	€ 3,53856
Incidenza manodopera al 6,78%	€ 2,63784
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04881

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.013

Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 013 1 x 150 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,99476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,09%
Prezzo	€ 48,48131
Scostamento % su anno 2022/1	+8,09%
Spese generali (16%)	€ 6,07916
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06079
Utili di impresa (10%)	€ 4,40739
Incidenza manodopera al 5,82%	€ 2,81976
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06079

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.014

Voce: 130 +6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016,



rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 014

1 x 185 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,34568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,14%
Prezzo	€ 59,13709
Scostamento % su anno 2022/1	+8,14%
Spese generali (16%)	€ 7,41531
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07415
Utili di impresa (10%)	€ 5,37610
Incidenza manodopera al 5,08%	€ 3,00168
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07415

Codice regionale: TOS23_06.I05.130.015
Voce: 130

+6,88% su anno 2022/1 +6,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 015

1 x 240 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,85460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 75,09847
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 9,41674
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09417
Utili di impresa (10%)	€ 6,82713
Incidenza manodopera al 4,24%	€ 3,18360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09417

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.001
Voce: 131

+8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 001

1 x 1,5 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 1,01569
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 0,12736
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00127
Utili di impresa (10%)	€ 0,09234
Incidenza manodopera al 58,21%	€ 0,59124
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00127

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.002
Voce: 131

+8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e



conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 002

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
Prezzo	€ 1,41127
Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
Spese generali (16%)	€ 0,17696
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00177
Utili di impresa (10%)	€ 0,12830
Incidenza manodopera al 54,78%	€ 0,77316
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00177

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.003

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 003

1 x 4 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,47903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,84%
Prezzo	€ 1,88724
Scostamento % su anno 2022/1	-11,84%
Spese generali (16%)	€ 0,23664
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00237
Utili di impresa (10%)	€ 0,17157
Incidenza manodopera al 50,61%	€ 0,95508
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00237

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.004

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 004

1 x 6 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,92345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,97%
Prezzo	€ 2,45432
Scostamento % su anno 2022/1	-12,97%
Spese generali (16%)	€ 0,30775
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00308
Utili di impresa (10%)	€ 0,22312
Incidenza manodopera al 46,33%	€ 1,13700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00308

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.005

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente



alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.
1 x 10 mmq.

Articolo: 005

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,51342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 4,48313
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 0,56215
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00562
Utili di impresa (10%)	€ 0,40756
Incidenza manodopera al 29,42%	€ 1,31892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00562

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.006

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 006

1 x 16 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,95882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,99%
Prezzo	€ 6,32745
Scostamento % su anno 2022/1	+13,99%
Spese generali (16%)	€ 0,79341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00793
Utili di impresa (10%)	€ 0,57522
Incidenza manodopera al 24,44%	€ 1,54632
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00793

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.007

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 007

1 x 25 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,17%
Prezzo	€ 8,94443
Scostamento % su anno 2022/1	+13,17%
Spese generali (16%)	€ 1,12156
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01122
Utili di impresa (10%)	€ 0,81313
Incidenza manodopera al 19,32%	€ 1,72824
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01122

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.008

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di



Articolo: 008 reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.
1 x 35 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,27066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,8%
Prezzo	€ 11,82937
Scostamento % su anno 2022/1	+13,8%
Spese generali (16%)	€ 1,48331
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01483
Utili di impresa (10%)	€ 1,07540
Incidenza manodopera al 16,15%	€ 1,91016
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01483

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.009

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 009

1 x 50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,97%
Prezzo	€ 16,01390
Scostamento % su anno 2022/1	+13,97%
Spese generali (16%)	€ 2,00801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02008
Utili di impresa (10%)	€ 1,45581
Incidenza manodopera al 13,06%	€ 2,09208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02008

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.010

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 010

1 x 70 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,92150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,5%
Prezzo	€ 21,59183
Scostamento % su anno 2022/1	+14,5%
Spese generali (16%)	€ 2,70744
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02707
Utili di impresa (10%)	€ 1,96289
Incidenza manodopera al 10,53%	€ 2,27400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02707

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.011

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura



Articolo:	011	e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione. 1 x 95 mmq.		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,73392
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,52%
			Prezzo	€ 27,73249
			Scostamento % su anno 2022/1	+14,52%
			Spese generali (16%)	€ 3,47743
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03477
			Utili di impresa (10%)	€ 2,52114
			Incidenza manodopera al 8,86%	€ 2,45592
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03477
Codice regionale:	TOS23_06.I05.131.012			
Voce:	131	+8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.		
Articolo:	012	1 x 120 mmq.		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,06084
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,44%
			Prezzo	€ 34,52963
			Scostamento % su anno 2022/1	+14,44%
			Spese generali (16%)	€ 4,32973
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04330
			Utili di impresa (10%)	€ 3,13906
			Incidenza manodopera al 7,64%	€ 2,63784
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04330
Codice regionale:	TOS23_06.I05.131.013			
Voce:	131	+8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.		
Articolo:	013	1 x 150 mmq.		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,58476
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,14%
			Prezzo	€ 42,85415
			Scostamento % su anno 2022/1	+15,14%
			Spese generali (16%)	€ 5,37356
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05374
			Utili di impresa (10%)	€ 3,89583
			Incidenza manodopera al 6,58%	€ 2,81976
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05374
Codice regionale:	TOS23_06.I05.131.014			
Voce:	131	+8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.		



Articolo: 014 1 x 185 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,54968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,16%
Prezzo	€ 51,74139
Scostamento % su anno 2022/1	+15,16%
Spese generali (16%)	€ 6,48795
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06488
Utili di impresa (10%)	€ 4,70376
Incidenza manodopera al 5,8%	€ 3,00168
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06488

Codice regionale: TOS23_06.I05.131.015

Voce: 131 +8,71% su anno 2022/1 +8,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 015 1 x 240 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,11360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,43%
Prezzo	€ 66,49696
Scostamento % su anno 2022/1	+15,43%
Spese generali (16%)	€ 8,33818
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08338
Utili di impresa (10%)	€ 6,04518
Incidenza manodopera al 4,79%	€ 3,18360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08338

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.001

Voce: 132 +5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 001 Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE SOTTOTRACCIA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,85569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,08%
Prezzo	€ 47,02786
Scostamento % su anno 2022/1	+3,08%
Spese generali (16%)	€ 5,89691
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05897
Utili di impresa (10%)	€ 4,27526
Incidenza manodopera al 31,18%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05897

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.002

Voce: 132 +5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 002 Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in



PVC autoestinguento incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE DEVIATO SOTTOTRACCIA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,77387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,07%
Prezzo	€ 89,03146
Scostamento % su anno 2022/1	+3,07%
Spese generali (16%)	€ 11,16382
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11164
Utili di impresa (10%)	€ 8,09377
Incidenza manodopera al 28,75%	€ 25,59370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11164

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.004

Voce: 132 +5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 004 Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione ed eventuali pressacavi, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 MMQ., la scatola portafrutto incassata a muro, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguento incassata ed il tratto in cavo FG16OM16 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE PER LOCALI CON CONTROSOFFITTO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,44819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,72%
Prezzo	€ 54,16389
Scostamento % su anno 2022/1	+4,72%
Spese generali (16%)	€ 6,79171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06792
Utili di impresa (10%)	€ 4,92399
Incidenza manodopera al 27,07%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06792

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.005

Voce: 132 +5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 005 Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione ed eventuali pressacavi, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto incassata a muro, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguento incassata ed il tratto in cavo FG16OM16 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE CON BIPOLARE PER LOCALI CON CONTROSOFFITTO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,61977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,19%
Prezzo	€ 60,76282
Scostamento % su anno 2022/1	+4,19%
Spese generali (16%)	€ 7,61916
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07619
Utili di impresa (10%)	€ 5,52389
Incidenza manodopera al 24,13%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07619

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.006

Voce: 132 +5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 006 Punto luce aggiunto fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in policarbonato, la tubazione in PVC



autoestinguente incassata, il cavo FG16OM16 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera, di sezione minima pari a 1,5 mmq. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO IN LOCALE CON CONTROSOFFITTO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,95672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,36%
Prezzo	€ 20,36078
Scostamento % su anno 2022/1	+9,36%
Spese generali (16%)	€ 2,55308
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02553
Utili di impresa (10%)	€ 1,85098
Incidenza manodopera al 43,12%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02553

Codice regionale: TOS23_06.105.132.007

Voce: 132 **+5,19%** su anno 2022/1 **+5,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 007 Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., il frutto, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO SULLA STESSA SCATOLA PORTAFRUTTO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,55410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,6%
Prezzo	€ 21,12304
Scostamento % su anno 2022/1	+3,6%
Spese generali (16%)	€ 2,64866
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02649
Utili di impresa (10%)	€ 1,92028
Incidenza manodopera al 41,57%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02649

Codice regionale: TOS23_06.105.132.008

Voce: 132 **+5,19%** su anno 2022/1 **+5,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 008 Punto luce aggiunto fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., le tubazioni corrugate. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO SOTTOTRACCIA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,82343
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,04%
Prezzo	€ 18,91470
Scostamento % su anno 2022/1	+4,04%
Spese generali (16%)	€ 2,37175
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02372
Utili di impresa (10%)	€ 1,71952
Incidenza manodopera al 46,42%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02372

Codice regionale: TOS23_06.105.132.009

Voce: 132 **+5,19%** su anno 2022/1 **+5,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 009 Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in policarbonato, quota parte della cassetta di derivazione, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il supporto placca, il frutto, la placca in materiale plastico o metallico. PUNTO LUCE ENTRO CANALIZZAZIONI ESISTENTI



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,13542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,33%
Prezzo	€ 43,55680
Scostamento % su anno 2022/1	+3,33%
Spese generali (16%)	€ 5,46167
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05462
Utili di impresa (10%)	€ 3,95971
Incidenza manodopera al 33,66%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05462

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.010

Voce:	132	+5,19% su anno 2022/1	+5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
			Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.
Articolo:	010	Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., il relè passo-passo, la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguento incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE SOTTOTRACCIA CON COMANDO A PULSANTE E RELE' PASSO PASSO	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,42492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,82%
Prezzo	€ 78,37820
Scostamento % su anno 2022/1	+1,82%
Spese generali (16%)	€ 9,82799
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09828
Utili di impresa (10%)	€ 7,12529
Incidenza manodopera al 18,71%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09828

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.020

Voce:	132	+5,19% su anno 2022/1	+5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
			Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.
Articolo:	020	Punto luce su canaletta in P.V.C. autoestinguento a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguento a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA A SEMPLICE INTERRUZIONE SU CANALA BATTISCOPA/CORNICE O MULTIFUNZIONALE	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,12435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,51%
Prezzo	€ 93,30668
Scostamento % su anno 2022/1	+11,51%
Spese generali (16%)	€ 11,69990
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11700
Utili di impresa (10%)	€ 8,48243
Incidenza manodopera al 15,71%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11700

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.021

Voce:	132	+5,19% su anno 2022/1	+5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
			Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.
Articolo:	021	Punto luce su tubazione P.V.C. autoestinguento esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a mmq 1,5, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguento a vista. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA A SEMPLICE INTERRUZIONE SU TUBAZIONE PVC	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,25354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,57%
Prezzo	€ 44,98352
Scostamento % su anno 2022/1	+3,57%
Spese generali (16%)	€ 5,64057
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05641
Utili di impresa (10%)	€ 4,08941
Incidenza manodopera al 32,6%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05641

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.022

Voce:	132	+5,19% su anno 2022/1	+5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	022	Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.	
		Punto luce su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA DEVIATO SU CANALETTA PVC A BATTISCOPA/CORNICE O MULTIFUNZIONALE	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,67133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,64%
Prezzo	€ 183,32461
Scostamento % su anno 2022/1	+11,64%
Spese generali (16%)	€ 22,98741
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22987
Utili di impresa (10%)	€ 16,66587
Incidenza manodopera al 13,96%	€ 25,59370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22987

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.023

Voce:	132	+5,19% su anno 2022/1	+5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	023	Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.	
		Punto luce in vista in tubazione P.V.C. autoestinguente esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente a vista. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA DEVIATO SU TUBAZIONE PVC	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,09044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%
Prezzo	€ 85,60740
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%
Spese generali (16%)	€ 10,73447
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10734
Utili di impresa (10%)	€ 7,78249
Incidenza manodopera al 29,9%	€ 25,59370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10734

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.024

Voce:	132	+5,19% su anno 2022/1	+5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	024	Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.	
		Sostituzione di punto luce e di punto di comando. Sono compresi: lo sfilaggio dei conduttori esistenti; la rimozione dei frutti; la loro sostituzione unitamente a quella dei conduttori con conduttori tipo FG17 di idonea sezione (min. 1,5 mmq.), delle placche dei morsetti; della cassetta di derivazione; la sostituzione della linea dorsale al quadro di piano o di zona. SOSTITUZIONE DI PUNTO LUCE	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,64282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,4%
Prezzo	€ 41,65224
Scostamento % su anno 2022/1	+3,4%
Spese generali (16%)	€ 5,22285
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05223
Utili di impresa (10%)	€ 3,78657
Incidenza manodopera al 31,62%	€ 13,17000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05223

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.030
Voce: 132

+5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 030

Rilevatore di movimento a infrarossi orientabile, IP54, raggio di azione indicativo 12mt., completo di regolazione di durata intervento e regolazione soglia crepuscolare. alimentazione 230Vac 50-60Hz. Carico max. 600W. Sono compresi i morsetti di derivazione in policarbonato, la quota parte della scatola di derivazione e il conduttore di alimentazione FG16OM16. Sono escluse le opere murarie.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,98241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%
Prezzo	€ 127,57756
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%
Spese generali (16%)	€ 15,99719
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15997
Utili di impresa (10%)	€ 11,59796
Incidenza manodopera al 11,36%	€ 14,48700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15997

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.031

Voce: 132

+5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 031

Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG16OM16 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE SU TUBAZIONE IN ACCIAIO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,97496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 65,04405
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 8,15599
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08156
Utili di impresa (10%)	€ 5,91310
Incidenza manodopera al 22,54%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08156

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.032

Voce: 132

+5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 032

Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG16OM16 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE CON BIPOLARE



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,12022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,17%
Prezzo	€ 66,50541
Scostamento % su anno 2022/1	+6,17%
Spese generali (16%)	€ 8,33924
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08339
Utili di impresa (10%)	€ 6,04595
Incidenza manodopera al 22,05%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08339

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.033

Voce: 132 +5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 033 Punto luce IP55 in vista in tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG160M16 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE DEVIATO IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,86924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,56%
Prezzo	€ 127,43315
Scostamento % su anno 2022/1	+6,56%
Spese generali (16%)	€ 15,97908
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15979
Utili di impresa (10%)	€ 11,58483
Incidenza manodopera al 20,08%	€ 25,59370
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15979

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.034

Voce: 132 +5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 034 Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG160M16 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE INTERMEDIO SU TUBAZIONE IN ACCIAIO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,82058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,16%
Prezzo	€ 229,45106
Scostamento % su anno 2022/1	+10,16%
Spese generali (16%)	€ 28,77129
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28771
Utili di impresa (10%)	€ 20,85919
Incidenza manodopera al 15,92%	€ 36,52480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28771

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.035

Voce: 132 +5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 035 Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG70M1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO CON COMANDO DA QUADRO



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,89690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,2%
Prezzo	€ 70,04844
Scostamento % su anno 2022/1	+5,2%
Spese generali (16%)	€ 8,78350
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08784
Utili di impresa (10%)	€ 6,36804
Incidenza manodopera al 20,93%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08784

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.036
Voce: 132

+5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 036

Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG160M16 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO AGGIUNTO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,26356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,57%
Prezzo	€ 46,27230
Scostamento % su anno 2022/1	+7,57%
Spese generali (16%)	€ 5,80217
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05802
Utili di impresa (10%)	€ 4,20657
Incidenza manodopera al 18,97%	€ 8,78000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05802

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.037
Voce: 132

+5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 037

Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG160M16 di sezione minima pari a 1,5 mmq., il pulsante di comando per installazione su guida DIN, il relè passo-passo per installazione su guida DIN, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE CON COMANDO A PULSANTE E RELE' DA QUADRO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,38721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,79%
Prezzo	€ 144,68208
Scostamento % su anno 2022/1	+2,79%
Spese generali (16%)	€ 18,14195
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18142
Utili di impresa (10%)	€ 13,15292
Incidenza manodopera al 10,13%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18142

Codice regionale: TOS23_06.I05.132.038
Voce: 132

+5,19% su anno 2022/1 +5,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 038

Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG160M16 di sezione minima pari a 1,5 mmq., il pulsante di comando per installazione su guida DIN, il relè passo-passo per installazione su guida DIN, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE CON COMANDO A PULSANTE LUMINOSO E RELE' DA QUADRO



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,14734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 245,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 30,74357
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30744
Utili di impresa (10%)	€ 22,28909
Incidenza manodopera al 5,98%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30744

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.001

Voce:	133	+3,76% su anno 2022/1	+3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	001	Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.	
		Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq.; la scatola portafrutto; il frutto; i copriferro; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10A-250V	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,95130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,61%
Prezzo	€ 49,70186
Scostamento % su anno 2022/1	+3,61%
Spese generali (16%)	€ 6,23221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06232
Utili di impresa (10%)	€ 4,51835
Incidenza manodopera al 19,43%	€ 9,65800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06232

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.002

Voce:	133	+3,76% su anno 2022/1	+3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	002	Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.	
		Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq.; la scatola portafrutto; il frutto; i copriferro; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10/16A-250V tipo Unel bivalente	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,02636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,28%
Prezzo	€ 58,72964
Scostamento % su anno 2022/1	+3,28%
Spese generali (16%)	€ 7,36422
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07364
Utili di impresa (10%)	€ 5,33906
Incidenza manodopera al 26,31%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07364

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.003

Voce:	133	+3,76% su anno 2022/1	+3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	003	Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.	
		Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq.; la scatola portafrutto; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10/16A-250V bivalente	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,92288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,47%
Prezzo	€ 52,21759
Scostamento % su anno 2022/1	+3,47%
Spese generali (16%)	€ 6,54766
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06548
Utili di impresa (10%)	€ 4,74705
Incidenza manodopera al 20,01%	€ 10,44820
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06548

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.004

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 004 Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq., la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE MONOFASE (2P+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,40602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 42,62608
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 5,34496
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05345
Utili di impresa (10%)	€ 3,87510
Incidenza manodopera al 36,25%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05345

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.005

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 005 Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 6 mmq.; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE MONOFASE (2P+T) 32A (PRESA ESCLUSA)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,16459
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 66,56201
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 8,34633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08346
Utili di impresa (10%)	€ 6,05109
Incidenza manodopera al 23,22%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08346

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.006

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 006 Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq., la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE TRIFASE (3P+N+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,64928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,68%
Prezzo	€ 55,69648
Scostamento % su anno 2022/1	+5,68%
Spese generali (16%)	€ 6,98388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06984
Utili di impresa (10%)	€ 5,06332
Incidenza manodopera al 27,74%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06984

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.007

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 007 Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la scatola di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 6 mmq; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE TRIFASE (3P+N+T) 32A (PRESA ESCLUSA)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,05350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,74%
Prezzo	€ 93,21627
Scostamento % su anno 2022/1	+6,74%
Spese generali (16%)	€ 11,68856
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11689
Utili di impresa (10%)	€ 8,47421
Incidenza manodopera al 16,58%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11689

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.008

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 008 Punto presa aggiunto tipo UNEL esclusa la linea dorsale. Sono compresi: i morsetti di derivazione in policarbonato, quota parte della cassetta di derivazione, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq., la scatola portafrutto, il supporto placca, il frutto, la placca in materiale plastico o metallico. PUNTO PRESA SU CANALI ESISTENTI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,51589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%
Prezzo	€ 54,25027
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%
Spese generali (16%)	€ 6,80254
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06803
Utili di impresa (10%)	€ 4,93184
Incidenza manodopera al 27,03%	€ 14,66260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06803

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.009

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 009 Punti presa su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA SU CANALETTA IN PVC 2P+T 10A-250V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,21996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,58%
Prezzo	€ 95,98067
Scostamento % su anno 2022/1	+11,58%
Spese generali (16%)	€ 12,03519
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12035
Utili di impresa (10%)	€ 8,72552
Incidenza manodopera al 10,06%	€ 9,65800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12035

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.010

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 010 Punto presa su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA SU CANALETTA IN PVC 2P+T 10/16A-250V tipo Unel

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,29502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,63%
Prezzo	€ 105,00844
Scostamento % su anno 2022/1	+10,63%
Spese generali (16%)	€ 13,16720
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13167
Utili di impresa (10%)	€ 9,54622
Incidenza manodopera al 14,72%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13167

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.011

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 011 Punti presa su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA SU CANALETTA IN PVC 2P+T 10/16A-250V bivalente

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,74334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,92%
Prezzo	€ 85,16450
Scostamento % su anno 2022/1	+12,92%
Spese generali (16%)	€ 10,67893
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10679
Utili di impresa (10%)	€ 7,74223
Incidenza manodopera al ---%	€ ---
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10679

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.012

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 012 Punto presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq. ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10A-250V AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,64006
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,06%
Prezzo	€ 13,57672
Scostamento % su anno 2022/1	+1,06%
Spese generali (16%)	€ 1,70241
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01702
Utili di impresa (10%)	€ 1,23425
Incidenza manodopera al 34,82%	€ 4,72780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01702

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.013

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 013 Punto presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq. ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10/16A UNEL AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,06536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,87%
Prezzo	€ 16,67140
Scostamento % su anno 2022/1	+0,87%
Spese generali (16%)	€ 2,09046
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02090
Utili di impresa (10%)	€ 1,51558
Incidenza manodopera al 28,36%	€ 4,72780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02090

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.014

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 014 Punto presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq. ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10/16A BIVALENTE AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,82144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,96%
Prezzo	€ 15,08416
Scostamento % su anno 2022/1	+0,96%
Spese generali (16%)	€ 1,89143
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01891
Utili di impresa (10%)	€ 1,37129
Incidenza manodopera al 31,34%	€ 4,72780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01891

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.015

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 015 Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq. e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE MONOFASE (2P+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,76385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,5%
Prezzo	€ 50,73868
Scostamento % su anno 2022/1	+4,5%
Spese generali (16%)	€ 6,36222
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06362
Utili di impresa (10%)	€ 4,61261
Incidenza manodopera al 30,46%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06362

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.016

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 016 Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 6 mmq. e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE MONOFASE (2P+T) 32A (PRESA ESCLUSA)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,61483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,71%
Prezzo	€ 73,51652
Scostamento % su anno 2022/1	+5,71%
Spese generali (16%)	€ 9,21837
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09218
Utili di impresa (10%)	€ 6,68332
Incidenza manodopera al 21,02%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09218

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.017

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 017 Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 2,5 mmq. e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE TRIFASE (3P+N+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,00711
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,48%
Prezzo	€ 63,80908
Scostamento % su anno 2022/1	+5,48%
Spese generali (16%)	€ 8,00114
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08001
Utili di impresa (10%)	€ 5,80083
Incidenza manodopera al 24,22%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08001

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.018

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 018 Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG17 di sezione minima pari a 6 mmq. e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,54886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,79%
Prezzo	€ 97,67635
Scostamento % su anno 2022/1	+6,79%
Spese generali (16%)	€ 12,24782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12248
Utili di impresa (10%)	€ 8,87967
Incidenza manodopera al 15,82%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12248

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.019

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 019 Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq. e la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI (CENTRALINO ESCLUSO)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,40602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 42,62608
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 5,34496
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05345
Utili di impresa (10%)	€ 3,87510
Incidenza manodopera al 36,25%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05345

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.020

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 020 Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq. e la tubazione in PVC autoestinguente, in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI (CENTRALINO ESCLUSO)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,81647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,34%
Prezzo	€ 136,29782
Scostamento % su anno 2022/1	+2,34%
Spese generali (16%)	€ 17,09064
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17091
Utili di impresa (10%)	€ 12,39071
Incidenza manodopera al 11,34%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17091

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.021

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 021 Punto presa da incasso o a vista per centralino modulare su canalizzazioni esistenti. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione; i morsetti di derivazione in policarbonato ed i conduttori del tipo FG17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5mmq. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI SU CANALIZZAZIONI ESISTENTI (CENTRALINO ESCLUSO)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,52502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,95%
Prezzo	€ 40,22592
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%
Spese generali (16%)	€ 5,04400
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05044
Utili di impresa (10%)	€ 3,65690
Incidenza manodopera al 38,42%	€ 15,45280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05044

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.022
Voce: 133

+3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 022 Fornitura e posa in opera di pannello prese per locali medici di gruppo 2, grado di protezione IP65, così composto: N. 1 sezionatore modulare 2x32A, N.4 Interruttori magnetotermici 2x10 A - Potere di Interruzione 4,5 KA - curva C, N.4 prese Unel 10/16A. E' compreso nel prezzo il montaggio dei componenti di cui sopra, la linea di alimentazione in cavo FG16OM16 di sezione minima 4 mmq. proveniente dal quadro del locale, l'installazione del conduttore di protezione di 6 mmq in cordicella FG17, proveniente dal nodo equipotenziale, le tubazioni in PVC dal canale perimetrale al pannello prese. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,29149
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,14%
Prezzo	€ 440,59194
Scostamento % su anno 2022/1	+5,14%
Spese generali (16%)	€ 55,24664
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,55247
Utili di impresa (10%)	€ 40,05381
Incidenza manodopera al 9,96%	€ 43,90000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,55247

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.023
Voce: 133

+3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 023 Fornitura e posa in opera di pannello prese per locali medici di gruppo 2, grado di protezione IP 65, così composto: N. 1 sezionatore modulare 2x32A, N.6 Interruttori magnetotermici 2x10 A - Potere di interruzione 4,5 KA - curva C, N. 6 prese Unel 10/16A. E' compreso nel prezzo il montaggio dei componenti di cui sopra, la linea di alimentazione in cavo FG16OM16 sezione minima 4 mmq. proveniente dal quadro del locale, l'installazione del conduttore di protezione di 6 mmq in cordicella FG17, proveniente dal nodo equipotenziale, le tubazioni in PVC dal canale perimetrale al pannello prese. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 428,02103
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,59%
Prezzo	€ 546,15483
Scostamento % su anno 2022/1	+4,59%
Spese generali (16%)	€ 68,48336
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,68483
Utili di impresa (10%)	€ 49,65044
Incidenza manodopera al 10,45%	€ 57,07000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,68483

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.024
Voce: 133

+3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 024 Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore bipolare serie civile da inserire in scatola portafuoco esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed



accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. INTERRUPTORE BIPOLARE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,89188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 16,45004
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 2,06270
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02063
Utili di impresa (10%)	€ 1,49546
Incidenza manodopera al 26,69%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02063

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.025

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 025 Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore magnetotermico serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO 1P+N 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,12676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,13%
Prezzo	€ 75,44574
Scostamento % su anno 2022/1	+0,13%
Spese generali (16%)	€ 9,46028
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09460
Utili di impresa (10%)	€ 6,85870
Incidenza manodopera al 5,82%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09460

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.026

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 026 Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore differenziale serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. DIFFERENZIALE 10 mA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,64212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 201,15135
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 25,22274
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25223
Utili di impresa (10%)	€ 18,28649
Incidenza manodopera al 2,18%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25223

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.027

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 027 Protezione singola di presa di corrente, costituita da fusibile per serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. PORTAFUSIBILE+FUSIBILE 10A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,42326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 14,57608
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 1,82772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01828
Utili di impresa (10%)	€ 1,32510
Incidenza manodopera al 30,12%	€ 4,39000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01828

Codice regionale: TOS23_06.105.133.028

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 028 F.P.O centralino 12 moduli completo di prese ed interruttore di protezione da incasso così composto: Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 4 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,69114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,27%
Prezzo	€ 146,34589
Scostamento % su anno 2022/1	+2,27%
Spese generali (16%)	€ 18,35058
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18351
Utili di impresa (10%)	€ 13,30417
Incidenza manodopera al 7,66%	€ 11,20500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18351

Codice regionale: TOS23_06.105.133.029

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 029 F.P.O di centralino 24 moduli completo di prese ed interruttore di protezione da incasso così composto: Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 8 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore magnetotermico da 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,70884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,35%
Prezzo	€ 252,27648
Scostamento % su anno 2022/1	+2,35%
Spese generali (16%)	€ 31,63341
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31633
Utili di impresa (10%)	€ 22,93423
Incidenza manodopera al 6,22%	€ 15,68700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31633

Codice regionale: TOS23_06.105.133.030

Voce: 133 **+3,76%** su anno 2022/1 **+3,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 030 F.P.O di centralino 12 moduli a vista completo di prese ed interruttore di protezione così composto: Centralino in contenitore termoplastico a vista con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature



modulari, morsettiere componibili, n° 4 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore magnetotermico da 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,34741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,33%
Prezzo	€ 151,01130
Scostamento % su anno 2022/1	+2,33%
Spese generali (16%)	€ 18,93559
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18936
Utili di impresa (10%)	€ 13,72830
Incidenza manodopera al 10,39%	€ 15,68700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18936

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.031

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 031 F.P.O di centralino 24 moduli a vista completo di prese ed interruttore di protezione così composto: Centralino in contenitore termoplastico a vista con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 8 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore magnetotermico da 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso nel prezzo ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,08205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 251,47670
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 31,53313
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31533
Utili di impresa (10%)	€ 22,86152
Incidenza manodopera al 8,91%	€ 22,41000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31533

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.032

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 032 Presa CEE 2P+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,98434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,47%
Prezzo	€ 100,78401
Scostamento % su anno 2022/1	+4,47%
Spese generali (16%)	€ 12,63749
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12637
Utili di impresa (10%)	€ 9,16218
Incidenza manodopera al 5,56%	€ 5,60250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12637

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.033

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.



Articolo: 033 Presa CEE 2P+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,98434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,47%
Prezzo	€ 100,78401
Scostamento % su anno 2022/1	+4,47%
Spese generali (16%)	€ 12,63749
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12637
Utili di impresa (10%)	€ 9,16218
Incidenza manodopera al 5,56%	€ 5,60250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12637

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.034

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 034 Presa CEE 3P+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,46327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,51%
Prezzo	€ 119,25913
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%
Spese generali (16%)	€ 14,95412
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14954
Utili di impresa (10%)	€ 10,84174
Incidenza manodopera al 5,64%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14954

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.035

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 035 Presa CEE 3P+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,22393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 158,50974
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 19,87583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19876
Utili di impresa (10%)	€ 14,40998
Incidenza manodopera al 4,24%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19876

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.036

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 036 Presa CEE 3P+N+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,17076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,56%
Prezzo	€ 125,26589
Scostamento % su anno 2022/1	+4,56%
Spese generali (16%)	€ 15,70732
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15707
Utili di impresa (10%)	€ 11,38781
Incidenza manodopera al 5,37%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15707

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.037

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 037 Presa CEE 3P+N+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,55596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,6%
Prezzo	€ 165,31340
Scostamento % su anno 2022/1	+4,6%
Spese generali (16%)	€ 20,72895
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20729
Utili di impresa (10%)	€ 15,02849
Incidenza manodopera al 4,07%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20729

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.038

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 038 Presa CEE 3P+N+T 63A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,90092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,33%
Prezzo	€ 281,86958
Scostamento % su anno 2022/1	+4,33%
Spese generali (16%)	€ 35,34415
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35344
Utili di impresa (10%)	€ 25,62451
Incidenza manodopera al 2,39%	€ 6,72300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35344

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.080

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 080 Colonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza fino a 3700mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso inoltre ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 657,72514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 839,25728
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 105,23602
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 1,05236
Utili di impresa (10%)	€ 76,29612
Incidenza manodopera al 5,34%	€ 44,82000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 1,05236

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.081

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 081 Minicolonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, estensione telescopica in alluminio, scatole da incasso, supporti placca e placche; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura e testata terminale in resina. Altezza indicativa 750mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,28304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 281,08116
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 35,24529
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35245
Utili di impresa (10%)	€ 25,55283
Incidenza manodopera al 6,38%	€ 17,92800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35245

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.082

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 082 Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza fino a 3700mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 972,98820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 1.241,53294
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 155,67811
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 1,55678
Utili di impresa (10%)	€ 112,86663
Incidenza manodopera al 3,61%	€ 44,82000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 1,55678

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.083

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 083 Mini Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza indicativa 800mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 307,29116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 392,10353
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 49,16659
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,49167
Utili di impresa (10%)	€ 35,64578
Incidenza manodopera al 4,57%	€ 17,92800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,49167

Codice regionale: TOS23_06.I05.133.084

Voce: 133 +3,76% su anno 2022/1 +3,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Punti presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori unipolari con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conformi al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Articolo: 084 Mini Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza indicativa 350mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,90332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 253,80064
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 31,82453
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31825
Utili di impresa (10%)	€ 23,07279
Incidenza manodopera al 5,3%	€ 13,44600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31825

Codice regionale: TOS23_06 +7,52% su anno 2022/1 +7,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.

Codice regionale: TOS23_06.I10 +19,49% su anno 2022/1 +19,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: IMPIANTI FOTOVOLTAICI: eseguiti a regola d'arte e conforme al DM 37/08 e alla norma CEI 64-8 oltre che alle norme CEI EN 61730-1 ECEI EN 61730-2. E' sempre compresa la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, montaggio e posa in opera ed il cablaggio dei componenti l'impianto, l'appuntatura di tubazioni e scatole negli impianti incassati, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità, oneri per ponteggi mobili o provvisori con hmax 2 m. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, ripresa d'intonaci, ecc., ed oneri di progettazione.

Codice regionale: TOS23_06.I10.002.002

Voce: 002 +29,57% su anno 2022/1 +29,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MODULI FOTOVOLTAICI in celle di silicio tecnologia PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177. E' esclusa la struttura di sostegno ed il sistema di fissaggio, mentre è compreso il cablaggio interno, i raccordi, i pezzi speciali e il materiale di consumo del pannello, oltre ad ogni altro onere necessario per rendere l'opera finita e funzionante.

Articolo: 002 potenza nominale del modulo 275 Wp, del tipo policristallino a 60/72 celle

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,58500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,33%
Prezzo	€ 218,94246
Scostamento % su anno 2022/1	+20,33%
Spese generali (16%)	€ 27,45360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27454
Utili di impresa (10%)	€ 19,90386
Incidenza manodopera al 3,01%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27454

**Codice regionale:** TOS23_06.110.002.004**Voce:** 002 +29,57% su anno 2022/1 +29,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MODULI FOTOVOLTAICI in celle di silicio tecnologia PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177. E' esclusa la struttura di sostegno ed il sistema di fissaggio, mentre è compreso il cablaggio interno, i raccordi, i pezzi speciali e il materiale di consumo del pannello, oltre ad ogni altro onere necessario per rendere l'opera finita e funzionante.

Articolo: 004 potenza nominale del modulo 300 Wp, del tipo policristallino a 72/144 celle half cut

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,58500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,38%
Prezzo	€ 245,73846
Scostamento % su anno 2022/1	+45,38%
Spese generali (16%)	€ 30,81360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30814
Utili di impresa (10%)	€ 22,33986
Incidenza manodopera al 2,68%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30814

Codice regionale: TOS23_06.110.002.006**Voce:** 002 +29,57% su anno 2022/1 +29,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MODULI FOTOVOLTAICI in celle di silicio tecnologia PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177. E' esclusa la struttura di sostegno ed il sistema di fissaggio, mentre è compreso il cablaggio interno, i raccordi, i pezzi speciali e il materiale di consumo del pannello, oltre ad ogni altro onere necessario per rendere l'opera finita e funzionante.

Articolo: 006 potenza nominale del modulo 330 kWp, del tipo policristallino a 120 celle tecnologia half-cut e/o multi-busbar design total black

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,38500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,94%
Prezzo	€ 328,42326
Scostamento % su anno 2022/1	+21,94%
Spese generali (16%)	€ 41,18160
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,41182
Utili di impresa (10%)	€ 29,85666
Incidenza manodopera al 2,01%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,41182

Codice regionale: TOS23_06.110.002.010**Voce:** 002 +29,57% su anno 2022/1 +29,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MODULI FOTOVOLTAICI in celle di silicio tecnologia PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177. E' esclusa la struttura di sostegno ed il sistema di fissaggio, mentre è compreso il cablaggio interno, i raccordi, i pezzi speciali e il materiale di consumo del pannello, oltre ad ogni altro onere necessario per rendere l'opera finita e funzionante.

Articolo: 010 potenza nominale del modulo 280 Wp, del tipo monocristallino a 60/72 celle

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 203,51740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,29%
Prezzo	€ 259,68820
Scostamento % su anno 2022/1	+40,29%
Spese generali (16%)	€ 32,56278
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,32563
Utili di impresa (10%)	€ 23,60802
Incidenza manodopera al 2,54%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,32563

**Codice regionale:** TOS23_06.I10.002.012**Voce:** 002 +29,57% su anno 2022/1 +29,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MODULI FOTOVOLTAICI in celle di silicio tecnologia PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177. E' esclusa la struttura di sostegno ed il sistema di fissaggio, mentre è compreso il cablaggio interno, i raccordi, i pezzi speciali e il materiale di consumo del pannello, oltre ad ogni altro onere necessario per rendere l'opera finita e funzionante.

Articolo: 012 potenza nominale del modulo 350 Wp del tipo monocristallino PERC/PERT da 72/144 celle

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,50050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,14%
Prezzo	€ 280,08264
Scostamento % su anno 2022/1	+22,14%
Spese generali (16%)	€ 35,12008
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35120
Utili di impresa (10%)	€ 25,46206
Incidenza manodopera al 2,35%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35120

Codice regionale: TOS23_06.I10.002.015**Voce:** 002 +29,57% su anno 2022/1 +29,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MODULI FOTOVOLTAICI in celle di silicio tecnologia PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177. E' esclusa la struttura di sostegno ed il sistema di fissaggio, mentre è compreso il cablaggio interno, i raccordi, i pezzi speciali e il materiale di consumo del pannello, oltre ad ogni altro onere necessario per rendere l'opera finita e funzionante.

Articolo: 015 potenza nominale del modulo 400 Wp del tipo monocristallino PERC/PERT 4 celle design total black

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 262,58500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,42%
Prezzo	€ 335,05846
Scostamento % su anno 2022/1	+28,42%
Spese generali (16%)	€ 42,01360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,42014
Utili di impresa (10%)	€ 30,45986
Incidenza manodopera al 1,97%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,42014

Codice regionale: TOS23_06.I10.002.018**Voce:** 002 +29,57% su anno 2022/1 +29,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MODULI FOTOVOLTAICI in celle di silicio tecnologia PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177. E' esclusa la struttura di sostegno ed il sistema di fissaggio, mentre è compreso il cablaggio interno, i raccordi, i pezzi speciali e il materiale di consumo del pannello, oltre ad ogni altro onere necessario per rendere l'opera finita e funzionante.

Articolo: 018 potenza nominale del modulo 450 Wp del tipo MONOCRISTALLINO, design total black, numero di celle fino a 144, a tecnologia half-cut e/o multi-busbar.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,58500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,52%
Prezzo	€ 375,89046
Scostamento % su anno 2022/1	+28,52%
Spese generali (16%)	€ 47,13360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,47134
Utili di impresa (10%)	€ 34,17186
Incidenza manodopera al 1,75%	€ 6,58500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,47134

**Codice regionale:** TOS23_06.110.005.002**Voce:** 005 +12,92% su anno 2022/1 +12,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.

Articolo: 002 Potenza fino a 3 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac Monofase

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.235,02213
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,82%
Prezzo	€ 1.575,88824
Scostamento % su anno 2022/1	+26,82%
Spese generali (16%)	€ 197,60354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 1,97604
Utili di impresa (10%)	€ 143,26257
Incidenza manodopera al 0,91%	€ 14,41556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 1,97604

Codice regionale: TOS23_06.110.005.005**Voce:** 005 +12,92% su anno 2022/1 +12,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.

Articolo: 005 Potenza da 6 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac MONOFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.730,94613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,59%
Prezzo	€ 2.208,68726
Scostamento % su anno 2022/1	+6,59%
Spese generali (16%)	€ 276,95138
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 2,76951
Utili di impresa (10%)	€ 200,78975
Incidenza manodopera al 0,65%	€ 14,41556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 2,76951

Codice regionale: TOS23_06.110.005.010**Voce:** 005 +12,92% su anno 2022/1 +12,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.

Articolo: 010 Potenza da 6 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac Trifase



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.393,65413
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,07%
Prezzo	€ 3.054,30267
Scostamento % su anno 2022/1	+35,07%
Spese generali (16%)	€ 382,98466
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 3,82985
Utili di impresa (10%)	€ 277,66388
Incidenza manodopera al 0,47%	€ 14,41556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 3,82985

Codice regionale: TOS23_06.I10.005.015

Voce: 005 **+12,92%** su anno 2022/1 **+12,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.

Articolo: 015 Potenza da 6 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac Trifase

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.953,65513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,01%
Prezzo	€ 3.768,86395
Scostamento % su anno 2022/1	+34,01%
Spese generali (16%)	€ 472,58482
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 4,72585
Utili di impresa (10%)	€ 342,62400
Incidenza manodopera al 0,38%	€ 14,41556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 4,72585

Codice regionale: TOS23_06.I10.005.018

Voce: 005 **+12,92%** su anno 2022/1 **+12,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.

Articolo: 018 Potenza da 10 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac Trifase

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.353,58813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 3.003,17845
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 376,57410
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 3,76574
Utili di impresa (10%)	€ 273,01622
Incidenza manodopera al 0,52%	€ 15,73256
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 3,76574

Codice regionale: TOS23_06.I10.005.030

Voce: 005 **+12,92%** su anno 2022/1 **+12,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il



Articolo: 030 quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.
Potenza fino a 3 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. Abbinato ad un sistema di accumulo mediante batterie agli ioni di litio, conformi alle norme IEC 62109, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare, con installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti (esclusi da computare a parte i moduli, la struttura portante e i sistemi di ancoraggio dei pannelli). Tensione 230Vac, Accumulo 2,4 kWh, Monofase.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.141,44545
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,49%
Prezzo	€ 7.836,48439
Scostamento % su anno 2022/1	+4,49%
Spese generali (16%)	€ 982,63127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 9,82631
Utili di impresa (10%)	€ 712,40767
Incidenza manodopera al 0,23%	€ 17,92756
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 9,82631

Codice regionale: TOS23_06.110.005.035

Voce: 005 +12,92% su anno 2022/1 +12,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.

Articolo: 035 Potenza da 6 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. abbinato ad un sistema di accumulo mediante batterie agli ioni di litio, conformi alle norme IEC 62109, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare, con installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti (esclusi da computare a parte i moduli, la struttura portante e i sistemi di ancoraggio dei pannelli). Tensione 230Vac , Accumulo 4,8 kWh, Monofase

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.753,31154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,44%
Prezzo	€ 9.893,22553
Scostamento % su anno 2022/1	+1,44%
Spese generali (16%)	€ 1.240,52985
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 12,40530
Utili di impresa (10%)	€ 899,38414
Incidenza manodopera al 0,21%	€ 20,92390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 12,40530

Codice regionale: TOS23_06.110.005.038

Voce: 005 +12,92% su anno 2022/1 +12,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.

Articolo: 038 Potenza da 6 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. agli ioni di litio, conformi alle norme IEC 62109, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare, con installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti (esclusi da computare a parte i moduli, la struttura portante e i sistemi di ancoraggio dei pannelli). Tensione 230Vac Accumulo 9,6 kWh - Trifase



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.101,79954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,02%
Prezzo	€ 20.545,89622
Scostamento % su anno 2022/1	+4,02%
Spese generali (16%)	€ 2.576,28793
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 38,64432
Utili di impresa (10%)	€ 1.867,80875
Incidenza manodopera al 0,1%	€ 20,92390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 38,64432

Codice regionale: TOS23_06.110.005.040

Voce: 005 +12,92% su anno 2022/1 +12,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INVERTER O SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA DA CC A CA tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici di impianti di nuova realizzazione o già installati, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, conforme alla nuova delibera AEEG 8 marzo 2012 -84/2012/R/EEL e CEI 0-21 ultima edizione, grado di protezione IP65 fissato su strutture coperte o a parete. Sono compresi: il quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, la connessione ad internet via Ethernet o Wireless, le staffe di fissaggio, il cablaggio elettrico e quanto altro necessario per rendere l'opera finita e collaudabile.

Articolo: 040 Potenza da 10 kW, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. agli ioni di litio, conformi alle norme IEC 62109, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare, con installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti (esclusi da computare a parte i moduli, la struttura portante e i sistemi di ancoraggio dei pannelli). Tensione 230Vac Accumulo 9,6 kWh - Trifase

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.068,99954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,57%
Prezzo	€ 23.056,04342
Scostamento % su anno 2022/1	+3,57%
Spese generali (16%)	€ 2.891,03993
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 43,36560
Utili di impresa (10%)	€ 2.096,00395
Incidenza manodopera al 0,09%	€ 20,92390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 43,36560

Codice regionale: TOS23_06.110.010.005

Voce: 010 +18,21% su anno 2022/1 +18,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.

Articolo: 005 potenza nominale dell'impianto da 1,0 Kw, MONOFASE, costituito da n. 1 stringa di moduli policristallini da 275 Wp ciascuno, formati da 60/72 celle in silicio, con n. 1 inverter di potenza fino a 3 kw, connesso alla rete elettrica per "scambio sul posto"; ancorato con piastre metalliche direttamente a strutture portanti esistenti inclinate con manto di tegole e coppi e/o coppi, senza zavorra. Sistema di accumulo escluso.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.578,90117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,31%
Prezzo	€ 3.290,67790
Scostamento % su anno 2022/1	+18,31%
Spese generali (16%)	€ 412,62419
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 8,25248
Utili di impresa (10%)	€ 299,15254
Incidenza manodopera al 3,27%	€ 107,57540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 8,25248

Codice regionale: TOS23_06.110.010.010
Voce: 010

+18,21% su anno 2022/1 **+18,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.
 potenza nominale dell'impianto da 1,0 Kw, MONOFASE, costituito da n. 1 stringa di moduli monocristallini da 280 Wp ciascuno, formati da 60/72 celle in silicio, con n. 1 inverter di potenza fino a 3 kw, connesso alla rete elettrica per "scambio sul posto"; ancorato con piastre metalliche direttamente a strutture portanti esistenti inclinate con manto di tegole e coppi e/o coppi, senza zavorra. Sistema di accumulo escluso.

Articolo: 010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.706,63077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,61%
Prezzo	€ 3.453,66086
Scostamento % su anno 2022/1	+23,61%
Spese generali (16%)	€ 433,06092
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 8,66122
Utili di impresa (10%)	€ 313,96917
Incidenza manodopera al 3,11%	€ 107,57540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 8,66122

Codice regionale: TOS23_06.110.010.015
Voce: 010

+18,21% su anno 2022/1 **+18,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.
 potenza nominale dell'impianto da 3,0 Kw MONOFASE, costituito da n. 1 stringa di moduli monocristallini da 450 Wp ciascuno, formati da 72/144 celle in silicio, Total Black, con n. 1 inverter di potenza fino a 3 kw, connesso alla rete elettrica per "scambio sul posto"; ancorato con telaio metallico direttamente alle strutture portanti esistenti inclinate con manto di tegole e coppi e/o coppi, senza zavorra. Sistema di accumulo escluso.

Articolo: 015



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.238,65790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,34%
Prezzo	€ 5.408,52748
Scostamento % su anno 2022/1	+26,34%
Spese generali (16%)	€ 678,18526
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 13,56371
Utili di impresa (10%)	€ 491,68432
Incidenza manodopera al 2,22%	€ 120,27000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 13,56371

Codice regionale: TOS23_06.110.010.020

Voce: 010 **+18,21%** su anno 2022/1 **+18,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.

Articolo: 020

potenza nominale dell'impianto da 3,0 Kw, MONOFASE, costituito da n. 2 stringhe di moduli monocristallini da 350 Wp ciascuno, formati da 72/144 celle in silicio, total Black, n. 1 inverter di potenza fino a 3 kw, connesso alla rete elettrica per "scambio sul posto"; ancorato con telaio metallico direttamente alle strutture portanti esistenti inclinate con manto di tegole e coppi e/o coppi, senza zavorra. Sistema di accumulo escluso.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.707,52633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,45%
Prezzo	€ 6.006,80359
Scostamento % su anno 2022/1	+23,45%
Spese generali (16%)	€ 753,20421
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 15,06408
Utili di impresa (10%)	€ 546,07305
Incidenza manodopera al 3,38%	€ 202,82700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 15,06408

Codice regionale: TOS23_06.110.010.025

Voce: 010 **+18,21%** su anno 2022/1 **+18,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.

Articolo: 025

potenza nominale dell'impianto da 3,0 Kw, MONOFASE, costituito da n. 2 stringhe di moduli monocristallini da 450 Wp ciascuno, formati da 144 celle in silicio, total Black, n. 1 inverter di potenza fino a 3 kw, connesso alla rete elettrica per "scambio sul posto"; ancorato con zavorre in c.a.p. appoggiate su strutture portanti esistenti piane. Sistema di accumulo escluso.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.956,68349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,48%
Prezzo	€ 6.324,72814
Scostamento % su anno 2022/1	+25,48%
Spese generali (16%)	€ 793,06936
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 15,86139
Utili di impresa (10%)	€ 574,97529
Incidenza manodopera al 2,94%	€ 185,63100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 15,86139

Codice regionale: **TOS23_06.110.010.030**Voce: 010 **+18,21%** su anno 2022/1 **+18,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.

Articolo: 030

potenza nominale dell'impianto da 6,0 Kw, TRIFASE, costituito da n. 2 stringhe di moduli monocristallini da 450 Wp ciascuno, formati da 144 celle in silicio, total Black, n. 1 inverter di potenza fino a 6 kw, connesso alla rete elettrica per "scambio sul posto"; ancorato con zavorre in c.a.p. appoggiate su strutture portanti esistenti piane. Sistema di accumulo escluso.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.078,41529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,89%
Prezzo	€ 11.584,05791
Scostamento % su anno 2022/1	+26,89%
Spese generali (16%)	€ 1.452,54645
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 29,05093
Utili di impresa (10%)	€ 1.053,09617
Incidenza manodopera al 2,52%	€ 292,06000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 29,05093

Codice regionale: **TOS23_06.110.010.035**Voce: 010 **+18,21%** su anno 2022/1 **+18,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.

Articolo: 035

potenza nominale dell'impianto da 6,0 Kw, TRIFASE, costituito da n. 2 stringhe di moduli monocristallini da 400 Wp ciascuno, formati da 72/144 celle in silicio, , n. 1 inverter di potenza fino a 6 kw, per autoconsumo collegato al quadro generale della distribuzione della rete interna (il quadro generale è escluso da computare a parte), completo SISTEMA DI ACCUMULO con batterie agli ioni di litio, ricaricabili che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare, completo di sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless e gestione ciclo giornaliero di carica. Ancorato con zavorre in c.a.p. appoggiate su strutture portanti piane.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.216,23670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,65%
Prezzo	€ 29.623,91803
Scostamento % su anno 2022/1	+8,65%
Spese generali (16%)	€ 3.714,59787
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 74,29196
Utili di impresa (10%)	€ 2.693,08346
Incidenza manodopera al 1,08%	€ 321,17500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 74,29196

Codice regionale: TOS23_06.110.010.040
Voce: 010

+18,21% su anno 2022/1 **+18,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.

Articolo: 040

potenza nominale dell'impianto da 6,0 Kw, TRIFASE, costituito da n. 2 stringhe di moduli monocristallini da 400 Wp ciascuno, formati da 72/144 celle in silicio, , n. 1 inverter di potenza fino a 6 kw, per autoconsumo collegato al quadro generale della distribuzione della rete interna (il quadro generale è escluso da computare a parte), compreso SISTEMA DI ACCUMULO con batterie agli ioni di litio, ricaricabili che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare, completo di sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless e gestione ciclo giornaliero di carica. Ancorato con telaio metallico zincato su strutture portanti esistenti inclinate con manto di tegole e coppi o coppi.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.547,85985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,59%
Prezzo	€ 30.047,06917
Scostamento % su anno 2022/1	+4,59%
Spese generali (16%)	€ 3.767,65758
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 75,35315
Utili di impresa (10%)	€ 2.731,55174
Incidenza manodopera al 1,14%	€ 341,95350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 75,35315

Codice regionale: TOS23_06.110.010.045
Voce: 010

+18,21% su anno 2022/1 **+18,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO per la produzione di energia elettrica , costituito da una o più stringhe di moduli fotovoltaici con celle in silicio cristallino ad elevata efficienza e certificati secondo le norme di prodotto IEC 61215 e IEC 61730, con classe 1 di reazione al fuoco secondo la UNI 9177 e dotati di vetro antiriflesso temperato. Ove precisato nella descrizione è compreso il dispositivo di conversione statica (inverter) con rendimento di conversione massimo pari ad almeno 98,3% in uscita in CA conforme alla norma CEI 0-16, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC e scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo, tensione fino a 230Vac. Compreso altresì il quadro elettrico di sezionamento e/o di stringa pre-cablato e completo dei collegamenti per le linee di distribuzione fino al quadro generale, e ove precisato corredato con sistema di accumulo (il quadro generale da computare a parte) costituito da batterie ricaricabili o accumulatori agli ioni di litio, per impianti fotovoltaici, che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. E' inoltre compreso il sistema di fissaggio alle strutture portanti esistenti quali coperture piane e/o inclinate, pensiline od altre strutture esterne idonee (sempre escluse e da computare a parte) mediante sistema a piastre singole o combinate a telai metallici, fissate con tasselli e bulloni alle strutture oppure, ove indicato, mediante sostegni pesanti quali zavorre in c.a.p. con la predisposizione degli alloggiamenti dei ganci di ancoraggio. Sono quindi compresi tutti gli accessori per il fissaggio dei moduli e tutte le guarnizioni o sigillature per la tenuta all'acqua dei fori onde evitare infiltrazioni di qualunque natura alla struttura sottostante o dovuti alla zavorra. Gli impianti fotovoltaici e i relativi componenti devono rispettare le norme CEI 82-25, qualora collegati a reti di MT e BT, e le norme CEI EN 60904. Il tutto completo degli accessori per il cablaggio, collegamento elettrico di ogni singolo componente dell'impianto e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte.

Articolo: 045

potenza nominale dell'impianto da 10,0 Kw, TRIFASE, costituito da n. 3 stringhe di moduli monocristallini da 450 Wp ciascuno, formati da 144 celle in silicio, total Black, , n. 1 inverter di potenza fino a 11 kw, per autoconsumo collegato al quadro generale della distribuzione della rete interna (il quadro generale è escluso da computare a parte), compreso SISTEMA DI ACCUMULO con batterie agli ioni di litio, ricaricabili che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare, completo di sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless e gestione ciclo giornaliero di carica. Ancorato con telaio metallico zincato su strutture portanti esistenti inclinate con manto di tegole e coppi o coppi.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30.321,12075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,6%
Prezzo	€ 38.689,75008
Scostamento % su anno 2022/1	+6,6%
Spese generali (16%)	€ 4.851,37932
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 97,02759
Utili di impresa (10%)	€ 3.517,25001
Incidenza manodopera al 1,02%	€ 394,71300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 97,02759

Codice regionale: TOS23_06 +7,52% su anno 2022/1 +7,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.

Codice regionale: TOS23_06.I11 +13,72% su anno 2022/1 +13,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI DI RICARICA DI VEICOLI ELETTRICI, eseguiti a regola d'arte e conforme al DM 37/08 e alla norma CEI 64-8 oltre che alle norme CEI EN 61730-1 ECEI EN 61730-2. E' sempre compresa la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, montaggio e posa in opera ed il cablaggio dei componenti l'impianto, l'appuntatura di tubazioni, accessori e scatole negli impianti, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità, oneri per ponteggi mobili o provvisori con hmax 2 m. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, ripresa d'intonaci, ecc., ed oneri di progettazione.

Codice regionale: TOS23_06.I11.001.003

Voce: 001 +13,72% su anno 2022/1 +13,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 IMPIANTI DI RICARICA DEI VEICOLI ELETTRICI composti da una o più prese ancorate a muro o su sostegni autonomi detti "colonnine", allacciati ad impianti elettrici esistenti collegati alla rete elettrica per ambienti domestici privati o pubblici. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione cortocircuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale, con trasformatore da corrente AC a corrente DC. Completo di display elettronico, connettori output di standard europeo IEC 62196 e il collegamento elettrico di ogni singolo componente all'impianto .
Articolo: 003 PUNTO DI RICARICA FISSO PER N. 1 veicolo elettrico, con fornitura e posa in opera di una presa tipo "wallbox" fissata a parete; compreso il connettore output standard IEC di Tipo 1 o Tipo 2, i cavi di collegamento e delle prese, i supporti e gli accessori di ancoraggio, e quant'altro necessario per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte. Potenza della presa 3,7 Kw MONOFASE ricarica lenta

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.546,68045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,17%
Prezzo	€ 1.973,56425
Scostamento % su anno 2022/1	+19,17%
Spese generali (16%)	€ 247,46887
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 3,71203
Utili di impresa (10%)	€ 179,41493
Incidenza manodopera al 1,12%	€ 22,13378
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 3,71203

Codice regionale: TOS23_06.I11.001.006

Voce: 001 +13,72% su anno 2022/1 +13,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 IMPIANTI DI RICARICA DEI VEICOLI ELETTRICI composti da una o più prese ancorate a muro o su sostegni autonomi detti "colonnine", allacciati ad impianti elettrici esistenti collegati alla rete elettrica per ambienti domestici privati o pubblici. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione cortocircuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale, con trasformatore da corrente AC a corrente DC. Completo di display elettronico, connettori output di standard europeo IEC 62196 e il collegamento elettrico di ogni singolo componente all'impianto .
Articolo: 006 PUNTO DI RICARICA FISSO PER N. 2 veicolo, con fornitura e posa in opera di una presa tipo "wallbox" fissata a parete, completo di connettori output standard IEC di Tipo 1 o Tipo 2 e/o connettore COMBO "CC5", fissaggio a parete, compreso i cavi, i supporti e gli accessori di ancoraggio. Potenza delle prese da 6,00 kW monofase ricarica lenta



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.095,56475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,86%
Prezzo	€ 2.673,94062
Scostamento % su anno 2022/1	-5,86%
Spese generali (16%)	€ 335,29036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 5,02936
Utili di impresa (10%)	€ 243,08551
Incidenza manodopera al 1,32%	€ 35,30378
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 5,02936

Codice regionale: TOS23_06.I11.001.015

Voce: 001 +13,72% su anno 2022/1 +13,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

IMPIANTI DI RICARICA DEI VEICOLI ELETTRICI composti da una o più prese ancorate a muro o su sostegni autonomi detti "colonnine", allacciati ad impianti elettrici esistenti collegati alla rete elettrica per ambienti domestici privati o pubblici. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione cortocircuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale, con trasformatore da corrente AC a corrente DC. Completo di display elettronico, connettori output di standard europeo IEC 62196 e il collegamento elettrico di ogni singolo componente all'impianto .

Articolo: 015 PUNTO DI RICARICA A TORRETTA O COLONNINA PER N. 2 veicoli elettrici contemporanei, completo dei connettori output standard IEC di Tipo 1 o Tipo 2 e/o connettore COMBO "CC5", completa di telaio con ruote o degli accessori di ancoraggio a terra o a parete e compreso i cavi di collegamento e delle prese, i supporti e gli accessori necessari per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte. Potenza delle prese da 6,00 kW monofase ricarica accelerata

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.131,28863
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,05%
Prezzo	€ 5.271,52429
Scostamento % su anno 2022/1	+8,05%
Spese generali (16%)	€ 661,00618
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 13,22012
Utili di impresa (10%)	€ 479,22948
Incidenza manodopera al 0,92%	€ 48,67476
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 13,22012

Codice regionale: TOS23_06.I11.001.020

Voce: 001 +13,72% su anno 2022/1 +13,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

IMPIANTI DI RICARICA DEI VEICOLI ELETTRICI composti da una o più prese ancorate a muro o su sostegni autonomi detti "colonnine", allacciati ad impianti elettrici esistenti collegati alla rete elettrica per ambienti domestici privati o pubblici. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione cortocircuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale, con trasformatore da corrente AC a corrente DC. Completo di display elettronico, connettori output di standard europeo IEC 62196 e il collegamento elettrico di ogni singolo componente all'impianto .

Articolo: 020 PUNTO DI RICARICA A TORRETTA O COLONNINA per n. 2 veicolo elettrici contemporanei, fissaggio a parete, completo di connettori output standard IEC di Tipo 1 o Tipo 2 e/o connettore COMBO "CC5", completa di telaio con ruote o di accessori di ancoraggio a terra o a parete e compreso i cavi di collegamento e delle prese, i supporti e gli accessori necessari per dare l'opera funzionante ed eseguita a regola d'arte. Potenza delle prese da 20 Kwh TRIFASE a ricarica veloce

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.760,99833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,5%
Prezzo	€ 9.903,03387
Scostamento % su anno 2022/1	+33,5%
Spese generali (16%)	€ 1.241,75973
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 24,83519
Utili di impresa (10%)	€ 900,27581
Incidenza manodopera al 0,56%	€ 55,25976
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 24,83519

Codice regionale: TOS23_09 +3,36% su anno 2022/1 +3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

**Tipologia:**

OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano. Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale:

TOS23_09.E09 -3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo:

LAVORAZIONE E SISTEMAZIONI DEL TERRENO: quali preparazione, spianamenti, concimazione, drenaggi, per rinverdimento di giardini, parchi, spazi verdi di quartiere, rotonde, aiuole spartitraffico, banchine e cordonate verdi, ecc.

Codice regionale: TOS23_09.E09.001.001**Voce:**

001 -0,61% su anno 2022/1 -0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Preparazione del terreno mediante fresatura e vangatura meccanica con almeno 2 passaggi incrociati, compresa la asportazione di eventuali trovanti rocciosi, materiali inerti e loro trasporto a impianto di smaltimento autorizzato. Compreso inoltre il livellamento del terreno. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo:

001 Per superfici inferiori a 3000 mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,79%
Prezzo	€ 0,70242
Scostamento % su anno 2022/1	+0,79%
Spese generali (16%)	€ 0,08808
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00176
Utili di impresa (10%)	€ 0,06386
Incidenza manodopera al 69,26%	€ 0,48651
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00176

Codice regionale: TOS23_09.E09.001.002**Voce:**

001 -0,61% su anno 2022/1 -0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Preparazione del terreno mediante fresatura e vangatura meccanica con almeno 2 passaggi incrociati, compresa la asportazione di eventuali trovanti rocciosi, materiali inerti e loro trasporto a impianto di smaltimento autorizzato. Compreso inoltre il livellamento del terreno. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo:

002 Per superfici superiori a 3000 mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,27046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,01%
Prezzo	€ 0,34510
Scostamento % su anno 2022/1	-2,01%
Spese generali (16%)	€ 0,04327
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00087
Utili di impresa (10%)	€ 0,03137
Incidenza manodopera al 47,08%	€ 0,16249
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00087

Codice regionale: TOS23_09.E09.003.001**Voce:**

003 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e spandimento di terra da giardino, compresa la formazione delle pendenze, e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto a impianto di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo:

001 da eseguirsi con mezzi manuali.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,42717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,67%
Prezzo	€ 57,96507
Scostamento % su anno 2022/1	+9,67%
Spese generali (16%)	€ 7,26835
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,14537
Utili di impresa (10%)	€ 5,26955
Incidenza manodopera al 38,27%	€ 22,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,14537

Codice regionale: TOS23_09.E09.004.001

Voce: 004 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spandimento di terra da giardino sabbia o ghiaia, esclusa fornitura, compreso la formazione delle pendenze e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto all'impianto di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 manuale

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,92799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,15%
Prezzo	€ 30,53212
Scostamento % su anno 2022/1	+2,15%
Spese generali (16%)	€ 3,82848
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07657
Utili di impresa (10%)	€ 2,77565
Incidenza manodopera al 64,22%	€ 19,60750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07657

Codice regionale: TOS23_09.E09.004.002

Voce: 004 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spandimento di terra da giardino sabbia o ghiaia, esclusa fornitura, compreso la formazione delle pendenze e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto all'impianto di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 meccanico e manuale

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,47414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,87%
Prezzo	€ 28,67700
Scostamento % su anno 2022/1	+0,87%
Spese generali (16%)	€ 3,59586
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07192
Utili di impresa (10%)	€ 2,60700
Incidenza manodopera al 40,19%	€ 11,52625
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07192

Codice regionale: TOS23_09.E09.005.001

Voce: 005 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Concimazione di fondo con fornitura e spandimento meccanico del concime

Articolo: 001



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,14115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,14%
Prezzo	€ 0,18010
Scostamento % su anno 2022/1	-2,14%
Spese generali (16%)	€ 0,02258
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00045
Utili di impresa (10%)	€ 0,01637
Incidenza manodopera al 18,5%	€ 0,03332
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00045

Codice regionale: TOS23_09.E09.005.002
Voce: 005 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Concimazione
Articolo: 002 di copertura con fornitura di concime ternario, spandimento manuale.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,07905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,81%
Prezzo	€ 0,10087
Scostamento % su anno 2022/1	+17,81%
Spese generali (16%)	€ 0,01265
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00025
Utili di impresa (10%)	€ 0,00917
Incidenza manodopera al 37,23%	€ 0,03755
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00025

Codice regionale: TOS23_09.E09.007.001
Voce: 007 -35,06% su anno 2022/1 -35,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Formazione di prato con interrimento di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea (8,5 kg/mq), compreso la rastrellatura, la semina manuale, il rinterro del seme (miscuglio per prati ornamentali 40 g/mq) e la rullatura e il trasporto ad impianto di smaltimento; da conteggiarsi a parte la preparazione del terreno, la concimazione di fondo, la concimazione di copertura (0,5 kg/mq circa di organico essiccato e pellettato e 50 g/mq di chimico granulare) e il primo sfalcio con raccolta.
Articolo: 001 per superfici comprese fra 500 e 2000 mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,65023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-46,81%
Prezzo	€ 0,82970
Scostamento % su anno 2022/1	-46,81%
Spese generali (16%)	€ 0,10404
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00208
Utili di impresa (10%)	€ 0,07543
Incidenza manodopera al 32,59%	€ 0,27036
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00208

Codice regionale: TOS23_09.E09.007.002
Voce: 007 -35,06% su anno 2022/1 -35,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Formazione di prato con interrimento di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea (8,5 kg/mq), compreso la rastrellatura, la semina manuale, il rinterro del seme (miscuglio per prati ornamentali 40 g/mq) e la rullatura e il trasporto ad impianto di smaltimento; da conteggiarsi a parte la preparazione del terreno, la concimazione di fondo, la concimazione di copertura (0,5 kg/mq circa di organico essiccato e pellettato e 50 g/mq di chimico granulare) e il primo sfalcio con raccolta.
Articolo: 002 per aiuole spartitraffico o inferiori a 500 mq



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,87505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,3%
Prezzo	€ 2,39257
Scostamento % su anno 2022/1	-23,3%
Spese generali (16%)	€ 0,30001
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00600
Utili di impresa (10%)	€ 0,21751
Incidenza manodopera al 61,52%	€ 1,47196
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00600

Codice regionale: TOS23_09.E09.009.001

Voce: 009 -7,62% su anno 2022/1 -7,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di tappeto erboso precoltivato in zolla di tipo ornamentale, compreso l'interramento manuale di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea(8,5 kg/mq), la stesa del tappeto in rotoli facendo in modo che i bordi risultino leggermente sovrammessi, la battitura e la prima irrigazione. Da valutarsi a parte la preparazione del terreno e concimazione di fondo e la concimazione di copertura (0,5 kg/mq circa di organico essiccato e pellettato e 50 g/mq di chimico granulare), il primo sfalcio con raccolta.

Articolo: 001 per superfici fino a 500 mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,98394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,62%
Prezzo	€ 8,91151
Scostamento % su anno 2022/1	-7,62%
Spese generali (16%)	€ 1,11743
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02235
Utili di impresa (10%)	€ 0,81014
Incidenza manodopera al 24,93%	€ 2,22144
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02235

Codice regionale: TOS23_09.E09.011.001

Voce: 011 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Formazione di prato fiorito.

Articolo: 001 compreso preparazione del terreno mediante vangatura con almeno 2 passaggi incrociati, asportazione di eventuali trovanti rocciosi, materiali inerti vari e loro trasporto a impianti di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,14381
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 2,73550
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 0,34301
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00686
Utili di impresa (10%)	€ 0,24868
Incidenza manodopera al 68,07%	€ 1,86195
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00686

Codice regionale: TOS23_09.E09.013.001

Voce: 013 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rigenerazione tappeti erbosi, fessurazione e foratura del cotico, asportazione del feltro e livellamento con rete metallica, fornitura e spandimento del seme (40g/mq), concimazione (50 g/mq), escluso il primo taglio dell'erba.

Articolo: 001 con mezzi meccanici



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,68452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 0,87344
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 0,10952
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00219
Utili di impresa (10%)	€ 0,07940
Incidenza manodopera al 39,79%	€ 0,34753
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00219

Codice regionale: TOS23_09.E09.015.001
Voce: 015 -1,27% su anno 2022/1 -1,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carotatura del prato da eseguirsi con mezzi meccanici, profondità di lavoro non inferiore a 5 cm, compreso sminuzzatura delle carote con rete metallica.
Articolo: 001 Per superfici fino a 2.000 mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,10680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,27%
Prezzo	€ 0,13628
Scostamento % su anno 2022/1	-1,27%
Spese generali (16%)	€ 0,01709
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00034
Utili di impresa (10%)	€ 0,01239
Incidenza manodopera al 52,36%	€ 0,07135
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00034

Codice regionale: TOS23_09.E09.020.001
Voce: 020 -1,64% su anno 2022/1 -1,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.
Articolo: 001 manuale a sezione ristretta obbligata continua fino alla profondità' di 60 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,13994
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,11456
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,78239
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11565
Utili di impresa (10%)	€ 4,19223
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 36,13994
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11565

Codice regionale: TOS23_09.E09.020.002
Voce: 020 -1,64% su anno 2022/1 -1,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.
Articolo: 002 manuale a sezione ristretta obbligata isolata fino alla profondità' di 60 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 69,17196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,67360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17347
Utili di impresa (10%)	€ 6,28836
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 54,21000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17347

Codice regionale: TOS23_09.E09.020.003
Voce: 020 -1,64% su anno 2022/1 -1,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.
Articolo: 003 con mezzo meccanico a sezione ristretta obbligata continua fino alla profondità di 1,5 m

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,07881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,17%
Prezzo	€ 9,03256
Scostamento % su anno 2022/1	-3,17%
Spese generali (16%)	€ 1,13261
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02265
Utili di impresa (10%)	€ 0,82114
Incidenza manodopera al 55,75%	€ 5,03600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02265

Codice regionale: TOS23_09.E09.020.004
Voce: 020 -1,64% su anno 2022/1 -1,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.
Articolo: 004 con mezzo meccanico a sezione ristretta obbligata per operazioni isolate fino alla profondità' di 1,5 m

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,55364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,38%
Prezzo	€ 9,63844
Scostamento % su anno 2022/1	-3,38%
Spese generali (16%)	€ 1,20858
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02417
Utili di impresa (10%)	€ 0,87622
Incidenza manodopera al 54,15%	€ 5,21900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02417

Codice regionale: TOS23_09 +3,36% su anno 2022/1 +3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano. Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale: TOS23_09.V01 +1,15% su anno 2022/1 +1,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MANUTENZIONE ERBACEE, ARBUSTI, SIEPI, AIUOLE: quali la potatura di siepi e cespugli, la falciatura di tappeti erbosi, la trinciatura di erba, piccoli arbusti, sottobosco, taglio di macchie di rovi, pulizia delle aree verdi e pavimentate, sarchiatura e vangatura aiuole o siepi per il mantenimento delle aree verdi e per garantirne la fruibilità ed il decoro.

Codice regionale: TOS23_09.V01.001.001
Voce: 001 +1,44% su anno 2022/1 +1,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Potatura manuale di siepi, previa ripulitura dalla vegetazione e dai rifiuti, compreso il carico ed il trasporto dei materiali di risulta



Articolo: 001 ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Si misura lo sviluppo della siepe ((2 x lun x alt) + (lun x lar)), una volta terminata l'operazione di potatura. di altezza inferiore a 180 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,94524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,44%
Prezzo	€ 1,20613
Scostamento % su anno 2022/1	+1,44%
Spese generali (16%)	€ 0,15124
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00302
Utili di impresa (10%)	€ 0,10965
Incidenza manodopera al 68,81%	€ 0,82997
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00302

Codice regionale: TOS23_09.V01.002.001

Voce: 002 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura manuale di cespugli fioriferi e non, previa ripulitura dalla vegetazione e dai rifiuti, compreso il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Si misura la proiezione a terra del cespuglio una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 001 di altezze diverse

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,72955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,37%
Prezzo	€ 4,75891
Scostamento % su anno 2022/1	+1,37%
Spese generali (16%)	€ 0,59673
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01193
Utili di impresa (10%)	€ 0,43263
Incidenza manodopera al 69,29%	€ 3,29750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01193

Codice regionale: TOS23_09.V01.005.001

Voce: 005 +2,37% su anno 2022/1 +2,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura meccanica di siepi, eseguita con tosasiepi a motore compreso carburante, lubrificante, compreso l'onere per la ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti, il carico ed il trasporto dei materiali ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 001 di altezza inferiore a 180 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,68365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,29%
Prezzo	€ 0,87233
Scostamento % su anno 2022/1	+2,29%
Spese generali (16%)	€ 0,10938
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00219
Utili di impresa (10%)	€ 0,07930
Incidenza manodopera al 60,21%	€ 0,52522
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00219

Codice regionale: TOS23_09.V01.005.002

Voce: 005 +2,37% su anno 2022/1 +2,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura meccanica di siepi, eseguita con tosasiepi a motore compreso carburante, lubrificante, compreso l'onere per la ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti, il carico ed il trasporto dei materiali ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 002 di altezza superiore a 180 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,73756
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,12%
Prezzo	€ 0,94113
Scostamento % su anno 2022/1	+2,12%
Spese generali (16%)	€ 0,11801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00236
Utili di impresa (10%)	€ 0,08556
Incidenza manodopera al 60,73%	€ 0,57152
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00236

Codice regionale: TOS23_09.V01.005.003

Voce: 005 **+2,37%** su anno 2022/1 **+2,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Potatura meccanica di siepi, eseguita con tosasiepi a motore compreso carburante, lubrificante, compreso l'onere per la ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti, il carico ed il trasporto dei materiali ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 003 di altezza inferiore a 180 cm, in scarpata o in area non facilmente accessibile

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,92797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,7%
Prezzo	€ 1,18410
Scostamento % su anno 2022/1	+2,71%
Spese generali (16%)	€ 0,14848
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00297
Utili di impresa (10%)	€ 0,10765
Incidenza manodopera al 58,15%	€ 0,68859
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00297

Codice regionale: TOS23_09.V01.008.001

Voce: 008 **+1,65%** su anno 2022/1 **+1,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Potatura straordinaria di recupero di siepi e cespugli, con riduzione minima di cm 70 in altezza e cm 30 in larghezza in presenza di fusti lignificati, da eseguirsi con strumenti a mano e a motore, previa ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti di qualsiasi genere, compreso consumi, raccolta, carico e trasporto a impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 001 di altezza inferiore a 180 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,93028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%
Prezzo	€ 1,18703
Scostamento % su anno 2022/1	+1,74%
Spese generali (16%)	€ 0,14884
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00298
Utili di impresa (10%)	€ 0,10791
Incidenza manodopera al 63,84%	€ 0,75779
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00298

Codice regionale: TOS23_09.V01.008.002

Voce: 008 **+1,65%** su anno 2022/1 **+1,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Potatura straordinaria di recupero di siepi e cespugli, con riduzione minima di cm 70 in altezza e cm 30 in larghezza in presenza di fusti lignificati, da eseguirsi con strumenti a mano e a motore, previa ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti di qualsiasi genere, compreso consumi, raccolta, carico e trasporto a impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 002 di altezza superiore a 180 cm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,55%
Prezzo	€ 1,41869
Scostamento % su anno 2022/1	+1,55%
Spese generali (16%)	€ 0,17789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00356
Utili di impresa (10%)	€ 0,12897
Incidenza manodopera al 64,68%	€ 0,91757
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00356

Codice regionale: TOS23_09.V01.010.001

Voce: 010 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Falciatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.

Articolo: 001 in piccole superfici fino a 300 mq

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,10220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,59%
Prezzo	€ 0,13041
Scostamento % su anno 2022/1	+0,59%
Spese generali (16%)	€ 0,01635
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00033
Utili di impresa (10%)	€ 0,01186
Incidenza manodopera al 65,96%	€ 0,08602
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00033

Codice regionale: TOS23_09.V01.010.002

Voce: 010 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Falciatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.

Articolo: 002 per superfici fra 300 e 1500 mq

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,08072
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 0,10300
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 0,01292
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00026
Utili di impresa (10%)	€ 0,00936
Incidenza manodopera al 64,24%	€ 0,06617
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00026

Codice regionale: TOS23_09.V01.010.003

Voce: 010 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Falciatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.

Articolo: 003 Per superfici tra 1500 e 10.000 mq



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,04085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,59%
Prezzo	€ 0,05213
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 0,00654
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00013
Utili di impresa (10%)	€ 0,00474
Incidenza manodopera al 65,99%	€ 0,03440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00013

Codice regionale: TOS23_09.V01.010.004

Voce: 010 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Falciatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.

Articolo: 004 Per superfici superiori a 10.000 mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,02411
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 0,03077
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 0,00386
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00008
Utili di impresa (10%)	€ 0,00280
Incidenza manodopera al 61,16%	€ 0,01882
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,26%	€ 0,00008

Codice regionale: TOS23_09.V01.015.001

Voce: 015 +1,12% su anno 2022/1 +1,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Falciatura di scarpate o prati da eseguirsi con decespugliatore a motore in presenza o meno di piante cespugliose o di alto fusto, compreso la ripulitura iniziale.

Articolo: 001 con raccolta dei materiali di risulta, il carico e il relativo trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,18359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,52%
Prezzo	€ 0,23426
Scostamento % su anno 2022/1	+1,52%
Spese generali (16%)	€ 0,02937
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00059
Utili di impresa (10%)	€ 0,02130
Incidenza manodopera al 62,72%	€ 0,14692
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00059

Codice regionale: TOS23_09.V01.015.002

Voce: 015 +1,12% su anno 2022/1 +1,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Falciatura di scarpate o prati da eseguirsi con decespugliatore a motore in presenza o meno di piante cespugliose o di alto fusto, compreso la ripulitura iniziale.

Articolo: 002 senza la raccolta dei materiali di risulta.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,10310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,71%
Prezzo	€ 0,13156
Scostamento % su anno 2022/1	+0,71%
Spese generali (16%)	€ 0,01650
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00033
Utili di impresa (10%)	€ 0,01196
Incidenza manodopera al 63,63%	€ 0,08371
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00033

Codice regionale: TOS23_09.V01.020.001

Voce: 020 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Trinciatura erba, piccoli arbusti, residui legnosi, sottobosco da eseguirsi con trinciattutto portato da trattrice, fino allo sminuzzamento, con ripulitura iniziale, compreso le rifiniture con decespugliatore.

Articolo: 001 senza raccolta dei residui

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,05416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,72%
Prezzo	€ 0,06911
Scostamento % su anno 2022/1	-1,72%
Spese generali (16%)	€ 0,00867
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00017
Utili di impresa (10%)	€ 0,00628
Incidenza manodopera al 41,41%	€ 0,02862
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00017

Codice regionale: TOS23_09.V01.020.002

Voce: 020 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Trinciatura erba, piccoli arbusti, residui legnosi, sottobosco da eseguirsi con trinciattutto portato da trattrice, fino allo sminuzzamento, con ripulitura iniziale, compreso le rifiniture con decespugliatore.

Articolo: 002 senza raccolta dei residui, in scarpata stradale.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,22217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,13%
Prezzo	€ 0,28349
Scostamento % su anno 2022/1	-0,13%
Spese generali (16%)	€ 0,03555
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00071
Utili di impresa (10%)	€ 0,02577
Incidenza manodopera al 57,32%	€ 0,16251
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00071

Codice regionale: TOS23_09.V01.020.003

Voce: 020 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Trinciatura erba, piccoli arbusti, residui legnosi, sottobosco da eseguirsi con trinciattutto portato da trattrice, fino allo sminuzzamento, con ripulitura iniziale, compreso le rifiniture con decespugliatore.

Articolo: 003 senza raccolta dei residui, eseguita in svincoli e rampe stradali, in presenza di ostacoli (quali ad esempi cartelli, pali della luce e alberi) .



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,33014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,3%
Prezzo	€ 0,42126
Scostamento % su anno 2022/1	-0,3%
Spese generali (16%)	€ 0,05282
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00106
Utili di impresa (10%)	€ 0,03830
Incidenza manodopera al 52,92%	€ 0,22293
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00106

Codice regionale: TOS23_09.V01.022.001

Voce: 022 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio di macchie di rovi e altre vegetazioni con attrezzi manuali, falci e pennati e con ausilio di decespugliatore e motosega. con il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,98284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 1,25410
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 0,15725
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00315
Utili di impresa (10%)	€ 0,11401
Incidenza manodopera al 68,76%	€ 0,86235
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00315

Codice regionale: TOS23_09.V01.024.001

Voce: 024 +4,77% su anno 2022/1 +4,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disboscamento e ripulitura di sottobosco anche in pendenza, con abbattimento di soggetti arbustivi e arborei, comprese tutte le operazioni manuali, con motosega, decespugliatore e cippatrice; oltre alle operazioni di depezzatura, carico e trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Compresa l'eventuale selezione di assortimenti legnosi di proprietà della A.C. e il loro trasporto, secondo le indicazioni della D.L. nonché la pulizia iniziale e finale dell'area.

Articolo: 001 con diametro del tronco a 130 cm da terra <25 e per densità minime del 20%.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,83639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,77%
Prezzo	€ 3,61923
Scostamento % su anno 2022/1	+4,77%
Spese generali (16%)	€ 0,45382
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00908
Utili di impresa (10%)	€ 0,32902
Incidenza manodopera al 51,67%	€ 1,87008
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00908

Codice regionale: TOS23_09.V01.026.001

Voce: 026 +1,75% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pulizia da eseguirsi con mezzi manuali e soffiatore, compreso la raccolta delle foglie ed il loro trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 di aree verdi non pavimentate e manti erbati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,20506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%
Prezzo	€ 0,26166
Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%
Spese generali (16%)	€ 0,03281
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00066
Utili di impresa (10%)	€ 0,02379
Incidenza manodopera al 65,46%	€ 0,17127
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00066

Codice regionale: TOS23_09.V01.026.002
Voce: 026 +1,75% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pulizia da eseguirsi con mezzi manuali e soffiatore, compreso la raccolta delle foglie ed il loro trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 di piazzali, vialetti e cortili pavimentati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,10252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%
Prezzo	€ 0,13081
Scostamento % su anno 2022/1	+1,73%
Spese generali (16%)	€ 0,01640
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00033
Utili di impresa (10%)	€ 0,01189
Incidenza manodopera al 65,46%	€ 0,08563
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00033

Codice regionale: TOS23_09.V01.028.001
Voce: 028 +1,94% su anno 2022/1 +1,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pulizia di zanella o bordo cordonato, asportazione di vegetazione e residui terrosi. Da eseguirsi manualmente mediante l'utilizzo di zappe, raschietti, mestole e pala. Compreso la raccolta del materiale di risulta, lo spazzamento della superficie interessata e il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 per un fronte fino a di 50 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,26505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,94%
Prezzo	€ 0,33821
Scostamento % su anno 2022/1	+1,94%
Spese generali (16%)	€ 0,04241
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00085
Utili di impresa (10%)	€ 0,03075
Incidenza manodopera al 65,6%	€ 0,22185
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00085

Codice regionale: TOS23_09.V01.030.001
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sarchiatura di aiuole eseguita con mezzi manuali in qualsiasi tipo di terreno, fino al completo sminuzzamento, previa eventuale estirpazione, taglio e rimozione della vegetazione, compreso il ripristino di scoline, rincalzature varie, tracciamento parcelle ecc.

Articolo: 001 per una prof. di cm 15



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,45060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,57497
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07210
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00144
Utili di impresa (10%)	€ 0,05227
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,45060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00144

Codice regionale:	TOS23_09.V01.032.001
Voce:	032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Vangatura di aiuole o siepi, in qualsiasi tipo di terreno agrario con completo interrimento dei residui vegetali, concimi (da computarsi a parte) incluso ogni onere per eventuale asportazione taglio e rimozione di piante, livellamento, solchi d'acqua ecc, compresa la ripulitura iniziale.
Articolo:	001 ad una profondità minima di cm 25

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,20160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,53325
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19226
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00385
Utili di impresa (10%)	€ 0,13939
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 1,20160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00385

Codice regionale:	TOS23_09 +3,36% su anno 2022/1 +3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:	OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano. Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale:	TOS23_09.V02 +5,24% su anno 2022/1 +5,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo:	MANUTENZIONE ALBERATURE: quali la potatura di formazione, mantenimento, alleggerimento, di urgenza, spollonatura, spiombatura o riduzione dell'albero, innalzamento e rimonda del secco, bonifica meccanica, espianto di ceppaie, abbattimenti.

Codice regionale:	TOS23_09.V02.001.001
Voce:	001 +6,7% su anno 2022/1 +6,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Potatura di formazione di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.
Articolo:	001 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,47076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,7%
Prezzo	€ 33,77669
Scostamento % su anno 2022/1	+6,7%
Spese generali (16%)	€ 4,23532
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12706
Utili di impresa (10%)	€ 3,07061
Incidenza manodopera al 39,07%	€ 13,19544
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12706



Codice regionale: TOS23_09.V02.001.002
Voce: 001 +6,7% su anno 2022/1 +6,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Potatura di formazione di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002
 In sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,70691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,7%
Prezzo	€ 50,66602
Scostamento % su anno 2022/1	+6,7%
Spese generali (16%)	€ 6,35311
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,19059
Utili di impresa (10%)	€ 4,60600
Incidenza manodopera al 39,07%	€ 19,79350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,19059

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.001
Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 001
 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,82389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 138,85928
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 17,41182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,52235
Utili di impresa (10%)	€ 12,62357
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 36,80174
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,52235

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.002
Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002
 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,64731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 277,71797
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 34,82357
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,04471
Utili di impresa (10%)	€ 25,24709
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 73,60326
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,04471

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.003
Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 003
 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 269,38945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 343,74094
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 43,10231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,29307
Utili di impresa (10%)	€ 31,24918
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 88,32400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,29307

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.004

Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di mantenimento in forma obbligatoria mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 004 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,73682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 429,67618
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 53,87789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,61634
Utili di impresa (10%)	€ 39,06147
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 110,40500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,61634

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.006

Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di mantenimento in forma obbligatoria mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 006 Per alberi isolati o in filare in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,58848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 166,63090
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 20,89416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,62682
Utili di impresa (10%)	€ 15,14826
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 44,16200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,62682

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.007

Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di mantenimento in forma obbligatoria mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 007 Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,64731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 277,71797
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 34,82357
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,04471
Utili di impresa (10%)	€ 25,24709
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 73,60326
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,04471

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.008

Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di mantenimento in forma obbligatoria mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 008 Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 269,38945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 343,74094
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 43,10231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,29307
Utili di impresa (10%)	€ 31,24918
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 88,32400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,29307

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.009

Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di mantenimento in forma obbligatoria mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 009 Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,73682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 429,67618
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 53,87789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,61634
Utili di impresa (10%)	€ 39,06147
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 110,40500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,61634

Codice regionale: TOS23_09.V02.003.010

Voce: 003 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di mantenimento in forma obbligatoria mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 010 Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, e delle porzioni di tronco, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 668,86141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,23%
Prezzo	€ 853,46716
Scostamento % su anno 2022/1	+5,23%
Spese generali (16%)	€ 107,01783
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 3,21053
Utili di impresa (10%)	€ 77,58792
Incidenza manodopera al 33,78%	€ 288,29600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 3,21053

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.001

Voce: 005 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 001 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,23560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 208,28863
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 26,11770
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,78353
Utili di impresa (10%)	€ 18,93533
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 55,20250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,78353

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.002

Voce: 005 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,17694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 333,26178
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 41,78831
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,25365
Utili di impresa (10%)	€ 30,29653
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 88,32400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,25365

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.003

Voce: 005 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 003 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,73682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 429,67618
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 53,87789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,61634
Utili di impresa (10%)	€ 39,06147
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 110,40500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,61634

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.004

Voce: 005 **+6,1%** su anno 2022/1 **+6,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 004 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 538,77892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 687,48191
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 86,20463
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,58614
Utili di impresa (10%)	€ 62,49836
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 176,64800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,58614

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.006

Voce: 005 **+6,1%** su anno 2022/1 **+6,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 006 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,55547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 238,04479
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 29,84888
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,89547
Utili di impresa (10%)	€ 21,64044
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 63,08881
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,89547

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.007

Voce: 005 **+6,1%** su anno 2022/1 **+6,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 007 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,17694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 333,26178
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 41,78831
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,25365
Utili di impresa (10%)	€ 30,29653
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 88,32400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,25365

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.008

Voce: 005 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 008 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,73682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 429,67618
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 53,87789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,61634
Utili di impresa (10%)	€ 39,06147
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 110,40500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,61634

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.009

Voce: 005 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 009 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore),

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 538,77892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 687,48191
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 86,20463
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,58614
Utili di impresa (10%)	€ 62,49836
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 176,64800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,58614

Codice regionale: TOS23_09.V02.005.010

Voce: 005 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 010 In sede stradale e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 836,07678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,23%
Prezzo	€ 1.066,83397
Scostamento % su anno 2022/1	+5,23%
Spese generali (16%)	€ 133,77228
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 4,01317
Utili di impresa (10%)	€ 96,98491
Incidenza manodopera al 33,78%	€ 360,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 4,01317

Codice regionale: TOS23_09.V02.007.001

Voce: 007 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.

Articolo: 001 in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali, da eseguirsi al livello del colletto, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,89624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,65%
Prezzo	€ 7,52360
Scostamento % su anno 2022/1	+0,65%
Spese generali (16%)	€ 0,94340
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,02830
Utili di impresa (10%)	€ 0,68396
Incidenza manodopera al 74,04%	€ 5,57013
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,02830

Codice regionale: TOS23_09.V02.007.002

Voce: 007 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.

Articolo: 002 in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra inferiore a cm 40, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,37515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,47%
Prezzo	€ 10,68669
Scostamento % su anno 2022/1	+0,47%
Spese generali (16%)	€ 1,34002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,04020
Utili di impresa (10%)	€ 0,97152
Incidenza manodopera al 72,7%	€ 7,76890
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,04020

Codice regionale: TOS23_09.V02.007.003

Voce: 007 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.

Articolo: 003 in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,71746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%
Prezzo	€ 20,05548
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%
Spese generali (16%)	€ 2,51479
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,07544
Utili di impresa (10%)	€ 1,82323
Incidenza manodopera al 67,45%	€ 13,52840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,07544

Codice regionale: TOS23_09.V02.007.004
Voce: 007 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.
Articolo: 004 in sede stradale, con attrezzi manuali, da eseguirsi al livello del colletto, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,96110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%
Prezzo	€ 11,43437
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%
Spese generali (16%)	€ 1,43378
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,04301
Utili di impresa (10%)	€ 1,03949
Incidenza manodopera al 70,81%	€ 8,09700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,04301

Codice regionale: TOS23_09.V02.007.005
Voce: 007 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.
Articolo: 005 in sede stradale, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra inferiore a cm 40, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,55444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,98%
Prezzo	€ 21,12347
Scostamento % su anno 2022/1	+0,98%
Spese generali (16%)	€ 2,64871
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,07946
Utili di impresa (10%)	€ 1,92032
Incidenza manodopera al 69,69%	€ 14,72167
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,07946

Codice regionale: TOS23_09.V02.007.006
Voce: 007 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.
Articolo: 006 in sede stradale, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,49219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,15%
Prezzo	€ 29,97603
Scostamento % su anno 2022/1	+1,15%
Spese generali (16%)	€ 3,75875
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,11276
Utili di impresa (10%)	€ 2,72509
Incidenza manodopera al 66,2%	€ 19,84372
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,11276

Codice regionale: TOS23_09.V02.009.001

Voce: 009 +5,65% su anno 2022/1 +5,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 001 in area verde, parchi e giardini, diametro del tronco inf. a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,09847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 185,14565
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 23,21576
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,69647
Utili di impresa (10%)	€ 16,83142
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 49,06892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,69647

Codice regionale: TOS23_09.V02.009.002

Voce: 009 +5,65% su anno 2022/1 +5,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002 in area verde, parchi e giardini, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,42156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 245,52991
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 30,78745
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,92362
Utili di impresa (10%)	€ 22,32090
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 63,08881
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,92362

Codice regionale: TOS23_09.V02.009.003

Voce: 009 +5,65% su anno 2022/1 +5,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 003 in sede stradale, con allestimento di cantiere stradale come da Codice della Strada, diametro del tronco inf. a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,48585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,46%
Prezzo	€ 212,43595
Scostamento % su anno 2022/1	+4,46%
Spese generali (16%)	€ 26,63774
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,79913
Utili di impresa (10%)	€ 19,31236
Incidenza manodopera al 30,76%	€ 65,33560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,79913

Codice regionale: TOS23_09.V02.009.004

Voce: 009 +5,65% su anno 2022/1 +5,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 004 in sede stradale, con allestimento di cantiere stradale come da Codice della Strada, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,91942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 280,61718
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 35,18711
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,05561
Utili di impresa (10%)	€ 25,51065
Incidenza manodopera al 29,94%	€ 84,00296
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,05561

Codice regionale: TOS23_09.V02.011.001

Voce: 011 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 001 in parchi e giardini, diametro del tronco inferiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,82389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 138,85928
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 17,41182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,52235
Utili di impresa (10%)	€ 12,62357
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 36,80174
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,52235

Codice regionale: TOS23_09.V02.011.002

Voce: 011 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002 in parchi e giardini, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,36842
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 214,83811
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 26,93895
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,80817
Utili di impresa (10%)	€ 19,53074
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 55,20250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,80817

Codice regionale: TOS23_09.V02.011.003

Voce: 011 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 003 in sede stradale, diametro del tronco inferiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,22848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,92%
Prezzo	€ 185,31154
Scostamento % su anno 2022/1	+4,92%
Spese generali (16%)	€ 23,23656
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,69710
Utili di impresa (10%)	€ 16,84650
Incidenza manodopera al 31,73%	€ 58,80200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,69710

Codice regionale: TOS23_09.V02.011.004

Voce: 011 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 004 in sede stradale, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,61439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,32%
Prezzo	€ 249,60396
Scostamento % su anno 2022/1	+6,32%
Spese generali (16%)	€ 31,29830
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,93895
Utili di impresa (10%)	€ 22,69127
Incidenza manodopera al 30,01%	€ 74,90398
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,93895

Codice regionale: TOS23_09.V02.013.001

Voce: 013 +5,5% su anno 2022/1 +5,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di urgenza su albero, per la sola rimozione di uno o più rami o branche, verdi o secchi, stroncati o sospesi o comunque a rischio di caduta a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea.

Articolo: 001 in aree verdi, parchi e giardini, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,82389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 138,85928
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 17,41182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,52235
Utili di impresa (10%)	€ 12,62357
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 36,80174
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,52235

Codice regionale: TOS23_09.V02.013.002

Voce: 013 +5,5% su anno 2022/1 +5,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Potatura di urgenza su albero, per la sola rimozione di uno o più rami o branche, verdi o secchi, stroncati o sospesi o comunque a rischio di caduta a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea.

Articolo: 002 in sede stradale, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,09847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 185,14565
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 23,21576
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,69647
Utili di impresa (10%)	€ 16,83142
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 49,06892
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,69647

Codice regionale: TOS23_09.V02.015.001

Voce: 015 +5,5% su anno 2022/1 +5,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bonifica meccanica di albero, per la rimozione di fronde o di uno o più rami o branche, verdi o secchi, o di porzione di fusto a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea, per l'eliminazione delle parti infette (come di cancro colorato per il platano, di cancro corticale per il cipresso, ecc.) o colpite da infestazioni di insetti (come di processionaria per il pino e il cedro, ecc.), secondo le disposizioni di legge, la buona tecnica e le indicazioni della D.L., compreso eventuali autorizzazioni, disinfezioni di attrezzi e ferite e il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 in aree verdi, parchi e giardini

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,55547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 238,04479
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 29,84888
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,89547
Utili di impresa (10%)	€ 21,64044
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 63,08881
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,89547

Codice regionale: TOS23_09.V02.015.002

Voce: 015 +5,5% su anno 2022/1 +5,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bonifica meccanica di albero, per la rimozione di fronde o di uno o più rami o branche, verdi o secchi, o di porzione di fusto a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea, per l'eliminazione delle parti infette (come di cancro colorato per il platano, di cancro corticale per il cipresso, ecc.) o colpite da infestazioni di insetti (come di processionaria per il pino e il cedro, ecc.), secondo le disposizioni di legge, la buona tecnica e le indicazioni della D.L., compreso eventuali autorizzazioni, disinfezioni di attrezzi e ferite e il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 in sede stradale



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,64731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 277,71797
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 34,82357
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,04471
Utili di impresa (10%)	€ 25,24709
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 73,60326
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,04471

Codice regionale: TOS23_09.V02.017.001

Voce: 017 -1,03% su anno 2022/1 -1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasposto e scarico a impianto di smaltimento autorizzato della ceppaia e dei materiali di risulta dello scavo; risagomatura dello scavo manuale con successiva fornitura e riempimento con buona terra; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 in area verde, parco o giardino

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,12671
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,51%
Prezzo	€ 61,40968
Scostamento % su anno 2022/1	-0,51%
Spese generali (16%)	€ 7,70027
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,23101
Utili di impresa (10%)	€ 5,58270
Incidenza manodopera al 19,23%	€ 11,80880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,23101

Codice regionale: TOS23_09.V02.017.002

Voce: 017 -1,03% su anno 2022/1 -1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasposto e scarico a impianto di smaltimento autorizzato della ceppaia e dei materiali di risulta dello scavo; risagomatura dello scavo manuale con successiva fornitura e riempimento con buona terra; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 in sede stradale, diamentro tronco inferiore a 40 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,73927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,96%
Prezzo	€ 74,95131
Scostamento % su anno 2022/1	-0,96%
Spese generali (16%)	€ 9,39828
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,28195
Utili di impresa (10%)	€ 6,81376
Incidenza manodopera al 19,69%	€ 14,76100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,28195

Codice regionale: TOS23_09.V02.017.003

Voce: 017 -1,03% su anno 2022/1 -1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasposto e scarico a impianto di smaltimento autorizzato della ceppaia e dei materiali di risulta dello scavo; risagomatura dello scavo manuale con successiva fornitura e riempimento con buona terra; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 003 in sede stradale, diamentro tronco superiore a 40 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,31080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,63%
Prezzo	€ 111,40858
Scostamento % su anno 2022/1	-1,63%
Spese generali (16%)	€ 13,96973
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,41909
Utili di impresa (10%)	€ 10,12805
Incidenza manodopera al 20,38%	€ 22,70899
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,41909

Codice regionale: TOS23_09.V02.020.001

Voce: 020 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 001 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,73953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,75%
Prezzo	€ 35,39564
Scostamento % su anno 2022/1	+7,75%
Spese generali (16%)	€ 4,43832
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,13315
Utili di impresa (10%)	€ 3,21779
Incidenza manodopera al 33,36%	€ 11,80880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,13315

Codice regionale: TOS23_09.V02.020.002

Voce: 020 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 002 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,71837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,13%
Prezzo	€ 91,51264
Scostamento % su anno 2022/1	+7,13%
Spese generali (16%)	€ 11,47494
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,34425
Utili di impresa (10%)	€ 8,31933
Incidenza manodopera al 34,47%	€ 31,54440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,34425

Codice regionale: TOS23_09.V02.020.003

Voce: 020 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 003 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,43673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,13%
Prezzo	€ 183,02527
Scostamento % su anno 2022/1	+7,13%
Spese generali (16%)	€ 22,94988
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,68850
Utili di impresa (10%)	€ 16,63866
Incidenza manodopera al 34,47%	€ 63,08881
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,68850

Codice regionale: TOS23_09.V02.020.004

Voce: 020 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 004 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,81086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,13%
Prezzo	€ 256,23466
Scostamento % su anno 2022/1	+7,13%
Spese generali (16%)	€ 32,12974
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,96389
Utili di impresa (10%)	€ 23,29406
Incidenza manodopera al 34,47%	€ 88,32400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,96389

Codice regionale: TOS23_09.V02.020.005

Voce: 020 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 005 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,01358
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,13%
Prezzo	€ 320,29333
Scostamento % su anno 2022/1	+7,13%
Spese generali (16%)	€ 40,16217
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,20487
Utili di impresa (10%)	€ 29,11758
Incidenza manodopera al 34,47%	€ 110,40500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,20487

Codice regionale: TOS23_09.V02.020.007

Voce: 020 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 007 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,67441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,75%
Prezzo	€ 44,24455
Scostamento % su anno 2022/1	+7,75%
Spese generali (16%)	€ 5,54791
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,16644
Utili di impresa (10%)	€ 4,02223
Incidenza manodopera al 33,36%	€ 14,76100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,16644

Codice regionale: TOS23_09.V02.020.008

Voce: 020 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 008 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,67123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,13%
Prezzo	€ 106,76449
Scostamento % su anno 2022/1	+7,13%
Spese generali (16%)	€ 13,38740
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,40162
Utili di impresa (10%)	€ 9,70586
Incidenza manodopera al 34,47%	€ 36,80174
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,40162

Codice regionale: TOS23_09.V02.020.009

Voce: 020 +7,29% su anno 2022/1 +7,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 009 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,34237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,13%
Prezzo	€ 213,52887
Scostamento % su anno 2022/1	+7,13%
Spese generali (16%)	€ 26,77478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,80324
Utili di impresa (10%)	€ 19,41172
Incidenza manodopera al 34,47%	€ 73,60326
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,80324

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.001

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 001 In parchi e giardini, Diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,23560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 208,28863
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 26,11770
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,78353
Utili di impresa (10%)	€ 18,93533
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 55,20250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,78353

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.002

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 002 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,17694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 333,26178
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 41,78831
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,25365
Utili di impresa (10%)	€ 30,29653
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 88,32400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,25365

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.003

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 003 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,73682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 429,67618
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 53,87789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,61634
Utili di impresa (10%)	€ 39,06147
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 110,40500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,61634

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.004

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 004 In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 448,98261
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 572,90181
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 71,83722
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,15512
Utili di impresa (10%)	€ 52,08198
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 147,20674
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,15512

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.006

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 006 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,64731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 277,71797
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 34,82357
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,04471
Utili di impresa (10%)	€ 25,24709
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 73,60326
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,04471

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.007

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 007 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 326,47118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 416,57723
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 52,23539
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,56706
Utili di impresa (10%)	€ 37,87066
Incidenza manodopera al 26,5%	€ 110,40500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,56706

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.008

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 008 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 448,98261
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 572,90181
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 71,83722
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,15512
Utili di impresa (10%)	€ 52,08198
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 147,20674
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,15512

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.009

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 009 In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 673,47366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 859,35240
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 107,75579
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 3,23267
Utili di impresa (10%)	€ 78,12295
Incidenza manodopera al 25,69%	€ 220,81000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 3,23267

Codice regionale: TOS23_09.V02.021.010

Voce: 021 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 010 in sede stradale e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, e delle porzioni di tronco, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing. Compreso ogni onere relativo all'esecuzione di quanto necessario o eventualmente richiesto dalla DL per allestimento di cantiere stradale, per disinfezione degli strumenti di taglio, riguardo all'altezza della ceppaia e alla sua segnalazione, per pulizia dell'area a conclusione.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 836,07678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,23%
Prezzo	€ 1.066,83397
Scostamento % su anno 2022/1	+5,23%
Spese generali (16%)	€ 133,77228
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 4,01317
Utili di impresa (10%)	€ 96,98491
Incidenza manodopera al 33,78%	€ 360,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 4,01317

Codice regionale: TOS23_09.V02.050.001

Voce: 050 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Irrigazione di soccorso con autobotte attrezzata per l'irrigazione (80 litri per pianta) acqua fornita dal committente di alberi isolati

Articolo: 001



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,29603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,57%
Prezzo	€ 5,48173
Scostamento % su anno 2022/1	+3,57%
Spese generali (16%)	€ 0,68736
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01375
Utili di impresa (10%)	€ 0,49834
Incidenza manodopera al 46,67%	€ 2,55848
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01375

Codice regionale: TOS23_09.V02.050.002
Voce: 050 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Irrigazione di soccorso con autobotte attrezzata per l'irrigazione (80 litri per pianta) acqua fornita dal committente di alberi in filare o in gruppi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,12434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,57%
Prezzo	€ 3,98665
Scostamento % su anno 2022/1	+3,57%
Spese generali (16%)	€ 0,49989
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01000
Utili di impresa (10%)	€ 0,36242
Incidenza manodopera al 46,67%	€ 1,86068
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01000

Codice regionale: TOS23_09 +3,36% su anno 2022/1 +3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano. Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale: TOS23_09.V03 +1,59% su anno 2022/1 +1,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: OPERAZIONI D'IMPIANTO: quali messa a dimora di piante (siepi, cespugli, erbacee perenni e fioriture stagionali) e alberi, realizzazione di siepi, concimazione.

Codice regionale: TOS23_09.V03.001.001
Voce: 001 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Messa a dimora, compreso la preparazione del terreno, la concimazione di base (concime granulare ternario in dose 50 g/mq), escluso lo scavo e la fornitura delle piante .
di siepi e cespugli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,74860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 0,95522
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 0,11978
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00240
Utili di impresa (10%)	€ 0,08684
Incidenza manodopera al 76,63%	€ 0,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00240

Codice regionale: TOS23_09.V03.001.002
Voce: 001 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Messa a dimora, compreso la preparazione del terreno, la concimazione di base (concime granulare ternario in dose 50 g/mq),



Articolo:	002	escluso lo scavo e la fornitura delle piante . di erbacee perenni (circa 15 piante al mq)		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50638
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%
			Prezzo	€ 5,75014
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%
			Spese generali (16%)	€ 0,72102
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01442
			Utili di impresa (10%)	€ 0,52274
			Incidenza manodopera al 77,65%	€ 4,46488
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01442
Codice regionale:	TOS23_09.V03.001.003			
Voce:	001	+0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Messa a dimora, compreso la preparazione del terreno, la concimazione di base (concime granulare ternario in dose 50 g/mq), escluso lo scavo e la fornitura delle piante .		
Articolo:	003	di fioritura stagionale (circa 40 piante al mq)		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,03830
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
			Prezzo	€ 10,25687
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
			Spese generali (16%)	€ 1,28613
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02572
			Utili di impresa (10%)	€ 0,93244
			Incidenza manodopera al 77,97%	€ 7,99680
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02572
Codice regionale:	TOS23_09.V03.003.001			
Voce:	003	-3,73% su anno 2022/1 -3,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Realizzazione di aiuola per erbacee perenni e/o arbusti pacciamata con telo in fibra di cocco. dimensione del vaso da 16 - 24		
Articolo:	001			
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,99291
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,73%
			Prezzo	€ 12,75096
			Scostamento % su anno 2022/1	-3,73%
			Spese generali (16%)	€ 1,59887
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03198
			Utili di impresa (10%)	€ 1,15918
			Incidenza manodopera al 32,39%	€ 4,12960
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03198
Codice regionale:	TOS23_09.V03.005.001			
Voce:	005	+3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.		
Articolo:	001	in area verde, parchi o giardini, compreso il posizionamento, la fornitura e la posa in opera di un tutore in legno di pino tornito e impregnato a pressione.		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,27828
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,24%
Prezzo	€ 27,15108
Scostamento % su anno 2022/1	+7,24%
Spese generali (16%)	€ 3,40452
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06809
Utili di impresa (10%)	€ 2,46828
Incidenza manodopera al 40,5%	€ 10,99560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06809

Codice regionale:	TOS23_09.V03.005.002
Voce:	005 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.
Articolo:	002 in area verde, parchi o giardini, compreso il posizionamento anche con mezzi meccanici, la fornitura e la posa in opera di 2-3 tutori di pino tornito e impregnato a pressione.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,58011
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,52%
Prezzo	€ 61,98822
Scostamento % su anno 2022/1	+1,52%
Spese generali (16%)	€ 7,77282
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15546
Utili di impresa (10%)	€ 5,63529
Incidenza manodopera al 34,26%	€ 21,23500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15546

Codice regionale:	TOS23_09.V03.005.003
Voce:	005 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.
Articolo:	003 in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso fornitura e posa in opera di un tutore in legno di pino tornito e impregnato a pressione e la fornitura di nuova terra (60*60*60 cm) per il rinterro con riempimento fino al colletto.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,06093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,62%
Prezzo	€ 39,63375
Scostamento % su anno 2022/1	+7,62%
Spese generali (16%)	€ 4,96975
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09940
Utili di impresa (10%)	€ 3,60307
Incidenza manodopera al 42,03%	€ 16,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09940

Codice regionale:	TOS23_09.V03.005.004
Voce:	005 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.
Articolo:	004 in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso fornitura e posa in opera di 2-3 tutori in legno di pino tornito e impregnato a pressione e la fornitura di nuova terra (100*100*100 cm) per il rinterro con riempimento fino al colletto.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,57329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,65%
Prezzo	€ 127,05552
Scostamento % su anno 2022/1	+2,65%
Spese generali (16%)	€ 15,93173
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,31863
Utili di impresa (10%)	€ 11,55050
Incidenza manodopera al 30,47%	€ 38,71500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,31863

Codice regionale: TOS23_09.V03.005.005

Voce: 005 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 005 in area verde, parchi o giardini, con circonferenza tronco a petto d'uomo di massimo 25 cm, compreso il posizionamento, la fornitura e la posa in opera di tutori in acciaio sotterranei del tipo a scomparsa con bloccaggio della zolla.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,49418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,09%
Prezzo	€ 84,84658
Scostamento % su anno 2022/1	+2,09%
Spese generali (16%)	€ 10,63907
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,21278
Utili di impresa (10%)	€ 7,71333
Incidenza manodopera al 19,64%	€ 16,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,21278

Codice regionale: TOS23_09.V03.005.006

Voce: 005 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 006 in area verde, parchi o giardini, con circonferenza tronco a petto d'uomo tra 25 e 50 cm, compreso il posizionamento anche con mezzi meccanici, la fornitura e la posa in opera di tutori in acciaio sotterranei del tipo a scomparsa con bloccaggio della zolla.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,76861
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 151,54875
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 19,00298
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,38006
Utili di impresa (10%)	€ 13,77716
Incidenza manodopera al 18,54%	€ 28,10100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,38006

Codice regionale: TOS23_09.V03.005.007

Voce: 005 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 007 in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso il posizionamento, tutoraggio a terra della zolla a completa scomparsa, e fornitura di nuova terra (60 x 60 x 60 cm) per il rinterro con riempimento fino al colletto.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,61243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,1%
Prezzo	€ 90,10146
Scostamento % su anno 2022/1	+3,1%
Spese generali (16%)	€ 11,29799
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22596
Utili di impresa (10%)	€ 8,19104
Incidenza manodopera al 18,49%	€ 16,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22596

Codice regionale: TOS23_09.V03.005.008

Voce: 005 +3,17% su anno 2022/1 +3,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 008 in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso il posizionamento, tutoraggio a terra della zolla a completa scomparsa, e fornitura di nuova terra (100 x 100 x 100 cm) cm per il rinterro con riempimento fino al colletto.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,56725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 156,39581
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 19,61076
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,39222
Utili di impresa (10%)	€ 14,21780
Incidenza manodopera al 18,9%	€ 29,56500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,39222

Codice regionale: TOS23_09.V03.008.001

Voce: 008 -0,23% su anno 2022/1 -0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Concimazione di albero mediante distribuzione di concime chimico a lenta cessione (NPK più microelementi) specifico per alberi. con distribuzione in superficie all'interno della formella.

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,24500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,62%
Prezzo	€ 2,86462
Scostamento % su anno 2022/1	+5,62%
Spese generali (16%)	€ 0,35920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00718
Utili di impresa (10%)	€ 0,26042
Incidenza manodopera al 63,88%	€ 1,83000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00718

Codice regionale: TOS23_09.V03.008.002

Voce: 008 -0,23% su anno 2022/1 -0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Concimazione di albero mediante distribuzione di concime chimico a lenta cessione (NPK più microelementi) specifico per alberi. con distribuzione in superficie all'interno della formella e all'interno di fori realizzati sotto chioma del soggetto arboreo.

Articolo: 002



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,39288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,07%
Prezzo	€ 8,15731
Scostamento % su anno 2022/1	-6,07%
Spese generali (16%)	€ 1,02286
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02046
Utili di impresa (10%)	€ 0,74157
Incidenza manodopera al 33,65%	€ 2,74500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02046

Codice regionale: TOS23_09 +3,36% su anno 2022/1 +3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano. Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale: TOS23_09.V06 +11,88% su anno 2022/1 +11,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ARREDÒ DEL VERDE

Codice regionale: TOS23_09.V06.001.001
Voce: 001 +3,61% su anno 2022/1 +3,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di parapetto rustico, con interasse massimo di m 2,0 su terreno di qualsiasi consistenza, previa spennellatura della parte interrata con catramina od altro materiale idoneo, da computarsi a parte, compreso l'asportazione di sporgenze, chioderia e quant'altro occorra a completare l'opera a perfetta regola d'arte.
Articolo: 001 con altezza fuori terra di 1,0 m, interrati cm 50, con pali di castagno sbucciati: diametro 6-7 cm per i pali posti a croce di S. Andrea, 8-10 cm per i corrimano, 10-12 cm per i montanti.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,25100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,61%
Prezzo	€ 32,22028
Scostamento % su anno 2022/1	+3,61%
Spese generali (16%)	€ 4,04016
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08080
Utili di impresa (10%)	€ 2,92912
Incidenza manodopera al 25,85%	€ 8,33000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08080

Codice regionale: TOS23_09.V06.005.001
Voce: 005 +5,1% su anno 2022/1 +5,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di staccionata, con interasse massimo di m 2,0 su terreno di qualsiasi consistenza. L'assemblaggio fra le parti dovrà essere a incastro e/o con bulloneria in acciaio zincato totalmente a scomparsa e debitamente protetto.
Articolo: 001 con altezza fuori terra di almeno 1 m, interrati cm 50, con pali in legno di pino impregnato a pressione: diametro 12 cm per i montanti, 10 cm per il corrimano, 8 cm per la traversa

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,47625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,1%
Prezzo	€ 35,05970
Scostamento % su anno 2022/1	+5,1%
Spese generali (16%)	€ 4,39620
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08792
Utili di impresa (10%)	€ 3,18725
Incidenza manodopera al 26,14%	€ 9,16300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08792



Codice regionale: TOS23_09.V06.010.001
Voce: 010 **-1,19%** su anno 2022/1 **-1,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di dissuasori, mediante perforazione con trivella fino ad ottenere un foro di diametro 20 cm e profondo 50 cm compreso successivo rinfiacco in cemento.

Articolo: 001 con pali torniti di pino trattato chimicamente contro la marcescenza, dotati di punta, diametro del palo 12 cm, lunghezza 150 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,84589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,19%
Prezzo	€ 26,59935
Scostamento % su anno 2022/1	-1,19%
Spese generali (16%)	€ 3,33534
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06671
Utili di impresa (10%)	€ 2,41812
Incidenza manodopera al 25,05%	€ 6,66400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06671

Codice regionale: TOS23_09.V06.020.001
Voce: 020 **+13,12%** su anno 2022/1 **+13,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di rete metallica di altezza m 2.00 sorretta da montanti in ferro a "T" di altezza m 2,4, esclusi dal prezzo, posti ad interasse fino a m 2,50 e compreso la fornitura e la posa di n. 4 corsie di filo zincato la messa in tensione dei fili, la legatura della rete ai fori dei montanti e nei punti intermedi tra i montanti ai fili tenditori; il tutto per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Articolo: 001 Rete zincata e plastificata extraforte di diametro mm. 2,7 a maglia quadrata 5x5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,34942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,61%
Prezzo	€ 25,96586
Scostamento % su anno 2022/1	+15,61%
Spese generali (16%)	€ 3,25591
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03256
Utili di impresa (10%)	€ 2,36053
Incidenza manodopera al 46,01%	€ 11,94700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03256

Codice regionale: TOS23_09.V06.020.002
Voce: 020 **+13,12%** su anno 2022/1 **+13,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di rete metallica di altezza m 2.00 sorretta da montanti in ferro a "T" di altezza m 2,4, esclusi dal prezzo, posti ad interasse fino a m 2,50 e compreso la fornitura e la posa di n. 4 corsie di filo zincato la messa in tensione dei fili, la legatura della rete ai fori dei montanti e nei punti intermedi tra i montanti ai fili tenditori; il tutto per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Articolo: 002 Riparazione di rete metallica per recinzione di qualsiasi diametro a maglia rettangolare, quadrata o sciolta, di qualsiasi altezza, compreso la sostituzione della rete per le parti rotte o corrose fino a mq. 3,00 (computazione minima), la rilegatura della rete ai montanti esistenti e/o ai fili tenditori, il ripristino dei fili tenditori e la tensione degli stessi, quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,82542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,75%
Prezzo	€ 27,84924
Scostamento % su anno 2022/1	+21,75%
Spese generali (16%)	€ 3,49207
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03492
Utili di impresa (10%)	€ 2,53175
Incidenza manodopera al 36,02%	€ 10,03100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03492

Codice regionale: TOS23_09.V06.020.003
Voce: 020 **+13,12%** su anno 2022/1 **+13,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di rete metallica di altezza m 2.00 sorretta da montanti in ferro a "T" di altezza m 2,4, esclusi dal prezzo,



Articolo: 003 posti ad interasse fino a m 2,50 e compreso la fornitura e la posa di n. 4 corsie di filo zincato la messa in tensione dei fili, la legatura della rete ai fori dei montanti e nei punti intermedi tra i montanti ai fili tenditori; il tutto per dare il lavoro finito a regola d'arte.
Rimozione di rete metallica per recinzione esistente di qualsiasi diametro a maglia rettangolare, quadrata o sciolta, di qualsiasi altezza e compresa la rimozione dei paletti di sostegno in profilato metallico, le rilegature esistenti e i fili tenditori, e quant'altro presente per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e i tributi, se dovuti.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,16310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,99%
Prezzo	€ 6,58812
Scostamento % su anno 2022/1	+1,99%
Spese generali (16%)	€ 0,82610
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00826
Utili di impresa (10%)	€ 0,59892
Incidenza manodopera al 65,25%	€ 4,29900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00826

Codice regionale: TOS23_09.V06.025.001

Voce: 025 **+20,01%** su anno 2022/1 **+20,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di paletti in ferro per recinzione preverniciati con almeno una mano di minio ed una di vernice o plastificati, infissi nel terreno con scavo eseguito a mano o a macchina per almeno 30 cm di diametro e una profondità di almeno 30 cm; compreso inoltre il successivo rinfiaccio e fondazione eseguito con colata di cemento, la piombatura del palo e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte

Articolo: 001 Palo plastificato h. m 2,50 profilatura a "T" sez. mm. 35X35x5,5 scavo a mano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,31359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,33%
Prezzo	€ 36,12814
Scostamento % su anno 2022/1	+49,33%
Spese generali (16%)	€ 4,53017
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04530
Utili di impresa (10%)	€ 3,28438
Incidenza manodopera al 18,52%	€ 6,69000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04530

Codice regionale: TOS23_09.V06.025.050

Voce: 025 **+20,01%** su anno 2022/1 **+20,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fornitura e posa in opera di paletti in ferro per recinzione preverniciati con almeno una mano di minio ed una di vernice o plastificati, infissi nel terreno con scavo eseguito a mano o a macchina per almeno 30 cm di diametro e una profondità di almeno 30 cm; compreso inoltre il successivo rinfiaccio e fondazione eseguito con colata di cemento, la piombatura del palo e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte

Articolo: 050 Verniciatura palo rastremato a sezione circolare in ferro fino a 2,4 mt di altezza fuori terra, previa accurata brossatura manuale, con l'impiego di spazzole metalliche e tela smeriglio allo scopo di asportare la formazione di ruggine della superficie da verniciare, compreso il lavaggio e lo sgrassaggio con solvente e la verniciatura con una mano di protettivo e due mani di colore a smalto successive. Compreso inoltre ogni accessorio, attrezzo e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,15%
Prezzo	€ 26,80009
Scostamento % su anno 2022/1	+8,15%
Spese generali (16%)	€ 3,36051
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03361
Utili di impresa (10%)	€ 2,43637
Incidenza manodopera al 51,87%	€ 13,90010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03361

Codice regionale: TOS23_09.V06.025.051

Voce: 025 **+20,01%** su anno 2022/1 **+20,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 051 Fornitura e posa in opera di paletti in ferro per recinzioni preverniciati con almeno una mano di minio ed una di vernice o plastificati, infissi nel terreno con scavo eseguito a mano o a macchina per almeno 30 cm di diametro e una profondità di almeno 30 cm; compreso inoltre il successivo rinfianco e fondazione eseguito con colata di cemento, la piombatura del palo e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte

Verniciatura palo rastremato a sezione circolare in ferro da 2,5 a 9 mt di altezza fuori terra, previa accurata brossatura manuale, con l'impiego di spazzole metalliche e tela smeriglio allo scopo di asportare la formazione di ruggine della superficie da verniciare, eseguita con piattaforma elevatrice su autocarro e compreso il lavaggio e lo sgrassaggio con solvente e la verniciatura con una mano di protettivo e due mani di colore a smalto successive. Compreso inoltre ogni accessorio, attrezzo e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,35100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,56%
Prezzo	€ 28,51988
Scostamento % su anno 2022/1	+2,56%
Spese generali (16%)	€ 3,57616
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03576
Utili di impresa (10%)	€ 2,59272
Incidenza manodopera al 39,72%	€ 11,32884
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03576

Codice regionale: TOS23_12 +4,41% su anno 2022/1 +4,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: STRUTTURE IN LEGNO: produzione in stabilimenti industriali ed il montaggio in situ di strutture costituite di elementi lignei pretrattati. I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_12.B07 +2,14% su anno 2022/1 +2,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PARETI PORTANTI IN LEGNO qualificate secondo quanto richiesto dal paragrafo 11.1 del D.M. 17/01/2018

Codice regionale: TOS23_12.B07.001.001
Voce: 001 +8,16% su anno 2022/1 +8,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 001 Qualità non a vista spessore 80mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,79256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,76%
Prezzo	€ 138,81931
Scostamento % su anno 2022/1	+11,76%
Spese generali (16%)	€ 17,40681
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,87034
Utili di impresa (10%)	€ 12,61994
Incidenza manodopera al 7,43%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,87034

Codice regionale: TOS23_12.B07.001.002
Voce: 001 +8,16% su anno 2022/1 +8,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 002 Qualità non a vista spessore 100mm 3 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,11573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,1%
Prezzo	€ 159,64768
Scostamento % su anno 2022/1	+8,1%
Spese generali (16%)	€ 20,01852
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,00093
Utili di impresa (10%)	€ 14,51343
Incidenza manodopera al 6,46%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,00093

Codice regionale: TOS23_12.B07.001.003

Voce: 001 **+8,16%** su anno 2022/1 **+8,16%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 003 Qualità non a vista spessore 120mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,48856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,54%
Prezzo	€ 181,81540
Scostamento % su anno 2022/1	+7,54%
Spese generali (16%)	€ 22,79817
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,13991
Utili di impresa (10%)	€ 16,52867
Incidenza manodopera al 5,67%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,13991

Codice regionale: TOS23_12.B07.001.004

Voce: 001 **+8,16%** su anno 2022/1 **+8,16%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 004 Qualità non a vista spessore 100mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,70406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,89%
Prezzo	€ 157,84638
Scostamento % su anno 2022/1	+6,89%
Spese generali (16%)	€ 19,79265
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,98963
Utili di impresa (10%)	€ 14,34967
Incidenza manodopera al 6,53%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,98963

Codice regionale: TOS23_12.B07.001.005

Voce: 001 **+8,16%** su anno 2022/1 **+8,16%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 005 Qualità non a vista spessore 120mm 5 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,83356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,6%
Prezzo	€ 182,25562
Scostamento % su anno 2022/1	+8,6%
Spese generali (16%)	€ 22,85337
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,14267
Utili di impresa (10%)	€ 16,56869
Incidenza manodopera al 5,66%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,14267

Codice regionale: TOS23_12.B07.001.006

Voce: 001 +8,16% su anno 2022/1 +8,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 006 Qualità non a vista spessore 140mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,37989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,26%
Prezzo	€ 198,26474
Scostamento % su anno 2022/1	+7,26%
Spese generali (16%)	€ 24,86078
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,24304
Utili di impresa (10%)	€ 18,02407
Incidenza manodopera al 5,2%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,24304

Codice regionale: TOS23_12.B07.001.007

Voce: 001 +8,16% su anno 2022/1 +8,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 007 Qualità non a vista spessore 160mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,67322
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,97%
Prezzo	€ 219,05503
Scostamento % su anno 2022/1	+6,97%
Spese generali (16%)	€ 27,46772
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,37339
Utili di impresa (10%)	€ 19,91409
Incidenza manodopera al 4,71%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,37339

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.001

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 001 Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,74913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,14%
Prezzo	€ 94,10389
Scostamento % su anno 2022/1	-3,14%
Spese generali (16%)	€ 11,79986
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,58999
Utili di impresa (10%)	€ 8,55490
Incidenza manodopera al 32,86%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,58999

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.002

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 002 Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,22620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,57%
Prezzo	€ 120,23263
Scostamento % su anno 2022/1	-1,57%
Spese generali (16%)	€ 15,07619
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,75381
Utili di impresa (10%)	€ 10,93024
Incidenza manodopera al 25,72%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,75381

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.003

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 003 Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,31256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,62%
Prezzo	€ 148,41483
Scostamento % su anno 2022/1	-3,62%
Spese generali (16%)	€ 18,61001
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,93050
Utili di impresa (10%)	€ 13,49226
Incidenza manodopera al 20,84%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,93050

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.004

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 004 Montanti e correnti 8x12cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,82948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,44%
Prezzo	€ 122,27842
Scostamento % su anno 2022/1	-1,44%
Spese generali (16%)	€ 15,33272
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,76664
Utili di impresa (10%)	€ 11,11622
Incidenza manodopera al 25,29%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,76664

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.005

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 005 Montanti e correnti 8x12cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,89143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,83%
Prezzo	€ 149,15347
Scostamento % su anno 2022/1	-3,83%
Spese generali (16%)	€ 18,70263
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,93513
Utili di impresa (10%)	€ 13,55941
Incidenza manodopera al 20,73%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,93513

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.006

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 006 Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,63279
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,46%
Prezzo	€ 102,88744
Scostamento % su anno 2022/1	-3,46%
Spese generali (16%)	€ 12,90125
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,64506
Utili di impresa (10%)	€ 9,35340
Incidenza manodopera al 30,06%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,64506

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.007

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 007 Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,44405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,72%
Prezzo	€ 126,89061
Scostamento % su anno 2022/1	-0,72%
Spese generali (16%)	€ 15,91105
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,79555
Utili di impresa (10%)	€ 11,53551
Incidenza manodopera al 24,37%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,79555

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.008
Voce: 005

-2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 008 Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,50252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,71%
Prezzo	€ 160,14121
Scostamento % su anno 2022/1	-3,71%
Spese generali (16%)	€ 20,08040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,00402
Utili di impresa (10%)	€ 14,55829
Incidenza manodopera al 19,31%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,00402

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.009
Voce: 005

-2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 009 Montanti e correnti 8x14cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,32605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,14%
Prezzo	€ 130,56804
Scostamento % su anno 2022/1	-1,14%
Spese generali (16%)	€ 16,37217
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,81861
Utili di impresa (10%)	€ 11,86982
Incidenza manodopera al 23,68%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,81861

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.010
Voce: 005

-2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 010 Montanti e correnti 8x14cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,38889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,03%
Prezzo	€ 167,65222
Scostamento % su anno 2022/1	-4,03%
Spese generali (16%)	€ 21,02222
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,05111
Utili di impresa (10%)	€ 15,24111
Incidenza manodopera al 18,45%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,05111

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.011

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 011 Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,62196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,72%
Prezzo	€ 102,87362
Scostamento % su anno 2022/1	-3,72%
Spese generali (16%)	€ 12,89951
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,64498
Utili di impresa (10%)	€ 9,35215
Incidenza manodopera al 27,05%	€ 27,83160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,64498

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.012

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 012 Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,24421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,1%
Prezzo	€ 135,56761
Scostamento % su anno 2022/1	-1,1%
Spese generali (16%)	€ 16,99907
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,84995
Utili di impresa (10%)	€ 12,32433
Incidenza manodopera al 22,81%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,84995

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.013

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 013 Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,19232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,79%
Prezzo	€ 168,67740
Scostamento % su anno 2022/1	-3,79%
Spese generali (16%)	€ 21,15077
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,05754
Utili di impresa (10%)	€ 15,33431
Incidenza manodopera al 18,33%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,05754

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.014

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 014 Montanti e correnti 8x16cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,00835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,63%
Prezzo	€ 142,92266
Scostamento % su anno 2022/1	-1,63%
Spese generali (16%)	€ 17,92134
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,89607
Utili di impresa (10%)	€ 12,99297
Incidenza manodopera al 21,64%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,89607

Codice regionale: TOS23_12.B07.005.015

Voce: 005 -2,73% su anno 2022/1 -2,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 015 Montanti e correnti 8x16cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,60983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,12%
Prezzo	€ 178,14214
Scostamento % su anno 2022/1	-4,12%
Spese generali (16%)	€ 22,33757
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,11688
Utili di impresa (10%)	€ 16,19474
Incidenza manodopera al 17,36%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,11688

Codice regionale: TOS23_12.B07.010.001

Voce: 010 +12,43% su anno 2022/1 +12,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 001 Spessore 120mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,98644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,15%
Prezzo	€ 165,86270
Scostamento % su anno 2022/1	+11,15%
Spese generali (16%)	€ 20,79783
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,03989
Utili di impresa (10%)	€ 15,07843
Incidenza manodopera al 12,43%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,03989

Codice regionale: TOS23_12.B07.010.002

Voce: 010 **+12,43%** su anno 2022/1 **+12,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 002 Spessore 160mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,71977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,76%
Prezzo	€ 196,14642
Scostamento % su anno 2022/1	+11,76%
Spese generali (16%)	€ 24,59516
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,22976
Utili di impresa (10%)	€ 17,83149
Incidenza manodopera al 10,51%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,22976

Codice regionale: TOS23_12.B07.010.003

Voce: 010 **+12,43%** su anno 2022/1 **+12,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 003 Spessore 200mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 652,11977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,38%
Prezzo	€ 832,10482
Scostamento % su anno 2022/1	+14,38%
Spese generali (16%)	€ 104,33916
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 5,21696
Utili di impresa (10%)	€ 75,64589
Incidenza manodopera al 2,48%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 5,21696

Codice regionale: TOS23_12 **+4,41%** su anno 2022/1 **+4,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: STRUTTURE IN LEGNO: produzione in stabilimenti industriali ed il montaggio in situ di strutture costituite di elementi lignei pretrattati. I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_12.B08 **+5,73%** su anno 2022/1 **+5,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: SOLAI IN LEGNO qualificati secondo quanto richiesto dal paragrafo 11.1 del D.M. 17/01/2018

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.001



Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 001 Qualità non a vista spessore 60mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,63390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,81%
Prezzo	€ 106,71685
Scostamento % su anno 2022/1	+12,81%
Spese generali (16%)	€ 13,38142
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,66907
Utili di impresa (10%)	€ 9,70153
Incidenza manodopera al 8,69%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,66907

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.002

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 002 Qualità non a vista spessore 80mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,81390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,9%
Prezzo	€ 133,74253
Scostamento % su anno 2022/1	+11,9%
Spese generali (16%)	€ 16,77022
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,83851
Utili di impresa (10%)	€ 12,15841
Incidenza manodopera al 6,94%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,83851

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.003

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 003 Qualità non a vista spessore 100mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,69557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 154,00755
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 19,31129
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,96556
Utili di impresa (10%)	€ 14,00069
Incidenza manodopera al 6,02%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,96556

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.004

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.



Articolo:	004	essere perfettamente allineati. Qualità non a vista spessore 120mm 3 strati	Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,55890
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,6%
			Prezzo	€ 175,52515
			Scostamento % su anno 2022/1	+7,6%
			Spese generali (16%)	€ 22,00942
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,10047
			Utili di impresa (10%)	€ 15,95683
			Incidenza manodopera al 5,29%	€ 9,27720
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,10047
Codice regionale:	TOS23_12.B08.001.005			
Voce:	001	+8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.		
Articolo:	005	Qualità non a vista spessore 100mm 5 strati	Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,80118
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,94%
			Prezzo	€ 151,59031
			Scostamento % su anno 2022/1	+6,94%
			Spese generali (16%)	€ 19,00819
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,95041
			Utili di impresa (10%)	€ 13,78094
			Incidenza manodopera al 6,12%	€ 9,27720
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,95041
Codice regionale:	TOS23_12.B08.001.006			
Voce:	001	+8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.		
Articolo:	006	Qualità non a vista spessore 120mm 5 strati	Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,41233
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,68%
			Prezzo	€ 176,61413
			Scostamento % su anno 2022/1	+8,68%
			Spese generali (16%)	€ 22,14597
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,10730
			Utili di impresa (10%)	€ 16,05583
			Incidenza manodopera al 5,25%	€ 9,27720
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,10730
Codice regionale:	TOS23_12.B08.001.007			
Voce:	001	+8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.		
Articolo:	007	Qualità non a vista spessore 140mm 5 strati		



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,62723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,33%
Prezzo	€ 196,02835
Scostamento % su anno 2022/1	+7,33%
Spese generali (16%)	€ 24,58036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,22902
Utili di impresa (10%)	€ 17,82076
Incidenza manodopera al 4,73%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,22902

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.008

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 008 Qualità non a vista spessore 160mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,62123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,03%
Prezzo	€ 217,71269
Scostamento % su anno 2022/1	+7,03%
Spese generali (16%)	€ 27,29940
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,36497
Utili di impresa (10%)	€ 19,79206
Incidenza manodopera al 4,26%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,36497

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.009

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 009 Qualità non a vista spessore 180mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,17890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,65%
Prezzo	€ 242,66827
Scostamento % su anno 2022/1	+7,65%
Spese generali (16%)	€ 30,42862
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,52143
Utili di impresa (10%)	€ 22,06075
Incidenza manodopera al 3,82%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,52143

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.010

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 010 Qualità non a vista spessore 200mm 5 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,41890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,8%
Prezzo	€ 285,08251
Scostamento % su anno 2022/1	+15,8%
Spese generali (16%)	€ 35,74702
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,78735
Utili di impresa (10%)	€ 25,91659
Incidenza manodopera al 3,25%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,78735

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.011

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 011 Qualità non a vista spessore 200mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,62528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 244,51385
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 30,66004
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,53300
Utili di impresa (10%)	€ 22,22853
Incidenza manodopera al 3,79%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,53300

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.012

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 012 Qualità non a vista spessore 220mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,33065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 264,55391
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 33,17290
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,65865
Utili di impresa (10%)	€ 24,05036
Incidenza manodopera al 3,51%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,65865

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.013

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 013 Qualità non a vista spessore 250mm 7 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,43484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 296,58685
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 37,18957
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,85948
Utili di impresa (10%)	€ 26,96244
Incidenza manodopera al 3,13%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,85948

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.014

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 014 Qualità non a vista spessore 300mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 272,10515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 347,20617
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 43,53682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 2,17684
Utili di impresa (10%)	€ 31,56420
Incidenza manodopera al 2,67%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 2,17684

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.015

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 015 Qualità a vista spessore 60mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,63657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,38%
Prezzo	€ 122,03226
Scostamento % su anno 2022/1	+20,38%
Spese generali (16%)	€ 15,30185
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,76509
Utili di impresa (10%)	€ 11,09384
Incidenza manodopera al 7,6%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,76509

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.016

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 016 Qualità a vista spessore 80mm 3 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,81659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,26%
Prezzo	€ 150,33396
Scostamento % su anno 2022/1	+17,26%
Spese generali (16%)	€ 18,85065
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,94253
Utili di impresa (10%)	€ 13,66672
Incidenza manodopera al 6,17%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,94253

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.017

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 017 Qualità a vista spessore 100mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,23425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,49%
Prezzo	€ 175,11090
Scostamento % su anno 2022/1	+14,49%
Spese generali (16%)	€ 21,95748
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,09787
Utili di impresa (10%)	€ 15,91917
Incidenza manodopera al 5,3%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,09787

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.018

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 018 Qualità a vista spessore 120mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,39940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,77%
Prezzo	€ 198,28963
Scostamento % su anno 2022/1	+12,77%
Spese generali (16%)	€ 24,86390
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,24320
Utili di impresa (10%)	€ 18,02633
Incidenza manodopera al 4,68%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,24320

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.019

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 019 Qualità a vista spessore 100mm 5 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,57515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,52%
Prezzo	€ 172,99389
Scostamento % su anno 2022/1	+13,52%
Spese generali (16%)	€ 21,69202
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,08460
Utili di impresa (10%)	€ 15,72672
Incidenza manodopera al 5,36%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,08460

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.020

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 020 Qualità a vista spessore 120mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,90740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,77%
Prezzo	€ 197,66184
Scostamento % su anno 2022/1	+12,77%
Spese generali (16%)	€ 24,78518
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,23926
Utili di impresa (10%)	€ 17,96926
Incidenza manodopera al 4,69%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,23926

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.021

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 021 Qualità a vista spessore 140mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,22255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,59%
Prezzo	€ 218,47998
Scostamento % su anno 2022/1	+10,59%
Spese generali (16%)	€ 27,39561
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,36978
Utili di impresa (10%)	€ 19,86182
Incidenza manodopera al 4,25%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,36978

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.022

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 022 Qualità a vista spessore 160mm 5 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,20210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,51%
Prezzo	€ 241,42188
Scostamento % su anno 2022/1	+9,51%
Spese generali (16%)	€ 30,27234
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,51362
Utili di impresa (10%)	€ 21,94744
Incidenza manodopera al 3,84%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,51362

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.023

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 023 Qualità a vista spessore 180mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,37857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,76%
Prezzo	€ 268,44305
Scostamento % su anno 2022/1	+9,76%
Spese generali (16%)	€ 33,66057
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,68303
Utili di impresa (10%)	€ 24,40391
Incidenza manodopera al 3,46%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,68303

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.024

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 024 Qualità a vista spessore 200mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,04950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,79%
Prezzo	€ 290,99116
Scostamento % su anno 2022/1	+8,79%
Spese generali (16%)	€ 36,48792
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,82440
Utili di impresa (10%)	€ 26,45374
Incidenza manodopera al 3,19%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,82440

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.025

Voce: 001 **+8,39%** su anno 2022/1 **+8,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 025 Qualità a vista spessore 200mm 7 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,11140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,69%
Prezzo	€ 273,20614
Scostamento % su anno 2022/1	+2,69%
Spese generali (16%)	€ 34,25782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,71289
Utili di impresa (10%)	€ 24,83692
Incidenza manodopera al 3,4%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,71289

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.026

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 026 Qualità a vista spessore 220mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 233,71444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,69%
Prezzo	€ 298,21963
Scostamento % su anno 2022/1	+2,69%
Spese generali (16%)	€ 37,39431
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,86972
Utili di impresa (10%)	€ 27,11088
Incidenza manodopera al 3,46%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,86972

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.027

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 027 Qualità a vista spessore 250mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,67541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,7%
Prezzo	€ 333,89783
Scostamento % su anno 2022/1	+2,7%
Spese generali (16%)	€ 41,86807
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 2,09340
Utili di impresa (10%)	€ 30,35435
Incidenza manodopera al 3,09%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 2,09340

Codice regionale: TOS23_12.B08.001.028

Voce: 001 +8,39% su anno 2022/1 +8,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 028 Qualità a vista spessore 300mm 7 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 306,76721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,71%
Prezzo	€ 391,43496
Scostamento % su anno 2022/1	+2,71%
Spese generali (16%)	€ 49,08275
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 2,45414
Utili di impresa (10%)	€ 35,58500
Incidenza manodopera al 2,63%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 2,45414

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.001

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 001 Correnti e traversi 8x16cm, 1 pannello OSB sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,65436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,59%
Prezzo	€ 104,19097
Scostamento % su anno 2022/1	-3,59%
Spese generali (16%)	€ 13,06470
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,65324
Utili di impresa (10%)	€ 9,47191
Incidenza manodopera al 29,68%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,65324

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.002

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 002 Correnti e traversi 8x16cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,62749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,45%
Prezzo	€ 134,78068
Scostamento % su anno 2022/1	-1,45%
Spese generali (16%)	€ 16,90040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,84502
Utili di impresa (10%)	€ 12,25279
Incidenza manodopera al 22,94%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,84502

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.003

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 003 Correnti e traversi 8x16cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,17106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,1%
Prezzo	€ 169,92627
Scostamento % su anno 2022/1	-4,1%
Spese generali (16%)	€ 21,30737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,06537
Utili di impresa (10%)	€ 15,44784
Incidenza manodopera al 18,2%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,06537

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.004

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 004 Correnti e traversi 10x20cm, 1 pannello OSB sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,59202
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,71%
Prezzo	€ 110,49141
Scostamento % su anno 2022/1	-3,71%
Spese generali (16%)	€ 13,85472
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,69274
Utili di impresa (10%)	€ 10,04467
Incidenza manodopera al 27,99%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,69274

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.005

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 005 Correnti e traversi 10x20cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,41470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,69%
Prezzo	€ 157,47716
Scostamento % su anno 2022/1	-1,69%
Spese generali (16%)	€ 19,74635
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,98732
Utili di impresa (10%)	€ 14,31611
Incidenza manodopera al 19,64%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,98732

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.006

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 006 Correnti e traversi 10x20cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,80506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,28%
Prezzo	€ 196,25526
Scostamento % su anno 2022/1	-4,28%
Spese generali (16%)	€ 24,60881
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,23044
Utili di impresa (10%)	€ 17,84139
Incidenza manodopera al 15,76%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,23044

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.007

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 007 Correnti e traversi 10x24cm, 1 pannello OSB sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,03516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,24%
Prezzo	€ 130,19687
Scostamento % su anno 2022/1	-4,24%
Spese generali (16%)	€ 16,32563
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,81628
Utili di impresa (10%)	€ 11,83608
Incidenza manodopera al 23,75%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,81628

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.008

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 008 Correnti e traversi 10x24cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,88473
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,36%
Prezzo	€ 173,38892
Scostamento % su anno 2022/1	-1,36%
Spese generali (16%)	€ 21,74156
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,08708
Utili di impresa (10%)	€ 15,76263
Incidenza manodopera al 17,84%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,08708

Codice regionale: TOS23_12.B08.005.009

Voce: 005 -3,2% su anno 2022/1 -3,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 009 Correnti e traversi 10x24cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,58885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,37%
Prezzo	€ 221,49938
Scostamento % su anno 2022/1	-4,37%
Spese generali (16%)	€ 27,77422
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,38871
Utili di impresa (10%)	€ 20,13631
Incidenza manodopera al 13,96%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,38871

Codice regionale: TOS23_12.B08.010.001

Voce: 010 +6,68% su anno 2022/1 +6,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 001 Spessore 100mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,37390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,47%
Prezzo	€ 143,38909
Scostamento % su anno 2022/1	+6,47%
Spese generali (16%)	€ 17,97982
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,89899
Utili di impresa (10%)	€ 13,03537
Incidenza manodopera al 6,47%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,89899

Codice regionale: TOS23_12.B08.010.002

Voce: 010 +6,68% su anno 2022/1 +6,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 002 Spessore 120mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,31290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,58%
Prezzo	€ 163,72726
Scostamento % su anno 2022/1	+6,58%
Spese generali (16%)	€ 20,53006
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,02650
Utili di impresa (10%)	€ 14,88430
Incidenza manodopera al 5,67%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,02650

Codice regionale: TOS23_12.B08.010.003

Voce: 010 +6,68% su anno 2022/1 +6,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 003 Spessore 140mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,25190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,66%
Prezzo	€ 184,06542
Scostamento % su anno 2022/1	+6,66%
Spese generali (16%)	€ 23,08030
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,15402
Utili di impresa (10%)	€ 16,73322
Incidenza manodopera al 5,04%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,15402

Codice regionale: TOS23_12.B08.010.004

Voce: 010 **+6,68%** su anno 2022/1 **+6,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 004 Spessore 160mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,02990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,73%
Prezzo	€ 204,19815
Scostamento % su anno 2022/1	+6,73%
Spese generali (16%)	€ 25,60478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,28024
Utili di impresa (10%)	€ 18,56347
Incidenza manodopera al 4,54%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,28024

Codice regionale: TOS23_12.B08.010.005

Voce: 010 **+6,68%** su anno 2022/1 **+6,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 005 Spessore 180mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,61290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,78%
Prezzo	€ 225,35806
Scostamento % su anno 2022/1	+6,78%
Spese generali (16%)	€ 28,25806
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,41290
Utili di impresa (10%)	€ 20,48710
Incidenza manodopera al 4,12%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,41290

Codice regionale: TOS23_12.B08.010.006

Voce: 010 **+6,68%** su anno 2022/1 **+6,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 006 Spessore 200mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,06890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,83%
Prezzo	€ 245,07991
Scostamento % su anno 2022/1	+6,83%
Spese generali (16%)	€ 30,73102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,53655
Utili di impresa (10%)	€ 22,27999
Incidenza manodopera al 3,79%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,53655

Codice regionale: TOS23_12CAM -1,51% su anno 2022/1 -1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: STRUTTURE IN LEGNO CAM: produzione in stabilimenti industriali e montaggio in situ di strutture costituite di elementi lignei pretrattati e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07 -3,81% su anno 2022/1 -3,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PARETI PORTANTI IN LEGNO CAM qualificate secondo quanto richiesto dal paragrafo 11.1 del D.M. 17/01/2018 ,e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.)

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.001.001
Voce: 001 +1,49% su anno 2022/1 +1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.
Articolo: 001 Qualità non a vista spessore 80mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,59256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%
Prezzo	€ 120,70011
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%
Spese generali (16%)	€ 15,13481
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15135
Utili di impresa (10%)	€ 10,97274
Incidenza manodopera al 8,54%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15135

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.001.002
Voce: 001 +1,49% su anno 2022/1 +1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.
Articolo: 002 Qualità non a vista spessore 100mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,19906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,68%
Prezzo	€ 141,89000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,68%
Spese generali (16%)	€ 17,79185
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17792
Utili di impresa (10%)	€ 12,89909
Incidenza manodopera al 7,26%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17792



Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.001.003
Voce: 001 +1,49% su anno 2022/1 +1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 003 Qualità non a vista spessore 120mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,58856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,39%
Prezzo	€ 161,52700
Scostamento % su anno 2022/1	+1,39%
Spese generali (16%)	€ 20,25417
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20254
Utili di impresa (10%)	€ 14,68427
Incidenza manodopera al 6,38%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20254

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.001.004
Voce: 001 +1,49% su anno 2022/1 +1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 004 Qualità non a vista spessore 100mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,95406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,46%
Prezzo	€ 141,57738
Scostamento % su anno 2022/1	+1,46%
Spese generali (16%)	€ 17,75265
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17753
Utili di impresa (10%)	€ 12,87067
Incidenza manodopera al 7,28%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17753

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.001.005
Voce: 001 +1,49% su anno 2022/1 +1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 005 Qualità non a vista spessore 120mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,73356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,5%
Prezzo	€ 160,43602
Scostamento % su anno 2022/1	+1,5%
Spese generali (16%)	€ 20,11737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20117
Utili di impresa (10%)	€ 14,58509
Incidenza manodopera al 6,42%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20117



Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.001.006
Voce: 001 +1,49% su anno 2022/1 +1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 006 Qualità non a vista spessore 140mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,29656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1%
Prezzo	€ 175,19041
Scostamento % su anno 2022/1	+1%
Spese generali (16%)	€ 21,96745
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21967
Utili di impresa (10%)	€ 15,92640
Incidenza manodopera al 5,88%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21967

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.001.007
Voce: 001 +1,49% su anno 2022/1 +1,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 007 Qualità non a vista spessore 160mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,53989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,83%
Prezzo	€ 193,36490
Scostamento % su anno 2022/1	+0,83%
Spese generali (16%)	€ 24,24638
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24246
Utili di impresa (10%)	€ 17,57863
Incidenza manodopera al 5,33%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24246

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.001
Voce: 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 001 Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,71663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,68%
Prezzo	€ 88,95842
Scostamento % su anno 2022/1	-6,68%
Spese generali (16%)	€ 11,15466
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11155
Utili di impresa (10%)	€ 8,08713
Incidenza manodopera al 34,76%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11155

**Codice regionale:** TOS23_12CAM.B07.005.002**Voce:** 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 002 Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di vetro densità 55kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,18353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,58%

Prezzo	€ 138,04218
Scostamento % su anno 2022/1	-6,58%

Spese generali (16%)	€ 17,30936
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17309
Utili di impresa (10%)	€ 12,54929

Incidenza manodopera al 22,4%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17309

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.003**Voce:** 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 003 Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,40325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,7%

Prezzo	€ 140,87455
Scostamento % su anno 2022/1	-7,7%

Spese generali (16%)	€ 17,66452
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17665
Utili di impresa (10%)	€ 12,80678

Incidenza manodopera al 21,95%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17665

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.004**Voce:** 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 004 Montanti e correnti 8x12cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di vetro densità 55kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,89340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,45%
Prezzo	€ 137,67197
Scostamento % su anno 2022/1	-8,45%
Spese generali (16%)	€ 17,26294
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17263
Utili di impresa (10%)	€ 12,51563
Incidenza manodopera al 22,46%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17263

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.005

Voce: 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 005 Montanti e correnti 8x12cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,08871
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,87%
Prezzo	€ 139,19719
Scostamento % su anno 2022/1	-9,87%
Spese generali (16%)	€ 17,45419
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17454
Utili di impresa (10%)	€ 12,65429
Incidenza manodopera al 22,22%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17454

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.006

Voce: 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 006 Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,18696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,79%
Prezzo	€ 97,21456
Scostamento % su anno 2022/1	-6,79%
Spese generali (16%)	€ 12,18991
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12190
Utili di impresa (10%)	€ 8,83769
Incidenza manodopera al 31,81%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12190

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.007

Voce: 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli



Articolo: 007 sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di legno mineralizzata nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,95547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,85%
Prezzo	€ 176,03119
Scostamento % su anno 2022/1	-3,85%
Spese generali (16%)	€ 22,07288
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22073
Utili di impresa (10%)	€ 16,00284
Incidenza manodopera al 17,57%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22073

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.008

Voce: 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 008 Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,53026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,97%
Prezzo	€ 151,24461
Scostamento % su anno 2022/1	-7,97%
Spese generali (16%)	€ 18,96484
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18965
Utili di impresa (10%)	€ 13,74951
Incidenza manodopera al 20,45%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18965

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.009

Voce: 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 009 Montanti e correnti 8x14cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di legno mineralizzata nell'intercapedine, freno vapore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,94406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,71%
Prezzo	€ 177,29262
Scostamento % su anno 2022/1	-5,71%
Spese generali (16%)	€ 22,23105
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22231
Utili di impresa (10%)	€ 16,11751
Incidenza manodopera al 17,44%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22231

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.010

Voce: 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai



Articolo:	010	decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.
		Montanti e correnti 8x14cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 122,52322
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -9,85%
		Prezzo € 156,33963
		Scostamento % su anno 2022/1 -9,85%
		Spese generali (16%) € 19,60372
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%) € 0,19604
		Utili di impresa (10%) € 14,21269
		Incidenza manodopera al 19,78% € 30,92400
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13% € 0,19604
Codice regionale:	TOS23_12CAM.B07.005.011	
Voce:	005	-7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.
Articolo:	011	Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 75,86613
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -7,11%
		Prezzo € 96,80518
		Scostamento % su anno 2022/1 -7,11%
		Spese generali (16%) € 12,13858
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%) € 0,12139
		Utili di impresa (10%) € 8,80047
		Incidenza manodopera al 28,75% € 27,83160
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13% € 0,12139
Codice regionale:	TOS23_12CAM.B07.005.012	
Voce:	005	-7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.
Articolo:	012	Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di vetro densità 55kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 125,13950
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,35%
		Prezzo € 159,67800
		Scostamento % su anno 2022/1 -6,35%
		Spese generali (16%) € 20,02232
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%) € 0,20022
		Utili di impresa (10%) € 14,51618
		Incidenza manodopera al 19,37% € 30,92400
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13% € 0,20022

**Codice regionale:** TOS23_12CAM.B07.005.013**Voce:** 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 013

Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,64114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,13%

Prezzo	€ 159,04209
Scostamento % su anno 2022/1	-8,13%

Spese generali (16%)	€ 19,94258
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19943
Utili di impresa (10%)	€ 14,45837

Incidenza manodopera al 19,44%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19943

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.014**Voce:** 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 014

Montanti e correnti 8x16cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di lana di vetro densità 55kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,01023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,24%

Prezzo	€ 164,61706
Scostamento % su anno 2022/1	-8,24%

Spese generali (16%)	€ 20,64164
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20642
Utili di impresa (10%)	€ 14,96519

Incidenza manodopera al 18,79%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20642

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.005.015**Voce:** 005 -7,54% su anno 2022/1 -7,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 015

Montanti e correnti 8x16cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,16524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,87%
Prezzo	€ 166,09085
Scostamento % su anno 2022/1	-9,87%
Spese generali (16%)	€ 20,82644
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20826
Utili di impresa (10%)	€ 15,09917
Incidenza manodopera al 18,62%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20826

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.010.001

Voce: 010 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura

Articolo: 001

Spessore 120mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,78644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,53%
Prezzo	€ 136,25950
Scostamento % su anno 2022/1	+3,53%
Spese generali (16%)	€ 17,08583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17086
Utili di impresa (10%)	€ 12,38723
Incidenza manodopera al 15,13%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17086

Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.010.002

Voce: 010 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura

Articolo: 002

Spessore 160mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,78644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 156,67550
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 19,64583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19646
Utili di impresa (10%)	€ 14,24323
Incidenza manodopera al 13,16%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19646



Codice regionale: TOS23_12CAM.B07.010.003
Voce: 010 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura
Articolo: 003 Spessore 200mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 458,78644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,8%
Prezzo	€ 585,41150
Scostamento % su anno 2022/1	+0,8%
Spese generali (16%)	€ 73,40583
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,73406
Utili di impresa (10%)	€ 53,21923
Incidenza manodopera al 3,52%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,73406

Codice regionale: TOS23_12CAM -1,51% su anno 2022/1 -1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: STRUTTURE IN LEGNO CAM: produzione in stabilimenti industriali e montaggio in situ di strutture costituite di elementi lignei pretrattati e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08 -0,14% su anno 2022/1 -0,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SOLAI IN LEGNO CAM qualificati secondo quanto richiesto dal paragrafo 11.1 del D.M. 17/01/2018 e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.)

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.001
Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.
Articolo: 001 Qualità non a vista spessore 60mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,08390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,52%
Prezzo	€ 91,97905
Scostamento % su anno 2022/1	+2,52%
Spese generali (16%)	€ 11,53342
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11533
Utili di impresa (10%)	€ 8,36173
Incidenza manodopera al 10,09%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11533

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.002
Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.
Articolo: 002 Qualità non a vista spessore 80mm 3 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,61390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,31%
Prezzo	€ 115,62333
Scostamento % su anno 2022/1	+2,31%
Spese generali (16%)	€ 14,49822
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14498
Utili di impresa (10%)	€ 10,51121
Incidenza manodopera al 8,02%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14498

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.003

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 003 Qualità non a vista spessore 100mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,77890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,51%
Prezzo	€ 136,24987
Scostamento % su anno 2022/1	+1,51%
Spese generali (16%)	€ 17,08462
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17085
Utili di impresa (10%)	€ 12,38635
Incidenza manodopera al 6,81%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17085

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.004

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 004 Qualità non a vista spessore 120mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,65890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,22%
Prezzo	€ 155,23675
Scostamento % su anno 2022/1	+1,22%
Spese generali (16%)	€ 19,46542
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19465
Utili di impresa (10%)	€ 14,11243
Incidenza manodopera al 5,98%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19465

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.005

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 005 Qualità non a vista spessore 100mm 5 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,05118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,28%
Prezzo	€ 135,32131
Scostamento % su anno 2022/1	+1,28%
Spese generali (16%)	€ 16,96819
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16968
Utili di impresa (10%)	€ 12,30194
Incidenza manodopera al 6,86%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16968

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.006

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 006 Qualità non a vista spessore 120mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,31233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,34%
Prezzo	€ 154,79453
Scostamento % su anno 2022/1	+1,34%
Spese generali (16%)	€ 19,40997
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19410
Utili di impresa (10%)	€ 14,07223
Incidenza manodopera al 5,99%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19410

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.007

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 007 Qualità non a vista spessore 140mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,54390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,99%
Prezzo	€ 172,95401
Scostamento % su anno 2022/1	+0,99%
Spese generali (16%)	€ 21,68702
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21687
Utili di impresa (10%)	€ 15,72309
Incidenza manodopera al 5,36%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21687

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.008

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 008 Qualità non a vista spessore 160mm 5 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,48790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,85%
Prezzo	€ 192,02256
Scostamento % su anno 2022/1	+0,85%
Spese generali (16%)	€ 24,07806
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24078
Utili di impresa (10%)	€ 17,45660
Incidenza manodopera al 4,83%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24078

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.009

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 009 Qualità non a vista spessore 180mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,62890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,87%
Prezzo	€ 212,61847
Scostamento % su anno 2022/1	+0,87%
Spese generali (16%)	€ 26,66062
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26661
Utili di impresa (10%)	€ 19,32895
Incidenza manodopera al 4,36%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26661

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.010

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 010 Qualità non a vista spessore 200mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,91890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,51%
Prezzo	€ 233,40451
Scostamento % su anno 2022/1	+1,51%
Spese generali (16%)	€ 29,26702
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29267
Utili di impresa (10%)	€ 21,21859
Incidenza manodopera al 3,97%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29267

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.011

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 011 Qualità non a vista spessore 200mm 7 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,87528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,13%
Prezzo	€ 228,24485
Scostamento % su anno 2022/1	+0,13%
Spese generali (16%)	€ 28,62004
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28620
Utili di impresa (10%)	€ 20,74953
Incidenza manodopera al 4,06%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28620

Codice regionale:	TOS23_12CAM.B08.001.012
Voce:	001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.
Articolo:	012 Qualità non a vista spessore 220mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,30565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,12%
Prezzo	€ 246,65801
Scostamento % su anno 2022/1	+0,12%
Spese generali (16%)	€ 30,92890
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,30929
Utili di impresa (10%)	€ 22,42346
Incidenza manodopera al 3,76%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,30929

Codice regionale:	TOS23_12CAM.B08.001.013
Voce:	001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.
Articolo:	013 Qualità non a vista spessore 250mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,49734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,11%
Prezzo	€ 276,25060
Scostamento % su anno 2022/1	+0,11%
Spese generali (16%)	€ 34,63957
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,34640
Utili di impresa (10%)	€ 25,11369
Incidenza manodopera al 3,36%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,34640

Codice regionale:	TOS23_12CAM.B08.001.014
Voce:	001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.
Articolo:	014 Qualità non a vista spessore 300mm 7 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 252,98015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,09%
Prezzo	€ 322,80267
Scostamento % su anno 2022/1	+0,09%
Spese generali (16%)	€ 40,47682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,40477
Utili di impresa (10%)	€ 29,34570
Incidenza manodopera al 2,87%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,40477

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.015

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 015 Qualità a vista spessore 60mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,33657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,49%
Prezzo	€ 105,06146
Scostamento % su anno 2022/1	+7,49%
Spese generali (16%)	€ 13,17385
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13174
Utili di impresa (10%)	€ 9,55104
Incidenza manodopera al 8,83%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13174

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.016

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 016 Qualità a vista spessore 80mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,54992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,11%
Prezzo	€ 132,12970
Scostamento % su anno 2022/1	+7,11%
Spese generali (16%)	€ 16,56799
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16568
Utili di impresa (10%)	€ 12,01179
Incidenza manodopera al 7,02%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16568

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.017

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 017 Qualità a vista spessore 100mm 3 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,73425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,62%
Prezzo	€ 156,60890
Scostamento % su anno 2022/1	+6,62%
Spese generali (16%)	€ 19,63748
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19637
Utili di impresa (10%)	€ 14,23717
Incidenza manodopera al 5,92%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19637

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.018

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 018 Qualità a vista spessore 120mm 3 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,39940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,28%
Prezzo	€ 179,14963
Scostamento % su anno 2022/1	+6,28%
Spese generali (16%)	€ 22,46390
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22464
Utili di impresa (10%)	€ 16,28633
Incidenza manodopera al 5,18%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22464

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.019

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 019 Qualità a vista spessore 100mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,07515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%
Prezzo	€ 155,76789
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%
Spese generali (16%)	€ 19,53202
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19532
Utili di impresa (10%)	€ 14,16072
Incidenza manodopera al 5,96%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19532

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.020

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 020 Qualità a vista spessore 120mm 5 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,90740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 178,52184
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 22,38518
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22385
Utili di impresa (10%)	€ 16,22926
Incidenza manodopera al 5,2%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22385

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.021

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 021 Qualità a vista spessore 140mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,98922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,95%
Prezzo	€ 200,31825
Scostamento % su anno 2022/1	+5,95%
Spese generali (16%)	€ 25,11828
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25118
Utili di impresa (10%)	€ 18,21075
Incidenza manodopera al 4,63%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25118

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.022

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 022 Qualità a vista spessore 160mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,80210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,83%
Prezzo	€ 223,04748
Scostamento % su anno 2022/1	+5,83%
Spese generali (16%)	€ 27,96834
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27968
Utili di impresa (10%)	€ 20,27704
Incidenza manodopera al 4,16%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27968

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.023

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 023 Qualità a vista spessore 180mm 5 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,87857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 247,38905
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 31,02057
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31021
Utili di impresa (10%)	€ 22,48991
Incidenza manodopera al 3,75%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31021

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.024

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 024 Qualità a vista spessore 200mm 5 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,71617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,79%
Prezzo	€ 270,14984
Scostamento % su anno 2022/1	+5,79%
Spese generali (16%)	€ 33,87459
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,33875
Utili di impresa (10%)	€ 24,55908
Incidenza manodopera al 3,43%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,33875

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.025

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 025 Qualità a vista spessore 200mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,61140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,33%
Prezzo	€ 267,46414
Scostamento % su anno 2022/1	+5,33%
Spese generali (16%)	€ 33,53782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,33538
Utili di impresa (10%)	€ 24,31492
Incidenza manodopera al 3,47%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,33538

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.026

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 026 Qualità a vista spessore 220mm 7 strati



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,76444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,35%
Prezzo	€ 291,90343
Scostamento % su anno 2022/1	+5,35%
Spese generali (16%)	€ 36,60231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,36602
Utili di impresa (10%)	€ 26,53668
Incidenza manodopera al 3,53%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,36602

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.027

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 027 Qualità a vista spessore 250mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,05041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,4%
Prezzo	€ 326,72033
Scostamento % su anno 2022/1	+5,4%
Spese generali (16%)	€ 40,96807
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,40968
Utili di impresa (10%)	€ 29,70185
Incidenza manodopera al 3,15%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,40968

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.001.028

Voce: 001 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondenti ai CAM e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 028 Qualità a vista spessore 300mm 7 strati

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 300,01721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,48%
Prezzo	€ 382,82196
Scostamento % su anno 2022/1	+5,48%
Spese generali (16%)	€ 48,00275
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,48003
Utili di impresa (10%)	€ 34,80200
Incidenza manodopera al 2,69%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,48003

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.001

Voce: 005 -8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve



essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 001

Correnti e traversi 8x16cm, 1 pannello OSB sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,89853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,94%
Prezzo	€ 98,12252
Scostamento % su anno 2022/1	-6,94%
Spese generali (16%)	€ 12,30376
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12304
Utili di impresa (10%)	€ 8,92023
Incidenza manodopera al 31,52%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12304

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.002

Voce: 005 -8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 002

Correnti e traversi 8x16cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di vetro densità 55kg/m3 nell'intercapedine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,62937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,43%
Prezzo	€ 156,47508
Scostamento % su anno 2022/1	-8,43%
Spese generali (16%)	€ 19,62070
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19621
Utili di impresa (10%)	€ 14,22501
Incidenza manodopera al 19,76%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19621

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.003

Voce: 005 -8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 003

Correnti e traversi 8x16cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,72647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,14%
Prezzo	€ 157,87498
Scostamento % su anno 2022/1	-10,14%
Spese generali (16%)	€ 19,79624
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19796
Utili di impresa (10%)	€ 14,35227
Incidenza manodopera al 19,59%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19796

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.004

Voce:

005

-8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo:

004

Correnti e traversi 10x20cm, 1 pannello OSB sp.15mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,50540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,71%
Prezzo	€ 104,00089
Scostamento % su anno 2022/1	-4,71%
Spese generali (16%)	€ 13,04086
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13041
Utili di impresa (10%)	€ 9,45463
Incidenza manodopera al 29,73%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13041

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.005

Voce:

005

-8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo:

005

Correnti e traversi 10x20cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di vetro densità 55kg/m3 nell'intercapedine.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,21787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,38%
Prezzo	€ 184,02200
Scostamento % su anno 2022/1	-8,38%
Spese generali (16%)	€ 23,07486
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23075
Utili di impresa (10%)	€ 16,72927
Incidenza manodopera al 16,8%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23075

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.006

Voce:

005

-8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo:

006

Correnti e traversi 10x20cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,58193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,31%
Prezzo	€ 180,65854
Scostamento % su anno 2022/1	-10,31%
Spese generali (16%)	€ 22,65311
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22653
Utili di impresa (10%)	€ 16,42350
Incidenza manodopera al 17,12%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22653

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.007

Voce:

005

-8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo:

007

Correnti e traversi 10x24cm, 1 pannello OSB sp.15mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,38600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,44%
Prezzo	€ 120,43654
Scostamento % su anno 2022/1	-7,44%
Spese generali (16%)	€ 15,10176
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15102
Utili di impresa (10%)	€ 10,94878
Incidenza manodopera al 25,68%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15102

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.008

Voce: 005 -8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 008 Correnti e traversi 10x24cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia vetro densità 55kg/m3 nell'intercapedine

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,50767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,36%
Prezzo	€ 206,08379
Scostamento % su anno 2022/1	-8,36%
Spese generali (16%)	€ 25,84123
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25841
Utili di impresa (10%)	€ 18,73489
Incidenza manodopera al 15,01%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25841

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.005.009

Voce: 005 -8,33% su anno 2022/1 -8,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 009 Correnti e traversi 10x24cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,49245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,29%
Prezzo	€ 203,51236
Scostamento % su anno 2022/1	-10,29%
Spese generali (16%)	€ 25,51879
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25519
Utili di impresa (10%)	€ 18,50112
Incidenza manodopera al 15,2%	€ 30,92400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25519

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.010.001

Voce: 010 -6,19% su anno 2022/1 -6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastrati, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 001

Spessore 100mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,87390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,37%
Prezzo	€ 127,43909
Scostamento % su anno 2022/1	-5,37%
Spese generali (16%)	€ 15,97982
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15980
Utili di impresa (10%)	€ 11,58537
Incidenza manodopera al 7,28%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15980

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.010.002

Voce: 010 -6,19% su anno 2022/1 -6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastrati, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 002

Spessore 120mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,31290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,88%
Prezzo	€ 144,58726
Scostamento % su anno 2022/1	-5,88%
Spese generali (16%)	€ 18,13006
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18130
Utili di impresa (10%)	€ 13,14430
Incidenza manodopera al 6,42%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18130

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.010.003

Voce: 010 -6,19% su anno 2022/1 -6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastrati, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 003

Spessore 140mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,75190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 161,73542
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 20,28030
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20280
Utili di impresa (10%)	€ 14,70322
Incidenza manodopera al 5,74%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20280

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.010.004

Voce: 010 -6,19% su anno 2022/1 -6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastrati, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 004

Spessore 160mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,02990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,61%
Prezzo	€ 178,67815
Scostamento % su anno 2022/1	-6,61%
Spese generali (16%)	€ 22,40478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22405
Utili di impresa (10%)	€ 16,24347
Incidenza manodopera al 5,19%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22405

Codice regionale: TOS23_12CAM.B08.010.005

Voce: 010 -6,19% su anno 2022/1 -6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus, formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.) e costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastrati, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, e costituito da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 005

Spessore 180mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,11290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,82%
Prezzo	€ 196,64806
Scostamento % su anno 2022/1	-6,82%
Spese generali (16%)	€ 24,65806
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24658
Utili di impresa (10%)	€ 17,87710
Incidenza manodopera al 4,72%	€ 9,27720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24658

Codice regionale: TOS23_14 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi. Sono compresi la fornitura dell'armatura metallica e dell'eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS23_14.R01 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PALI TRIVELLATI

Codice regionale: TOS23_14.R01.001.001

Voce: 001 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 001 per diametro esterno di 600 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,98880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 107,16971
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 13,43821
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,20157
Utili di impresa (10%)	€ 9,74270
Incidenza manodopera al 9,09%	€ 9,74345
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,20157

Codice regionale: TOS23_14.R01.001.002

Voce: 001 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 002 per diametro esterno di 800 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,93962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,1%
Prezzo	€ 159,42296
Scostamento % su anno 2022/1	-1,1%
Spese generali (16%)	€ 19,99034
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,29986
Utili di impresa (10%)	€ 14,49300
Incidenza manodopera al 7,09%	€ 11,31023
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,29986

Codice regionale: TOS23_14.R01.001.003

Voce: 001 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 003 per diametro esterno di 1000 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,02699
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,36%
Prezzo	€ 225,88644
Scostamento % su anno 2022/1	-1,36%
Spese generali (16%)	€ 28,32432
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,42486
Utili di impresa (10%)	€ 20,53513
Incidenza manodopera al 5,84%	€ 13,19526
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,42486

Codice regionale: TOS23_14.R01.001.004

Voce: 001 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 004 per diametro esterno di 1200 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 239,08209
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,54%
Prezzo	€ 305,06874
Scostamento % su anno 2022/1	-1,54%
Spese generali (16%)	€ 38,25313
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,57380
Utili di impresa (10%)	€ 27,73352
Incidenza manodopera al 4,94%	€ 15,08031
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,57380

Codice regionale: TOS23_14.R01.001.005

Voce:	001	-1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.
Articolo:	005	per diametro esterno di 1500 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 351,44246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,73%
Prezzo	€ 448,44058
Scostamento % su anno 2022/1	-1,73%
Spese generali (16%)	€ 56,23079
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,84346
Utili di impresa (10%)	€ 40,76733
Incidenza manodopera al 4,04%	€ 18,09589
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,84346

Codice regionale: TOS23_14.R01.001.006

Voce:	001	-1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.
Articolo:	006	per diametro esterno di 1800 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 434,89201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,72%
Prezzo	€ 554,92220
Scostamento % su anno 2022/1	-1,72%
Spese generali (16%)	€ 69,58272
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,04374
Utili di impresa (10%)	€ 50,44747
Incidenza manodopera al 4,08%	€ 22,61967
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,04374

Codice regionale: TOS23_14.R01.001.007

Voce:	001	-1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.
Articolo:	007	per diametro esterno di 2000 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 610,97253
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,79%
Prezzo	€ 779,60094
Scostamento % su anno 2022/1	-1,79%
Spese generali (16%)	€ 97,75560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,46633
Utili di impresa (10%)	€ 70,87281
Incidenza manodopera al 3,69%	€ 28,78937
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,46633

Codice regionale: TOS23_14 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO; PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi. Sono compresi la fornitura dell'armatura metallica e dell'eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS23_14.R02 +1,19% su anno 2022/1 +1,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PALI TRIVELLATI CON ELICA CONTINUA

Codice regionale: TOS23_14.R02.001.001
Voce: 001 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scappazzatura.
Articolo: 001 diametro 350 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,67886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 53,18223
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 6,66862
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10003
Utili di impresa (10%)	€ 4,83475
Incidenza manodopera al 19,38%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10003

Codice regionale: TOS23_14.R02.001.002
Voce: 001 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scappazzatura.
Articolo: 002 diametro 400 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,61749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%
Prezzo	€ 58,20792
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%
Spese generali (16%)	€ 7,29880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10948
Utili di impresa (10%)	€ 5,29163
Incidenza manodopera al 17,71%	€ 10,30800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10948

**Codice regionale:** TOS23_14.R02.001.003**Voce:** 001 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scappazzatura.

Articolo: 003 diametro 500 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,01620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%
Prezzo	€ 75,30467
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%
Spese generali (16%)	€ 9,44259
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14164
Utili di impresa (10%)	€ 6,84588
Incidenza manodopera al 15,64%	€ 11,78101
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14164

Codice regionale: TOS23_14.R02.001.004**Voce:** 001 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scappazzatura.

Articolo: 004 diametro 600 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,28591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,24%
Prezzo	€ 93,51283
Scostamento % su anno 2022/1	+1,24%
Spese generali (16%)	€ 11,72575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17589
Utili di impresa (10%)	€ 8,50117
Incidenza manodopera al 13,57%	€ 12,68709
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17589

Codice regionale: TOS23_14.R02.001.005**Voce:** 001 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scappazzatura.

Articolo: 005 diametro 800 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,47835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,32%
Prezzo	€ 146,07438
Scostamento % su anno 2022/1	+1,32%
Spese generali (16%)	€ 18,31654
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,27475
Utili di impresa (10%)	€ 13,27949
Incidenza manodopera al 10,26%	€ 14,99299
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,27475

Codice regionale: TOS23_14.R02.001.006



Voce: 001 **+1,2%** su anno 2022/1 **+1,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 006 diametro 1000 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,40452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,31%
Prezzo	€ 225,09216
Scostamento % su anno 2022/1	+1,31%
Spese generali (16%)	€ 28,22472
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,42337
Utili di impresa (10%)	€ 20,46292
Incidenza manodopera al 9,16%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,42337

Codice regionale: TOS23_14.R02.001.007

Voce: 001 **+1,2%** su anno 2022/1 **+1,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 007 diametro 1200 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,51756
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 314,55641
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 39,44281
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,59164
Utili di impresa (10%)	€ 28,59604
Incidenza manodopera al 7,49%	€ 23,56100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,59164

Codice regionale: TOS23_14.R02.002.001

Voce: 002 **+1,17%** su anno 2022/1 **+1,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 001 diametro 350 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,88027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,92%
Prezzo	€ 57,26722
Scostamento % su anno 2022/1	+0,92%
Spese generali (16%)	€ 7,18084
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10771
Utili di impresa (10%)	€ 5,20611
Incidenza manodopera al 20%	€ 11,45322
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10771

Codice regionale: TOS23_14.R02.002.002

Voce: 002 **+1,17%** su anno 2022/1 **+1,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al



Articolo:	002	volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura. diametro 400 mm		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,81890
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1%
			Prezzo	€ 62,29291
			Scostamento % su anno 2022/1	+1%
			Spese generali (16%)	€ 7,81102
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,11717
			Utili di impresa (10%)	€ 5,66299
			Incidenza manodopera al 18,39%	€ 11,45322
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,11717
Codice regionale:	TOS23_14.R02.002.003			
Voce:	002	+1,17% su anno 2022/1 +1,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.		
Articolo:	003	diametro 500 mm		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,67291
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,1%
			Prezzo	€ 79,97064
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,1%
			Spese generali (16%)	€ 10,02767
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15042
			Utili di impresa (10%)	€ 7,27006
			Incidenza manodopera al 16,37%	€ 13,08910
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15042
Codice regionale:	TOS23_14.R02.002.004			
Voce:	002	+1,17% su anno 2022/1 +1,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.		
Articolo:	004	diametro 600 mm		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,89074
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,21%
			Prezzo	€ 98,11259
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,21%
			Spese generali (16%)	€ 12,30252
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,18454
			Utili di impresa (10%)	€ 8,91933
			Incidenza manodopera al 14,25%	€ 13,97661
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,18454
Codice regionale:	TOS23_14.R02.002.005			
Voce:	002	+1,17% su anno 2022/1 +1,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.		
Articolo:	005	diametro 800 mm		



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,20453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,28%
Prezzo	€ 152,10498
Scostamento % su anno 2022/1	+1,28%
Spese generali (16%)	€ 19,07272
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,28609
Utili di impresa (10%)	€ 13,82773
Incidenza manodopera al 10,84%	€ 16,49280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,28609

Codice regionale: TOS23_14.R02.002.006

Voce: 002 +1,17% su anno 2022/1 +1,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 006 diamentro 1000 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,19354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,28%
Prezzo	€ 232,47896
Scostamento % su anno 2022/1	+1,28%
Spese generali (16%)	€ 29,15097
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,43726
Utili di impresa (10%)	€ 21,13445
Incidenza manodopera al 9,59%	€ 22,28796
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,43726

Codice regionale: TOS23_14.R02.002.007

Voce: 002 +1,17% su anno 2022/1 +1,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 007 diamentro 1200 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,97686
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,41%
Prezzo	€ 317,69448
Scostamento % su anno 2022/1	+1,41%
Spese generali (16%)	€ 39,83630
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,59754
Utili di impresa (10%)	€ 28,88132
Incidenza manodopera al 7,63%	€ 24,25369
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,59754

Codice regionale: TOS23_14 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi. Sono compresi la fornitura dell'armatura metallica e dell'eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS23_14.R04 +7,51% su anno 2022/1 +7,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MICROPALI: eseguiti con il sistema di perforazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o relitti di muratura, compreso il riempimento con idoneo conglomerato; sono compresi inoltre nolo, trasporto, montaggio e smontaggio dell'attrezzatura necessaria.



Codice regionale: TOS23_14.R04.001.001
Voce: 001 +8,6% su anno 2022/1 +8,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 001 per diametro esterno pari a 65-89 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,50062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,89%
Prezzo	€ 42,74679
Scostamento % su anno 2022/1	+5,89%
Spese generali (16%)	€ 5,36010
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,08040
Utili di impresa (10%)	€ 3,88607
Incidenza manodopera al 27,56%	€ 11,78101
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,08040

Codice regionale: TOS23_14.R04.001.002
Voce: 001 +8,6% su anno 2022/1 +8,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 per diametro esterno pari a 90-129 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,30312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,93%
Prezzo	€ 48,87478
Scostamento % su anno 2022/1	+6,93%
Spese generali (16%)	€ 6,12850
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,09193
Utili di impresa (10%)	€ 4,44316
Incidenza manodopera al 25,96%	€ 12,68606
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,09193

Codice regionale: TOS23_14.R04.001.003
Voce: 001 +8,6% su anno 2022/1 +8,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 per diametro esterno pari a 130-159 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,49666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,72%
Prezzo	€ 55,50174
Scostamento % su anno 2022/1	+7,72%
Spese generali (16%)	€ 6,95947
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10439
Utili di impresa (10%)	€ 5,04561
Incidenza manodopera al 24,76%	€ 13,74366
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10439

Codice regionale: TOS23_14.R04.001.004
Voce: 001 +8,6% su anno 2022/1 +8,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due



Articolo:	004	volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 160-199 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,74746
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,79%
			Prezzo	€ 64,75376
			Scostamento % su anno 2022/1	+8,79%
			Spese generali (16%)	€ 8,11959
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,12179
			Utili di impresa (10%)	€ 5,88671
			Incidenza manodopera al 23,15%	€ 14,99299
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,12179
Codice regionale:	TOS23_14.R04.001.005			
Voce:	001	+8,6% su anno 2022/1 +8,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro		
Articolo:	005	per diametro esterno pari a 200-219 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,02492
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,13%
			Prezzo	€ 72,76380
			Scostamento % su anno 2022/1	+9,13%
			Spese generali (16%)	€ 9,12399
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13686
			Utili di impresa (10%)	€ 6,61489
			Incidenza manodopera al 22,67%	€ 16,49280
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13686
Codice regionale:	TOS23_14.R04.001.006			
Voce:	001	+8,6% su anno 2022/1 +8,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro		
Articolo:	006	per diametro esterno pari a 220-259 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,09084
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,27%
			Prezzo	€ 81,77991
			Scostamento % su anno 2022/1	+10,27%
			Spese generali (16%)	€ 10,25453
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15382
			Utili di impresa (10%)	€ 7,43454
			Incidenza manodopera al 21,01%	€ 17,17932
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15382
Codice regionale:	TOS23_14.R04.001.007			
Voce:	001	+8,6% su anno 2022/1 +8,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro		
Articolo:	007	per diametro esterno pari a 260-300 mm		



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,18016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,45%
Prezzo	€ 90,82589
Scostamento % su anno 2022/1	+11,45%
Spese generali (16%)	€ 11,38883
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17083
Utili di impresa (10%)	€ 8,25690
Incidenza manodopera al 19,32%	€ 17,54525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17083

Codice regionale: TOS23_14.R04.002.001

Voce: 002 **+8,07%** su anno 2022/1 **+8,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 001 per diametro esterno pari a 65-89 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,03234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,64%
Prezzo	€ 53,63326
Scostamento % su anno 2022/1	+5,64%
Spese generali (16%)	€ 6,72517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,10088
Utili di impresa (10%)	€ 4,87575
Incidenza manodopera al 27,95%	€ 14,99299
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,10088

Codice regionale: TOS23_14.R04.002.002

Voce: 002 **+8,07%** su anno 2022/1 **+8,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 per diametro esterno pari a 90-129 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,41465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%
Prezzo	€ 61,77709
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%
Spese generali (16%)	€ 7,74634
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,11620
Utili di impresa (10%)	€ 5,61610
Incidenza manodopera al 26,7%	€ 16,49280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,11620

Codice regionale: TOS23_14.R04.002.003

Voce: 002 **+8,07%** su anno 2022/1 **+8,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 per diametro esterno pari a 130-159 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,66446
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,03%
Prezzo	€ 71,02785
Scostamento % su anno 2022/1	+7,03%
Spese generali (16%)	€ 8,90631
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13359
Utili di impresa (10%)	€ 6,45708
Incidenza manodopera al 25,8%	€ 18,32453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13359

Codice regionale: TOS23_14.R04.002.004

Voce: 002 +8,07% su anno 2022/1 +8,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 per diametro esterno pari a 160-199 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,86112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,03%
Prezzo	€ 78,93479
Scostamento % su anno 2022/1	+8,03%
Spese generali (16%)	€ 9,89778
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14847
Utili di impresa (10%)	€ 7,17589
Incidenza manodopera al 24,29%	€ 19,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14847

Codice regionale: TOS23_14.R04.002.005

Voce: 002 +8,07% su anno 2022/1 +8,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 per diametro esterno pari a 200-219 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,15476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,61%
Prezzo	€ 81,86147
Scostamento % su anno 2022/1	+8,61%
Spese generali (16%)	€ 10,26476
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15397
Utili di impresa (10%)	€ 7,44195
Incidenza manodopera al 23,43%	€ 19,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15397

Codice regionale: TOS23_14.R04.002.006

Voce: 002 +8,07% su anno 2022/1 +8,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 per diametro esterno pari a 220-259 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,39714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,82%
Prezzo	€ 88,55075
Scostamento % su anno 2022/1	+9,82%
Spese generali (16%)	€ 11,10354
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,16655
Utili di impresa (10%)	€ 8,05007
Incidenza manodopera al 21,66%	€ 19,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,16655

Codice regionale: TOS23_14.R04.002.007

Voce: 002 +8,07% su anno 2022/1 +8,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 260-300 mm

Articolo: 007

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,72740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,93%
Prezzo	€ 97,90416
Scostamento % su anno 2022/1	+10,93%
Spese generali (16%)	€ 12,27638
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,18415
Utili di impresa (10%)	€ 8,90038
Incidenza manodopera al 20,05%	€ 19,63365
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,18415

Codice regionale: TOS23_14.R04.003.001

Voce: 003 +7,66% su anno 2022/1 +7,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 65-89 mm

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,36167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,42%
Prezzo	€ 69,36549
Scostamento % su anno 2022/1	+5,42%
Spese generali (16%)	€ 8,69787
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13047
Utili di impresa (10%)	€ 6,30595
Incidenza manodopera al 28,31%	€ 19,63468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13047

Codice regionale: TOS23_14.R04.003.002

Voce: 003 +7,66% su anno 2022/1 +7,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 90-129 mm

Articolo: 002



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,03060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,15%
Prezzo	€ 74,04705
Scostamento % su anno 2022/1	+6,15%
Spese generali (16%)	€ 9,28490
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13927
Utili di impresa (10%)	€ 6,73155
Incidenza manodopera al 27,16%	€ 20,11297
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13927

Codice regionale: TOS23_14.R04.003.003

Voce: 003 +7,66% su anno 2022/1 +7,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 130-159 mm

Articolo: 003

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,75111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,8%
Prezzo	€ 78,79442
Scostamento % su anno 2022/1	+6,8%
Spese generali (16%)	€ 9,88018
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14820
Utili di impresa (10%)	€ 7,16313
Incidenza manodopera al 26,16%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14820

Codice regionale: TOS23_14.R04.003.004

Voce: 003 +7,66% su anno 2022/1 +7,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 160-199 mm

Articolo: 004

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,56655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,69%
Prezzo	€ 87,49092
Scostamento % su anno 2022/1	+7,69%
Spese generali (16%)	€ 10,97065
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,16456
Utili di impresa (10%)	€ 7,95372
Incidenza manodopera al 24,8%	€ 21,70143
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,16456

Codice regionale: TOS23_14.R04.003.005

Voce: 003 +7,66% su anno 2022/1 +7,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 200-219 mm

Articolo: 005



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,41540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,14%
Prezzo	€ 92,40205
Scostamento % su anno 2022/1	+8,14%
Spese generali (16%)	€ 11,58646
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17380
Utili di impresa (10%)	€ 8,40019
Incidenza manodopera al 24,12%	€ 22,28693
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17380

Codice regionale: TOS23_14.R04.003.006

Voce: 003 +7,66% su anno 2022/1 +7,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 220-259 mm

Articolo: 006

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,47097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,19%
Prezzo	€ 100,12896
Scostamento % su anno 2022/1	+9,19%
Spese generali (16%)	€ 12,55536
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,18833
Utili di impresa (10%)	€ 9,10263
Incidenza manodopera al 22,56%	€ 22,59308
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,18833

Codice regionale: TOS23_14.R04.003.007

Voce: 003 +7,66% su anno 2022/1 +7,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 260-300 mm

Articolo: 007

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,42066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,26%
Prezzo	€ 108,99677
Scostamento % su anno 2022/1	+10,26%
Spese generali (16%)	€ 13,66731
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,20501
Utili di impresa (10%)	€ 9,90880
Incidenza manodopera al 21,02%	€ 22,90644
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,20501

Codice regionale: TOS23_14.R04.004.001

Voce: 004 +8,35% su anno 2022/1 +8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 65-89 mm

Articolo: 001



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,63531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,65%
Prezzo	€ 53,12666
Scostamento % su anno 2022/1	+5,65%
Spese generali (16%)	€ 6,66165
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,09992
Utili di impresa (10%)	€ 4,82970
Incidenza manodopera al 27,94%	€ 14,84352
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,09992

Codice regionale: TOS23_14.R04.004.002

Voce: 004 +8,35% su anno 2022/1 +8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 per diametro esterno pari a 90-129 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,22423
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,53%
Prezzo	€ 58,98212
Scostamento % su anno 2022/1	+6,53%
Spese generali (16%)	€ 7,39588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,11094
Utili di impresa (10%)	€ 5,36201
Incidenza manodopera al 26,56%	€ 15,66816
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,11094

Codice regionale: TOS23_14.R04.004.003

Voce: 004 +8,35% su anno 2022/1 +8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 per diametro esterno pari a 130-159 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,79898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,27%
Prezzo	€ 64,81950
Scostamento % su anno 2022/1	+7,27%
Spese generali (16%)	€ 8,12784
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,12192
Utili di impresa (10%)	€ 5,89268
Incidenza manodopera al 25,44%	€ 16,49280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,12192

Codice regionale: TOS23_14.R04.004.004

Voce: 004 +8,35% su anno 2022/1 +8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 per diametro esterno pari a 160-199 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,27889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,44%
Prezzo	€ 70,53586
Scostamento % su anno 2022/1	+8,44%
Spese generali (16%)	€ 8,84462
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13267
Utili di impresa (10%)	€ 6,41235
Incidenza manodopera al 23,67%	€ 16,69896
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13267

Codice regionale: TOS23_14.R04.004.005

Voce: 004 +8,35% su anno 2022/1 +8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 per diametro esterno pari a 200-219 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,21534
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,95%
Prezzo	€ 75,55877
Scostamento % su anno 2022/1	+8,95%
Spese generali (16%)	€ 9,47445
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14212
Utili di impresa (10%)	€ 6,86898
Incidenza manodopera al 22,92%	€ 17,31744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14212

Codice regionale: TOS23_14.R04.004.006

Voce: 004 +8,35% su anno 2022/1 +8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 per diametro esterno pari a 220-259 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,00534
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,18%
Prezzo	€ 82,94681
Scostamento % su anno 2022/1	+10,18%
Spese generali (16%)	€ 10,40085
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15601
Utili di impresa (10%)	€ 7,54062
Incidenza manodopera al 21,13%	€ 17,52360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15601

Codice regionale: TOS23_14.R04.004.007

Voce: 004 +8,35% su anno 2022/1 +8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 007 per diametro esterno pari a 260-300 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,67027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,4%
Prezzo	€ 91,45126
Scostamento % su anno 2022/1	+11,4%
Spese generali (16%)	€ 11,46724
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17201
Utili di impresa (10%)	€ 8,31375
Incidenza manodopera al 19,39%	€ 17,72976
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17201

Codice regionale: TOS23_14.R04.005.001

Voce: 005 **+7,89%** su anno 2022/1 **+7,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q,6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 65-89 mm

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,88164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,47%
Prezzo	€ 64,92497
Scostamento % su anno 2022/1	+5,47%
Spese generali (16%)	€ 8,14106
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,12212
Utili di impresa (10%)	€ 5,90227
Incidenza manodopera al 28,22%	€ 18,32453
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,12212

Codice regionale: TOS23_14.R04.005.002

Voce: 005 **+7,89%** su anno 2022/1 **+7,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q,6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 90-129 mm

Articolo: 002

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,38902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 69,40039
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 8,70224
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13053
Utili di impresa (10%)	€ 6,30913
Incidenza manodopera al 27,01%	€ 18,74200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13053

Codice regionale: TOS23_14.R04.005.003

Voce: 005 **+7,89%** su anno 2022/1 **+7,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q,6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 130-159 mm

Articolo: 003



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,93155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,94%
Prezzo	€ 73,92066
Scostamento % su anno 2022/1	+6,94%
Spese generali (16%)	€ 9,26905
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13904
Utili di impresa (10%)	€ 6,72006
Incidenza manodopera al 25,94%	€ 19,17803
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13904

Codice regionale: TOS23_14.R04.005.004

Voce: 005 +7,89% su anno 2022/1 +7,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q,6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 160-199 mm

Articolo: 004

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,07679
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,96%
Prezzo	€ 80,48599
Scostamento % su anno 2022/1	+7,96%
Spese generali (16%)	€ 10,09229
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15138
Utili di impresa (10%)	€ 7,31691
Incidenza manodopera al 24,4%	€ 19,63468
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15138

Codice regionale: TOS23_14.R04.005.005

Voce: 005 +7,89% su anno 2022/1 +7,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q,6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 200-219 mm

Articolo: 005

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,64087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,46%
Prezzo	€ 85,03375
Scostamento % su anno 2022/1	+8,46%
Spese generali (16%)	€ 10,66254
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15994
Utili di impresa (10%)	€ 7,73034
Incidenza manodopera al 23,65%	€ 20,11297
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15994

Codice regionale: TOS23_14.R04.005.006

Voce: 005 +7,89% su anno 2022/1 +7,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q,6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 220-259 mm

Articolo: 006



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,21943
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,54%
Prezzo	€ 93,42799
Scostamento % su anno 2022/1	+9,54%
Spese generali (16%)	€ 11,71511
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17573
Utili di impresa (10%)	€ 8,49345
Incidenza manodopera al 22,07%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17573

Codice regionale: TOS23_14.R04.005.007

Voce: 005 +7,89% su anno 2022/1 +7,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 260-300 mm

Articolo: 007

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,73863
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,6%
Prezzo	€ 103,02249
Scostamento % su anno 2022/1	+10,6%
Spese generali (16%)	€ 12,91818
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,19377
Utili di impresa (10%)	€ 9,36568
Incidenza manodopera al 20,52%	€ 21,14377
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,19377

Codice regionale: TOS23_14.R04.006.001

Voce: 006 +7,56% su anno 2022/1 +7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 65-89 mm

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,96829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,38%
Prezzo	€ 72,69154
Scostamento % su anno 2022/1	+5,38%
Spese generali (16%)	€ 9,11493
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,13672
Utili di impresa (10%)	€ 6,60832
Incidenza manodopera al 28,36%	€ 20,61600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,13672

Codice regionale: TOS23_14.R04.006.002

Voce: 006 +7,56% su anno 2022/1 +7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 90-129 mm

Articolo: 002



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,77139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,08%
Prezzo	€ 77,54429
Scostamento % su anno 2022/1	+6,08%
Spese generali (16%)	€ 9,72342
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,14585
Utili di impresa (10%)	€ 7,04948
Incidenza manodopera al 27,27%	€ 21,14481
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,14585

Codice regionale: TOS23_14.R04.006.003

Voce: 006 +7,56% su anno 2022/1 +7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 per diametro esterno pari a 130-159 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,63425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,7%
Prezzo	€ 82,47330
Scostamento % su anno 2022/1	+6,7%
Spese generali (16%)	€ 10,34148
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15512
Utili di impresa (10%)	€ 7,49757
Incidenza manodopera al 26,31%	€ 21,70143
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15512

Codice regionale: TOS23_14.R04.006.004

Voce: 006 +7,56% su anno 2022/1 +7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 per diametro esterno pari a 160-199 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,12449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,62%
Prezzo	€ 89,47885
Scostamento % su anno 2022/1	+7,62%
Spese generali (16%)	€ 11,21992
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,16830
Utili di impresa (10%)	€ 8,13444
Incidenza manodopera al 24,91%	€ 22,28796
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,16830

Codice regionale: TOS23_14.R04.006.005

Voce: 006 +7,56% su anno 2022/1 +7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 per diametro esterno pari a 200-219 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,06095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,07%
Prezzo	€ 94,50177
Scostamento % su anno 2022/1	+8,07%
Spese generali (16%)	€ 11,84975
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,17775
Utili di impresa (10%)	€ 8,59107
Incidenza manodopera al 24,24%	€ 22,90644
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,17775

Codice regionale: TOS23_14.R04.006.006

Voce: 006 +7,56% su anno 2022/1 +7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 per diametro esterno pari a 220-259 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,04198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,05%
Prezzo	€ 103,40957
Scostamento % su anno 2022/1	+9,05%
Spese generali (16%)	€ 12,96672
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,19450
Utili di impresa (10%)	€ 9,40087
Incidenza manodopera al 22,78%	€ 23,56100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,19450

Codice regionale: TOS23_14.R04.006.007

Voce: 006 +7,56% su anno 2022/1 +7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 007 per diametro esterno pari a 260-300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,99926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,02%
Prezzo	€ 113,56305
Scostamento % su anno 2022/1	+10,02%
Spese generali (16%)	€ 14,23988
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,21360
Utili di impresa (10%)	€ 10,32391
Incidenza manodopera al 21,36%	€ 24,25369
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,21360

Codice regionale: TOS23_14.R04.010.001

Voce: 010 -3,19% su anno 2022/1 -3,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Armatura metallica per micropali
in tubi di acciaio S 355, congiunti a mezzo saldatura o manicotto filettato



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,42%
Prezzo	€ 3,66225
Scostamento % su anno 2022/1	-1,42%
Spese generali (16%)	€ 0,45922
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01148
Utili di impresa (10%)	€ 0,33293
Incidenza manodopera al 13,79%	€ 0,50510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01148

Codice regionale: TOS23_14.R04.010.013
Voce: 010 -3,19% su anno 2022/1 -3,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Armatura metallica per micropali
Articolo: 013 in profilati di acciaio di qualsiasi tipo a profilo aperto congiunti tra di loro a mezzo saldatura

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,17875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,96%
Prezzo	€ 2,78009
Scostamento % su anno 2022/1	-4,96%
Spese generali (16%)	€ 0,34860
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00349
Utili di impresa (10%)	€ 0,25274
Incidenza manodopera al 18,17%	€ 0,50510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00349

Codice regionale: TOS23_14 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi. Sono compresi la fornitura dell'armatura metallica e dell'eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS23_14.R06 -6,47% su anno 2022/1 -6,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: DIAFRAMMA AD ELEMENTI - PALANCOLE

Codice regionale: TOS23_14.R06.001.001
Voce: 001 -6,47% su anno 2022/1 -6,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 INFISSIONE O ESTRAZIONE DI PALANCOLE METALLICHE di lunghezza fino a 12 m e peso compreso tra 75 kg/mq e 150 kg/mq, eseguita in terreni idonei, compreso ogni onere di trasporto, sollevamento e spostamento delle palancole, di trasporto, montaggio, smontaggio, piazzamento e spostamento delle macchine operatrici e del vibroinfissore nell'ambito del cantiere, allineamenti, tracciamenti e quant'altro necessario a dare il titolo finito e a perfetta regola d'arte. Le misure si intendono a mq della superficie della palancolata infissa.
Articolo: 001 della lunghezza fino a 12 m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,50737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,47%
Prezzo	€ 32,54741
Scostamento % su anno 2022/1	-6,47%
Spese generali (16%)	€ 4,08118
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (0,75%)	€ 0,03061
Utili di impresa (10%)	€ 2,95886
Incidenza manodopera al 28,21%	€ 9,18053
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,09%	€ 0,03061



Codice regionale: TOS23_14 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi. sono compresi la fornitura dell'armatura metallica e dell'eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS23_14.R07 +6,62% su anno 2022/1 +6,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TIRANTI

Codice regionale: TOS23_14.R07.001.001
Voce: 001 +8,11% su anno 2022/1 +8,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercolazione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 001 Per tiranti fino a 30 tonn.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,41368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,8%
Prezzo	€ 101,33186
Scostamento % su anno 2022/1	+8,8%
Spese generali (16%)	€ 12,70619
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,19059
Utili di impresa (10%)	€ 9,21199
Incidenza manodopera al 14,8%	€ 14,99299
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,19059

Codice regionale: TOS23_14.R07.001.002
Voce: 001 +8,11% su anno 2022/1 +8,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercolazione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 002 Per tiranti fino a 45 tonn.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,24864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,38%
Prezzo	€ 108,77726
Scostamento % su anno 2022/1	+8,38%
Spese generali (16%)	€ 13,63978
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,20460
Utili di impresa (10%)	€ 9,88884
Incidenza manodopera al 15,16%	€ 16,49280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,20460

Codice regionale: TOS23_14.R07.001.003
Voce: 001 +8,11% su anno 2022/1 +8,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercolazione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 003 Per tiranti fino a 60 tonn.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,06225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,1%
Prezzo	€ 113,64343
Scostamento % su anno 2022/1	+8,1%
Spese generali (16%)	€ 14,24996
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,21375
Utili di impresa (10%)	€ 10,33122
Incidenza manodopera al 15,12%	€ 17,18177
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,21375

Codice regionale: TOS23_14.R07.001.004

Voce: 001 +8,11% su anno 2022/1 +8,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 004 Per tiranti fino a 75 tonn.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,06277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,8%
Prezzo	€ 120,02409
Scostamento % su anno 2022/1	+7,8%
Spese generali (16%)	€ 15,05004
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,22575
Utili di impresa (10%)	€ 10,91128
Incidenza manodopera al 15,27%	€ 18,32556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,22575

Codice regionale: TOS23_14.R07.001.005

Voce: 001 +8,11% su anno 2022/1 +8,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 005 Per tiranti fino a 90 tonn.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,27696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,48%
Prezzo	€ 126,67740
Scostamento % su anno 2022/1	+7,48%
Spese generali (16%)	€ 15,88431
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,23826
Utili di impresa (10%)	€ 11,51613
Incidenza manodopera al 15,14%	€ 19,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,23826

Codice regionale: TOS23_14.R07.002.001

Voce: 002 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tiranti in barre mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro. Il prezzo comprende la fornitura del tirante completo di piastra e dado di bloccaggio, la tesatura finale al carico di esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 001 Per tiranti fino a 30 tonn.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,79051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,56%
Prezzo	€ 152,85269
Scostamento % su anno 2022/1	+4,56%
Spese generali (16%)	€ 19,16648
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,28750
Utili di impresa (10%)	€ 13,89570
Incidenza manodopera al 9,81%	€ 14,99299
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,28750

Codice regionale: TOS23_14.R07.002.002

Voce: 002 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tiranti in barre mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro. Il prezzo comprende la fornitura del tirante completo di piastra e dado di bloccaggio, la tesatura finale al carico di esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 002 Per tiranti fino a 45 tonn.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,69051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,93%
Prezzo	€ 179,52109
Scostamento % su anno 2022/1	+3,93%
Spese generali (16%)	€ 22,51048
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,33766
Utili di impresa (10%)	€ 16,32010
Incidenza manodopera al 8,35%	€ 14,99299
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,33766

Codice regionale: TOS23_14.R07.002.003

Voce: 002 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di tiranti in barre mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro. Il prezzo comprende la fornitura del tirante completo di piastra e dado di bloccaggio, la tesatura finale al carico di esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 003 Per tiranti fino a 60 tonn.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,69051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,93%
Prezzo	€ 179,52109
Scostamento % su anno 2022/1	+3,93%
Spese generali (16%)	€ 22,51048
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,33766
Utili di impresa (10%)	€ 16,32010
Incidenza manodopera al 8,35%	€ 14,99299
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,33766

Codice regionale: TOS23_14 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi. Sono compresi la fornitura dell'armatura metallica e dell'eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS23_14.R08 -9,07% su anno 2022/1 -9,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: GABBIONATE: tutti i materiali composti con rete metallica a doppia torsione dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., con parere n.69 reso nell'adunanza del 2 luglio 2013.



Codice regionale: TOS23_14.R08.001.001
Voce: 001 -9,07% su anno 2022/1 -9,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Gabbionata con gabbioni a scatola in rete metallica con maglia esagonale di 8x10 cm a doppia torsione, compreso tiranti di ancoraggio per ogni metro di lunghezza del gabbione, cuciture di chiusura, materiale metallico, pietrame di pezzatura 20x30 cm per riempimento e formazione della facciavista assestata a mano; esclusi eventuali scavi, movimenti di terra, aggettamenti ed opere provvisoriale.

Articolo: 001 zinco-alluminio, dimensioni m 2,00x1,00x1,00, filo d. 2,7 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,29665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,07%
Prezzo	€ 134,35852
Scostamento % su anno 2022/1	-9,07%
Spese generali (16%)	€ 16,84746
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,50542
Utili di impresa (10%)	€ 12,21441
Incidenza manodopera al 27,75%	€ 37,28200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,50542

Codice regionale: TOS23_14 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi. Sono compresi la fornitura dell'armatura metallica e dell'eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS23_14.R09 -1,67% su anno 2022/1 -1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MURI IN C.A., TERRE ARMATE E TERRAPIENI RINFORZATI: fornitura e posa di opere di sostegno a gravità (muri e gabbionate), in cemento armato (muri a mensola, muri a contrafforti e speroni), terre armate e paratie (palancole e diaframmi) compresi trasporti, cali e sollevamento dei materiali, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_14.R09.012.003
Voce: 012 -2,35% su anno 2022/1 -2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

Articolo: 003 h da 2.51 m a 3.00 m

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 552,01147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,86%
Prezzo	€ 704,36664
Scostamento % su anno 2022/1	-3,86%
Spese generali (16%)	€ 88,32184
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,64966
Utili di impresa (10%)	€ 64,03333
Incidenza manodopera al 2,37%	€ 16,69978
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,64966

Codice regionale: TOS23_14.R09.012.005
Voce: 012 -2,35% su anno 2022/1 -2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

Articolo: 005 h da 3.51 m a 4.00 m



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 710,77147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,19%
Prezzo	€ 906,94440
Scostamento % su anno 2022/1	-4,19%
Spese generali (16%)	€ 113,72344
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 3,41170
Utili di impresa (10%)	€ 82,44949
Incidenza manodopera al 1,84%	€ 16,69978
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 3,41170

Codice regionale: TOS23_14.R09.012.007

Voce: 012 -2,35% su anno 2022/1 -2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

Articolo: 007 h da 4.51 m a 5.00 m

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 924,41147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,78%
Prezzo	€ 1.179,54904
Scostamento % su anno 2022/1	-0,78%
Spese generali (16%)	€ 147,90584
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 4,43718
Utili di impresa (10%)	€ 107,23173
Incidenza manodopera al 1,42%	€ 16,69978
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 4,43718

Codice regionale: TOS23_14.R09.012.008

Voce: 012 -2,35% su anno 2022/1 -2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

Articolo: 008 h da 5.01 m a 6.00 m, compreso tiranti collegamento tra pannello e platea

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.039,07147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,57%
Prezzo	€ 1.325,85520
Scostamento % su anno 2022/1	-0,57%
Spese generali (16%)	€ 166,25144
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 4,98754
Utili di impresa (10%)	€ 120,53229
Incidenza manodopera al 1,26%	€ 16,69978
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 4,98754

Codice regionale: TOS23_14.R09.021.003

Voce: 021 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantità richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

Articolo: 003 h da 2,51 a 3,00 metri



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,51505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,25%
Prezzo	€ 269,89321
Scostamento % su anno 2022/1	-3,25%
Spese generali (16%)	€ 33,84241
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,01527
Utili di impresa (10%)	€ 24,53575
Incidenza manodopera al 9,98%	€ 26,92242
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,01527

Codice regionale: TOS23_14.R09.021.004

Voce: 021 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantità richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

Articolo: 004 h da 3,51 a 4,00 metri

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,88825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,45%
Prezzo	€ 267,81741
Scostamento % su anno 2022/1	-3,45%
Spese generali (16%)	€ 33,58212
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,33582
Utili di impresa (10%)	€ 24,34704
Incidenza manodopera al 10,05%	€ 26,92242
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,33582

Codice regionale: TOS23_14.R09.021.005

Voce: 021 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantità richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

Articolo: 005 h da 4,51 a 5,00 metri

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 218,85525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,52%
Prezzo	€ 279,25930
Scostamento % su anno 2022/1	-0,52%
Spese generali (16%)	€ 35,01684
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,05051
Utili di impresa (10%)	€ 25,38721
Incidenza manodopera al 9,64%	€ 26,92242
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,05051

Codice regionale: TOS23_14.R09.021.006

Voce: 021 -1,89% su anno 2022/1 -1,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantità richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

Articolo: 006 h da 5,01 a 5,50 metri



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 221,71685
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,33%
Prezzo	€ 282,91071
Scostamento % su anno 2022/1	-0,33%
Spese generali (16%)	€ 35,47470
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,06424
Utili di impresa (10%)	€ 25,71916
Incidenza manodopera al 9,52%	€ 26,92242
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,06424

Codice regionale: TOS23_14.R09.031.001

Voce: 031 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

Articolo: 001 con altezza fino a 3 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 45 kN/m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,12311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,02%
Prezzo	€ 157,10509
Scostamento % su anno 2022/1	-1,02%
Spese generali (16%)	€ 19,69970
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,59099
Utili di impresa (10%)	€ 14,28228
Incidenza manodopera al 34,25%	€ 53,80180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,59099

Codice regionale: TOS23_14.R09.031.002

Voce: 031 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

Articolo: 002 con altezza fino a 6 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 60 kN/m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,55083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,84%
Prezzo	€ 194,65486
Scostamento % su anno 2022/1	-0,84%
Spese generali (16%)	€ 24,40813
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,73224
Utili di impresa (10%)	€ 17,69590
Incidenza manodopera al 28,89%	€ 56,23870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,73224

Codice regionale: TOS23_14.R09.031.003

Voce: 031 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

Articolo: 003 con altezza fino a 9 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 90 kN/m



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,38966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,67%
Prezzo	€ 248,04121
Scostamento % su anno 2022/1	-0,67%
Spese generali (16%)	€ 31,10235
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,93307
Utili di impresa (10%)	€ 22,54920
Incidenza manodopera al 23,23%	€ 57,62420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,93307

Codice regionale: TOS23_14.R09.031.004

Voce: 031 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

Articolo: 004 con altezza fino a 12 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 120 kN/m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,28497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,53%
Prezzo	€ 319,36363
Scostamento % su anno 2022/1	-0,53%
Spese generali (16%)	€ 40,04560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 1,20137
Utili di impresa (10%)	€ 29,03306
Incidenza manodopera al 18,48%	€ 59,00970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 1,20137

Codice regionale: TOS23_14 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il trasporto dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento, i costi di accesso per il loro conferimento e gli eventuali tributi. Sono compresi la fornitura dell'armatura metallica e dell'eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS23_14.R10 +5,66% su anno 2022/1 +5,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: TRATTAMENTI COLONNARI

Codice regionale: TOS23_14.R10.001.001

Voce: 001 +5,66% su anno 2022/1 +5,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Formazione di colonne di terreno consolidato con procedimento jet-grouting verticali o subverticali, tra loro compenstrate o non e comunque secondo quanto disposto dalla DL, di diametro medio reso dipendente dalla natura del terreno, eseguite mediante introduzione a rotazione di aste di perforazione di diametro opportuno e comunque non superiore a 150 mm, che vengono ritirate e ruotate a velocità prefissata iniettando attraverso appositi ugelli ad altissima pressione (300-450 ATM) la miscela disgregante e cementante, con procedimento MONOFLUSSO (miscela cementizia) o BIFLUSSO (miscela cementizia ed aria) onde ottenere lungo tutta la colonna una resistenza a compressione di terreno consolidato non inferiore a 10 N/mm². Il prezzo comprende la fornitura di cemento R325 fino ad un consumo pari a 6 q.li per mc di terreno consolidato, per profondità fino a 20 ml, l'onere per l'attraversamento di trovanti, la fornitura di acqua idonea all'impasto, il carico e trasporto a scarica dei materiali di risulta. (Compreso tubi e aste, teste di perforazione, valvola eiettrice, manicotti, raccordi pezzi speciali e materiali di consumo.) Resta esclusa l'eventuale fornitura e posa di armatura, lo scavo a vuoto e lo smaltimento dei materiali di risulta. La misura si intende computata a partire dalla massima profondità dall'utensile sino alla quota superiore del trattamento.

Articolo: 001 Per colonne di terreno consolidato con procedimento MONOFLUSSO (miscela cementizia) DIAMETRO DEL RESO 60 CM



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,77249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,6%
Prezzo	€ 122,20570
Scostamento % su anno 2022/1	+4,6%
Spese generali (16%)	€ 15,32360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,15324
Utili di impresa (10%)	€ 11,10961
Incidenza manodopera al 16,29%	€ 19,90274
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,15324

Codice regionale: TOS23_14.R10.001.002**Voce:** 001 +5,66% su anno 2022/1 +5,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Formazione di colonne di terreno consolidato con procedimento jet-grouting verticali o subverticali, tra loro compenstrate o non e comunque secondo quanto disposto dalla DL, di diametro medio reso dipendente dalla natura del terreno, eseguite mediante introduzione a rotazione di aste di perforazione di diametro opportuno e comunque non superiore a 150 mm, che vengono ritirate e ruotate a velocità prefissata iniettando attraverso appositi ugelli ad altissima pressione (300-450 ATM) la miscela disgregante e cementante, con procedimento MONOFLUSSO (miscela cementizia) o BIFLUSSO (miscela cementizia ed aria) onde ottenere lungo tutta la colonna una resistenza a compressione di terreno consolidato non inferiore a 10 N/mm². Il prezzo comprende la fornitura di cemento R325 fino ad un consumo pari a 6 q.li per mc di terreno consolidato, per profondità fino a 20 ml, l'onere per l'attraversamento di trovanti, la fornitura di acqua idonea all'impasto, il carico e trasporto a discarica dei materiali di risulta. (Compreso tubi e aste, teste di perforazione, valvola eiettrice, manicotti, raccordi pezzi speciali e materiali di consumo.) Resta esclusa l'eventuale fornitura e posa di armatura, lo scavo a vuoto e lo smaltimento dei materiali di risulta. La misura si intende computata a partire dalla massima profondità dall'utensile sino alla quota superiore del trattamento.

Articolo: 002 Per colonne di terreno consolidato con procedimento MONOFLUSSO (miscela cementizia) o BIFLUSSO (miscela cementizia ed aria) DIAMETRO DEL RESO 100 CM

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,80251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,49%
Prezzo	€ 228,15200
Scostamento % su anno 2022/1	+6,49%
Spese generali (16%)	€ 28,60840
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,28608
Utili di impresa (10%)	€ 20,74109
Incidenza manodopera al 10,85%	€ 24,74621
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,28608

Codice regionale: TOS23_14.R10.001.003**Voce:** 001 +5,66% su anno 2022/1 +5,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Formazione di colonne di terreno consolidato con procedimento jet-grouting verticali o subverticali, tra loro compenstrate o non e comunque secondo quanto disposto dalla DL, di diametro medio reso dipendente dalla natura del terreno, eseguite mediante introduzione a rotazione di aste di perforazione di diametro opportuno e comunque non superiore a 150 mm, che vengono ritirate e ruotate a velocità prefissata iniettando attraverso appositi ugelli ad altissima pressione (300-450 ATM) la miscela disgregante e cementante, con procedimento MONOFLUSSO (miscela cementizia) o BIFLUSSO (miscela cementizia ed aria) onde ottenere lungo tutta la colonna una resistenza a compressione di terreno consolidato non inferiore a 10 N/mm². Il prezzo comprende la fornitura di cemento R325 fino ad un consumo pari a 6 q.li per mc di terreno consolidato, per profondità fino a 20 ml, l'onere per l'attraversamento di trovanti, la fornitura di acqua idonea all'impasto, il carico e trasporto a discarica dei materiali di risulta. (Compreso tubi e aste, teste di perforazione, valvola eiettrice, manicotti, raccordi pezzi speciali e materiali di consumo.) Resta esclusa l'eventuale fornitura e posa di armatura, lo scavo a vuoto e lo smaltimento dei materiali di risulta. La misura si intende computata a partire dalla massima profondità dall'utensile sino alla quota superiore del trattamento.

Articolo: 003 Per colonne di terreno consolidato con procedimento BIFLUSSO (miscela cementizia ed aria) DIAMETRO DEL RESO 150 CM

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 316,09283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,89%
Prezzo	€ 403,33445
Scostamento % su anno 2022/1	+5,89%
Spese generali (16%)	€ 50,57485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,50575
Utili di impresa (10%)	€ 36,66677
Incidenza manodopera al 6,9%	€ 27,83600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,50575



Codice regionale: **TOS23_16** +2,75% su anno 2022/1 +2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: **TOS23_16.A03** +2,08% su anno 2022/1 +2,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: DEMOLIZIONI, TAGLI E RIMOZIONI: interventi di demolizione, tagli e rimozione di vegetazione erbacea ed arbustiva, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di accesso per il conferimento dei rifiuti a impianto autorizzato ai fini del loro recupero o del loro smaltimento e gli eventuali tributi.

Codice regionale: **TOS23_16.A03.001.001**
Voce: 001 +3,71% su anno 2022/1 +3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva fino al diametro di cm 15, sia in piano che su scarpate, eseguito mediante l'impiego di trattore gommata o cingolata equipaggiata con attrezzatura diserbo-decespugliatrice laterale o frontale; compreso: allontanamento del materiale erbaceo ed arbustivo secondo indicazione di progetto.

Articolo: 001 su superfici a media intensità vegetativa

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,13024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,32%
Prezzo	€ 0,16619
Scostamento % su anno 2022/1	+3,32%
Spese generali (16%)	€ 0,02084
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00042
Utili di impresa (10%)	€ 0,01511
Incidenza manodopera al 46,02%	€ 0,07648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00042

Codice regionale: **TOS23_16.A03.001.002**
Voce: 001 +3,71% su anno 2022/1 +3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva fino al diametro di cm 15, sia in piano che su scarpate, eseguito mediante l'impiego di trattore gommata o cingolata equipaggiata con attrezzatura diserbo-decespugliatrice laterale o frontale; compreso: allontanamento del materiale erbaceo ed arbustivo secondo indicazione di progetto.

Articolo: 002 su superfici ad alta intensità vegetativa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,21264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,09%
Prezzo	€ 0,27133
Scostamento % su anno 2022/1	+4,09%
Spese generali (16%)	€ 0,03402
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00068
Utili di impresa (10%)	€ 0,02467
Incidenza manodopera al 38,75%	€ 0,10514
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00068

Codice regionale: **TOS23_16.A03.005.001**
Voce: 005 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Taglio raso di piante di alto fusto di qualsiasi specie ed altezza, compreso la rimozione delle ceppaie, sgombero e smaltimento di corpi estranei e rifiuti, compreso: sramatura e depezzatura dei fusti in tronchi da m 1, sistemazione della ramaglia di risulta in luoghi idonei secondo le indicazioni della D.L., trasporto ed accatastamento dei tronchi ai bordi delle piste di accesso, il carico ed il trasporto su autocarro in aree poste in sicurezza idraulica.

Articolo: 001 di diametro alla ceppaia misurato ad un metro da terra compreso tra cm 15 e cm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,66857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,72%
Prezzo	€ 60,82509
Scostamento % su anno 2022/1	+0,72%
Spese generali (16%)	€ 7,62697
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15254
Utili di impresa (10%)	€ 5,52955
Incidenza manodopera al 48,47%	€ 29,48300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15254

Codice regionale: TOS23_16.A03.005.002

Voce: 005 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso di piante di alto fusto di qualsiasi specie ed altezza, compreso la rimozione delle ceppaie, sgombero e smaltimento di corpi estranei e rifiuti, compreso: sramatura e depezzatura dei fusti in tronchi da m 1, sistemazione della ramaglia di risulta in luoghi idonei secondo le indicazioni della D.L., trasporto ed accatastamento dei tronchi ai bordi delle piste di accesso, il carico ed il trasporto su autocarro in aree poste in sicurezza idraulica.

Articolo: 002 di diametro alla ceppaia misurato ad un metro da terra superiore a cm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,12275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 97,13263
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 12,17964
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,24359
Utili di impresa (10%)	€ 8,83024
Incidenza manodopera al 54,03%	€ 52,48200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,24359

Codice regionale: TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 +2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricompresi tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS23_16.A04 +0,64% su anno 2022/1 +0,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'agguato dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di accesso per il conferimento dei rifiuti a impianto autorizzato ai fini del loro recupero o del loro smaltimento e gli eventuali tributi.

Codice regionale: TOS23_16.A04.001.001

Voce: 001 +1,27% su anno 2022/1 +1,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scotico superficiale spinto fino a una profondità di 30 cm per formazione cassonetto, eseguito a macchina comprendente l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso il trasporto e scarico del materiale escavato a impianto di smaltimento autorizzato o in aree di cantiere.

Articolo: 001 su piano orizzontale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,01321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%
Prezzo	€ 3,84485
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 0,48211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00964
Utili di impresa (10%)	€ 0,34953
Incidenza manodopera al 34,17%	€ 1,31385
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00964

Codice regionale: TOS23_16.A04.001.002

Voce: 001 +1,27% su anno 2022/1 +1,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scotico superficiale spinto fino a una profondità di 30 cm per formazione cassonetto, eseguito a macchina comprendente l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso il trasporto e scarico del materiale escavato a impianto di smaltimento autorizzato o in aree di cantiere.

Articolo: 002 su superfici inclinate e su paramenti arginali

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 4,27888
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 0,53654
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01073
Utili di impresa (10%)	€ 0,38899
Incidenza manodopera al 34,39%	€ 1,47156
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01073

Codice regionale: TOS23_16.A04.002.001

Voce: 002 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici a qualsiasi profondità in terreni sciolti, con accantonamento del materiale escavato nel raggio di azione della macchina.

Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,44485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 1,84363
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 0,23118
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00462
Utili di impresa (10%)	€ 0,16760
Incidenza manodopera al 35,64%	€ 0,65713
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00462

Codice regionale: TOS23_16.A04.002.002

Voce: 002 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici a qualsiasi profondità in terreni sciolti, con accantonamento del materiale escavato nell'area di pertinenza del cantiere.

Articolo: 002



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,67521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,55%
Prezzo	€ 5,96556
Scostamento % su anno 2022/1	+0,55%
Spese generali (16%)	€ 0,74803
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01496
Utili di impresa (10%)	€ 0,54232
Incidenza manodopera al 34,08%	€ 2,03281
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01496

Codice regionale: TOS23_16.A04.003.001

Voce: 003 +0,32% su anno 2022/1 +0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento del materiale escavato nel raggio di azione dell'escavatore, in terreni sciolti.

Articolo: 001 fino alla profondità di 1,5 m.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,53731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 1,96161
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 0,24597
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,00984
Utili di impresa (10%)	€ 0,17833
Incidenza manodopera al 35,64%	€ 0,69918
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,00984

Codice regionale: TOS23_16.A04.004.001

Voce: 004 +0,32% su anno 2022/1 +0,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a sezione trapezia con larghezza di fondo 20 a 60 cm, profondità fino a 1 m e pendenza 1 su 1 eseguito con escavatore attrezzato con benna sagomata per formazione di scoline, canali di guardia e simili in terreni sciolti.

Articolo: 001 con accantonamento o carico del materiale escavato nel raggio d'azione dell'escavatore.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,08585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,32%
Prezzo	€ 6,48955
Scostamento % su anno 2022/1	+0,32%
Spese generali (16%)	€ 0,81374
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (4%)	€ 0,03255
Utili di impresa (10%)	€ 0,58996
Incidenza manodopera al 35,64%	€ 2,31308
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,5%	€ 0,03255

Codice regionale: TOS23_16.A04.005.001

Voce: 005 +0,41% su anno 2022/1 +0,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scavo a gradoni continui per la preparazione del piano di posa delle scarpate di ammorsamento dei nuovi rilevati o dei ringrossi arginali compreso ogni onere per la creazione dei gradoni ad inclinazione verso l'interno del rilevato e a spigoli netti.

Articolo: 001 per una profondità di m 0,8 misurata ortogonalmente alla scarpata



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,58387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,41%
Prezzo	€ 5,84902
Scostamento % su anno 2022/1	+0,41%
Spese generali (16%)	€ 0,73342
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01467
Utili di impresa (10%)	€ 0,53173
Incidenza manodopera al 24,5%	€ 1,43300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01467

Codice regionale:
Tipologia:

TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 +2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale:
Capitolo:

TOS23_16.A05 +1,84% su anno 2022/1 +1,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RILEVATI E RINGROSSI ARGINALI: eseguiti con materiali idonei, esclusi dal prezzo, privi di sostanze organiche, provenienti sia da ritagli di sponda, risagomature e scavi, che da cave di prestito e da impianti di riciclaggio, compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30 con rulli compattatori, formazione di pendenze e profilature di scarpate con benna liscia, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.A05.001.001

001 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Formazione di rilevato arginale con densità non inferiore all' 85% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo:

001 con materiale proveniente dagli scavi.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,26781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 4,16973
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 0,52285
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01569
Utili di impresa (10%)	€ 0,37907
Incidenza manodopera al 35,57%	€ 1,48320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01569

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.A05.001.002

001 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Formazione di rilevato arginale con densità non inferiore all' 85% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo:

002 con terre provenienti dagli scavi e con l'onere di miscelare durante la posa di due o più distinte tipologie di terre, miscelando con sabbia (fornitura da computarsi a parte) mediante l'impiego di frese idonee.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,95823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,51%
Prezzo	€ 5,05071
Scostamento % su anno 2022/1	+1,51%
Spese generali (16%)	€ 0,63332
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01900
Utili di impresa (10%)	€ 0,45916
Incidenza manodopera al 33,39%	€ 1,68659
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01900



Codice regionale: TOS23_16.A05.002.001
Voce: 002 +0,36% su anno 2022/1 +0,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Formazione di ringrosso arginale con densità non inferiore all' 90% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, compreso la formazione delle gradonature e la profilatura delle scarpate per spessori inferiori a 1 m misurati ortogonalmente alla scarpata.
Articolo: 001 con materiale proveniente dagli scavi.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,36%
Prezzo	€ 3,05467
Scostamento % su anno 2022/1	+0,36%
Spese generali (16%)	€ 0,38303
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,01149
Utili di impresa (10%)	€ 0,27770
Incidenza manodopera al 32,76%	€ 1,00063
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,01149

Codice regionale: TOS23_16.A05.011.001
Voce: 011 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Regularizzazione e profilatura delle scarpate dell'alveo comprese rimozione piante franate in alveo, scarico dei cigli golonali pericolanti o aventi scarpate eccessivamente scoscese ed irregolari, rimozione di cigli franati, trasporto del materiale di risulta ritenuto idoneo nell'ambito di cantiere.
Articolo: 001 per lunghezza di scarpate fino a 8 m, con pendenza 1/2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,37%
Prezzo	€ 1,85510
Scostamento % su anno 2022/1	+1,37%
Spese generali (16%)	€ 0,23261
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00465
Utili di impresa (10%)	€ 0,16865
Incidenza manodopera al 24,72%	€ 0,45856
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00465

Codice regionale: TOS23_16.A05.051.001
Voce: 051 +5,69% su anno 2022/1 +5,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Costipamento del piano di posa dei rilevati mediante compattazione con rullo.
Articolo: 001 con densità non inferiore al 95% di quella massima della prova AASHO standard, esclusa relativa certificazione

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,67284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,69%
Prezzo	€ 0,85854
Scostamento % su anno 2022/1	+5,69%
Spese generali (16%)	€ 0,10765
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00215
Utili di impresa (10%)	€ 0,07805
Incidenza manodopera al 33,38%	€ 0,28660
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00215

Codice regionale: TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 +2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le



opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale:
Capitolo:

TOS23_16.B04 +2,06% su anno 2022/1 **+2,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CALCESTRUZZI: Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17/01/2018, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo preconfezionato è prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato e fornito franco cantiere in autobetoniera con sistema di pompaggio, da computare a parte con i costi aggiuntivi per il servizio di pompaggio, ad eccezione dei premiscelati forniti in sacchi. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.B04.003.001
003 **+1,03%** su anno 2022/1 **+1,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo:

001 classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,31399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,71%
Prezzo	€ 148,41665
Scostamento % su anno 2022/1	+1,71%
Spese generali (16%)	€ 18,61024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18610
Utili di impresa (10%)	€ 13,49242
Incidenza manodopera al 6,7%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18610

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.B04.003.002
003 **+1,03%** su anno 2022/1 **+1,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo:

002 classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,13053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,86%
Prezzo	€ 149,45855
Scostamento % su anno 2022/1	+0,86%
Spese generali (16%)	€ 18,74088
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,18741
Utili di impresa (10%)	€ 13,58714
Incidenza manodopera al 6,66%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,18741

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.B04.003.003
003 **+1,03%** su anno 2022/1 **+1,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo:

003 classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,93038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,25%
Prezzo	€ 156,85916
Scostamento % su anno 2022/1	+0,25%
Spese generali (16%)	€ 19,66886
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19669
Utili di impresa (10%)	€ 14,25992
Incidenza manodopera al 6,34%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19669



Codice regionale: TOS23_16.B04.003.005
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S3

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,21421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,96%
Prezzo	€ 157,22133
Scostamento % su anno 2022/1	+0,96%
Spese generali (16%)	€ 19,71427
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,19714
Utili di impresa (10%)	€ 14,29285
Incidenza manodopera al 6,33%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,19714

Codice regionale: TOS23_16.B04.003.006
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,25063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,42%
Prezzo	€ 159,81980
Scostamento % su anno 2022/1	+0,42%
Spese generali (16%)	€ 20,04010
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20040
Utili di impresa (10%)	€ 14,52907
Incidenza manodopera al 6,22%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20040

Codice regionale: TOS23_16.B04.003.007
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,62599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,06%
Prezzo	€ 164,12677
Scostamento % su anno 2022/1	+1,06%
Spese generali (16%)	€ 20,58016
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20580
Utili di impresa (10%)	€ 14,92062
Incidenza manodopera al 6,06%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20580

Codice regionale: TOS23_16.B04.003.009
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S3



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,28475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 162,41534
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 20,36556
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20366
Utili di impresa (10%)	€ 14,76503
Incidenza manodopera al 6,12%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20366

Codice regionale: TOS23_16.B04.003.010
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,48846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,22%
Prezzo	€ 165,22727
Scostamento % su anno 2022/1	+1,22%
Spese generali (16%)	€ 20,71815
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20718
Utili di impresa (10%)	€ 15,02066
Incidenza manodopera al 6,02%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20718

Codice regionale: TOS23_16.B04.003.011
Voce: 003 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,73888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,13%
Prezzo	€ 169,37481
Scostamento % su anno 2022/1	+1,13%
Spese generali (16%)	€ 21,23822
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21238
Utili di impresa (10%)	€ 15,39771
Incidenza manodopera al 5,87%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21238

Codice regionale: TOS23_16.B04.004.001
Voce: 004 +1,41% su anno 2022/1 +1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,77649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 168,14680
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 21,08424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21084
Utili di impresa (10%)	€ 15,28607
Incidenza manodopera al 5,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21084

Codice regionale: TOS23_16.B04.004.002

Voce: 004 **+1,41%** su anno 2022/1 **+1,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30- consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,86015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,17%
Prezzo	€ 170,80555
Scostamento % su anno 2022/1	+1,17%
Spese generali (16%)	€ 21,41762
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21418
Utili di impresa (10%)	€ 15,52778
Incidenza manodopera al 5,82%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21418

Codice regionale: TOS23_16.B04.004.003

Voce: 004 **+1,41%** su anno 2022/1 **+1,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,41093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 175,33635
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 21,98575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21986
Utili di impresa (10%)	€ 15,93967
Incidenza manodopera al 5,67%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21986

Codice regionale: TOS23_16.B04.005.001

Voce: 005 **+1,43%** su anno 2022/1 **+1,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,77649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 168,14680
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 21,08424
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21084
Utili di impresa (10%)	€ 15,28607
Incidenza manodopera al 5,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21084

Codice regionale: TOS23_16.B04.005.002

Voce: 005 **+1,43%** su anno 2022/1 **+1,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,69729
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,22%
Prezzo	€ 170,59775
Scostamento % su anno 2022/1	+1,22%
Spese generali (16%)	€ 21,39157
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21392
Utili di impresa (10%)	€ 15,50889
Incidenza manodopera al 5,83%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21392

Codice regionale: TOS23_16.B04.005.003

Voce: 005 **+1,43%** su anno 2022/1 **+1,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,41093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 175,33635
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 21,98575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,21986
Utili di impresa (10%)	€ 15,93967
Incidenza manodopera al 5,67%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,21986

Codice regionale: TOS23_16.B04.006.005

Voce: 006 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,36455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,93%
Prezzo	€ 186,76117
Scostamento % su anno 2022/1	+1,93%
Spese generali (16%)	€ 23,41833
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23418
Utili di impresa (10%)	€ 16,97829
Incidenza manodopera al 5,33%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23418

Codice regionale: TOS23_16.B04.006.006

Voce: 006 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 006 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,92401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 190,02704
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 23,82784
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23828
Utili di impresa (10%)	€ 17,27519
Incidenza manodopera al 5,23%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23828

Codice regionale: TOS23_16.B04.006.007

Voce: 006 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 007 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,79145
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 194,96189
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 24,44663
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24447
Utili di impresa (10%)	€ 17,72381
Incidenza manodopera al 5,1%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24447

Codice regionale: TOS23_16.B04.007.001

Voce: 007 **+2,45%** su anno 2022/1 **+2,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,06884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,96%
Prezzo	€ 188,93584
Scostamento % su anno 2022/1	+2,96%
Spese generali (16%)	€ 23,69101
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23691
Utili di impresa (10%)	€ 17,17599
Incidenza manodopera al 5,26%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23691

Codice regionale: TOS23_16.B04.007.002

Voce: 007 **+2,45%** su anno 2022/1 **+2,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,38820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,53%
Prezzo	€ 191,89534
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%
Spese generali (16%)	€ 24,06211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24062
Utili di impresa (10%)	€ 17,44503
Incidenza manodopera al 5,18%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24062

Codice regionale: TOS23_16.B04.007.003

Voce: 007 **+2,45%** su anno 2022/1 **+2,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,06689
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%
Prezzo	€ 196,58935
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%
Spese generali (16%)	€ 24,65070
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24651
Utili di impresa (10%)	€ 17,87176
Incidenza manodopera al 5,06%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24651

Codice regionale: TOS23_16.B04.007.005

Voce: 007 **+2,45%** su anno 2022/1 **+2,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,59035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,41%
Prezzo	€ 195,98129
Scostamento % su anno 2022/1	+2,41%
Spese generali (16%)	€ 24,57446
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24574
Utili di impresa (10%)	€ 17,81648
Incidenza manodopera al 5,08%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24574

Codice regionale: TOS23_16.B04.007.006

Voce: 007 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 006 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,38321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 198,26897
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 24,86131
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24861
Utili di impresa (10%)	€ 18,02445
Incidenza manodopera al 5,02%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24861

Codice regionale: TOS23_16.B04.007.007

Voce: 007 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 007 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,25193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,17%
Prezzo	€ 203,20546
Scostamento % su anno 2022/1	+2,17%
Spese generali (16%)	€ 25,48031
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25480
Utili di impresa (10%)	€ 18,47322
Incidenza manodopera al 4,89%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25480

Codice regionale: TOS23_16.B04.009.001

Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,44384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 194,51834
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 24,39101
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24391
Utili di impresa (10%)	€ 17,68349
Incidenza manodopera al 5,11%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24391

Codice regionale: TOS23_16.B04.009.002

Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,28388
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,55%
Prezzo	€ 196,86623
Scostamento % su anno 2022/1	+1,55%
Spese generali (16%)	€ 24,68542
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24685
Utili di impresa (10%)	€ 17,89693
Incidenza manodopera al 5,05%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24685

Codice regionale: TOS23_16.B04.009.003

Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,41950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 202,14328
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 25,34712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25347
Utili di impresa (10%)	€ 18,37666
Incidenza manodopera al 4,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25347

Codice regionale: TOS23_16.B04.009.005

Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,27217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,23%
Prezzo	€ 191,74729
Scostamento % su anno 2022/1	+1,23%
Spese generali (16%)	€ 24,04355
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24044
Utili di impresa (10%)	€ 17,43157
Incidenza manodopera al 5,19%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24044

Codice regionale: TOS23_16.B04.009.006
Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo
Articolo: 006 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,74894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,96%
Prezzo	€ 191,07965
Scostamento % su anno 2022/1	+2,96%
Spese generali (16%)	€ 23,95983
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23960
Utili di impresa (10%)	€ 17,37088
Incidenza manodopera al 5,21%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23960

Codice regionale: TOS23_16.B04.009.007
Voce: 009 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo
Articolo: 007 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,70990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 196,13383
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 24,59358
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24594
Utili di impresa (10%)	€ 17,83035
Incidenza manodopera al 5,07%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24594

Codice regionale: TOS23_16.B04.010.001
Voce: 010 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,52449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,76%
Prezzo	€ 201,00125
Scostamento % su anno 2022/1	-0,76%
Spese generali (16%)	€ 25,20392
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25204
Utili di impresa (10%)	€ 18,27284
Incidenza manodopera al 4,95%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25204

Codice regionale: TOS23_16.B04.010.002

Voce: 010 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,81217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%
Prezzo	€ 198,81633
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%
Spese generali (16%)	€ 24,92995
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24930
Utili di impresa (10%)	€ 18,07421
Incidenza manodopera al 5%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24930

Codice regionale: TOS23_16.B04.010.003

Voce: 010 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,56807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,33%
Prezzo	€ 201,05686
Scostamento % su anno 2022/1	+3,33%
Spese generali (16%)	€ 25,21089
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25211
Utili di impresa (10%)	€ 18,27790
Incidenza manodopera al 4,95%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25211

Codice regionale: TOS23_16.B04.011.001

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,87162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 188,68419
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 23,65946
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23659
Utili di impresa (10%)	€ 17,15311
Incidenza manodopera al 5,27%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23659

Codice regionale: TOS23_16.B04.011.002

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,28822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%
Prezzo	€ 191,76777
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%
Spese generali (16%)	€ 24,04612
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24046
Utili di impresa (10%)	€ 17,43343
Incidenza manodopera al 5,19%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24046

Codice regionale: TOS23_16.B04.011.003

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,97709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%
Prezzo	€ 196,47476
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%
Spese generali (16%)	€ 24,63633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24636
Utili di impresa (10%)	€ 17,86134
Incidenza manodopera al 5,06%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24636

Codice regionale: TOS23_16.B04.011.005

Voce: 011 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,53610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,34%
Prezzo	€ 195,91207
Scostamento % su anno 2022/1	+1,34%
Spese generali (16%)	€ 24,56578
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24566
Utili di impresa (10%)	€ 17,81019
Incidenza manodopera al 5,08%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24566

Codice regionale: TOS23_16.B04.011.006

Voce: 011 **+1,51%** su anno 2022/1 **+1,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 006 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,57896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,08%
Prezzo	€ 198,51875
Scostamento % su anno 2022/1	+1,08%
Spese generali (16%)	€ 24,89263
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24893
Utili di impresa (10%)	€ 18,04716
Incidenza manodopera al 5,01%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24893

Codice regionale: TOS23_16.B04.011.007

Voce: 011 **+1,51%** su anno 2022/1 **+1,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 007 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,36435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,26%
Prezzo	€ 203,34892
Scostamento % su anno 2022/1	+1,26%
Spese generali (16%)	€ 25,49830
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25498
Utili di impresa (10%)	€ 18,48627
Incidenza manodopera al 4,89%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25498

Codice regionale: TOS23_16.B04.012.001

Voce: 012 **+3,79%** su anno 2022/1 **+3,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,01172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,31%
Prezzo	€ 185,03496
Scostamento % su anno 2022/1	+4,31%
Spese generali (16%)	€ 23,20188
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23202
Utili di impresa (10%)	€ 16,82136
Incidenza manodopera al 5,38%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23202

Codice regionale: TOS23_16.B04.012.002

Voce: 012 +3,79% su anno 2022/1 +3,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,43672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,47%
Prezzo	€ 186,85326
Scostamento % su anno 2022/1	+3,47%
Spese generali (16%)	€ 23,42988
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23430
Utili di impresa (10%)	€ 16,98666
Incidenza manodopera al 5,32%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23430

Codice regionale: TOS23_16.B04.012.003

Voce: 012 +3,79% su anno 2022/1 +3,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,87822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,59%
Prezzo	€ 192,52061
Scostamento % su anno 2022/1	+3,59%
Spese generali (16%)	€ 24,14052
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24141
Utili di impresa (10%)	€ 17,50187
Incidenza manodopera al 5,17%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24141

Codice regionale: TOS23_16.B04.014.001

Voce: 014 -0,01% su anno 2022/1 -0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,51382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 179,29563
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 22,48221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,22482
Utili di impresa (10%)	€ 16,29960
Incidenza manodopera al 5,55%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,22482

Codice regionale: TOS23_16.B04.014.002

Voce: 014 -0,01% su anno 2022/1 -0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,51382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 184,39963
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 23,12221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23122
Utili di impresa (10%)	€ 16,76360
Incidenza manodopera al 5,39%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23122

Codice regionale: TOS23_16.B04.014.003

Voce: 014 -0,01% su anno 2022/1 -0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,26382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 189,18463
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 23,72221
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23722
Utili di impresa (10%)	€ 17,19860
Incidenza manodopera al 5,26%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23722

Codice regionale: TOS23_16.B04.016.001

Voce: 016 +2,02% su anno 2022/1 +2,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,52998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 189,52426
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 23,76480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23765
Utili di impresa (10%)	€ 17,22948
Incidenza manodopera al 5,25%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23765

Codice regionale: TOS23_16.B04.016.002
Voce: 016 **+2,02%** su anno 2022/1 **+2,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,37515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,49%
Prezzo	€ 190,60269
Scostamento % su anno 2022/1	+1,49%
Spese generali (16%)	€ 23,90002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23900
Utili di impresa (10%)	€ 17,32752
Incidenza manodopera al 5,22%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23900

Codice regionale: TOS23_16.B04.016.003
Voce: 016 **+2,02%** su anno 2022/1 **+2,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,06402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,65%
Prezzo	€ 195,30969
Scostamento % su anno 2022/1	+1,65%
Spese generali (16%)	€ 24,49024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24490
Utili di impresa (10%)	€ 17,75543
Incidenza manodopera al 5,09%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24490

Codice regionale: TOS23_16.B04.017.001
Voce: 017 **+2,6%** su anno 2022/1 **+2,6%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,63751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%
Prezzo	€ 198,59346
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%
Spese generali (16%)	€ 24,90200
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24902
Utili di impresa (10%)	€ 18,05395
Incidenza manodopera al 5,01%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24902

Codice regionale: TOS23_16.B04.017.002
Voce: 017 +2,6% su anno 2022/1 +2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato
Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,84705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,3%
Prezzo	€ 200,13684
Scostamento % su anno 2022/1	+2,3%
Spese generali (16%)	€ 25,09553
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25096
Utili di impresa (10%)	€ 18,19426
Incidenza manodopera al 4,97%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25096

Codice regionale: TOS23_16.B04.017.003
Voce: 017 +2,6% su anno 2022/1 +2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato
Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,46576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,35%
Prezzo	€ 204,75431
Scostamento % su anno 2022/1	+2,35%
Spese generali (16%)	€ 25,67452
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25675
Utili di impresa (10%)	€ 18,61403
Incidenza manodopera al 4,86%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25675

Codice regionale: TOS23_16.B04.018.001
Voce: 018 +1,91% su anno 2022/1 +1,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare
Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,52998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,22%
Prezzo	€ 188,24826
Scostamento % su anno 2022/1	+2,22%
Spese generali (16%)	€ 23,60480
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23605
Utili di impresa (10%)	€ 17,11348
Incidenza manodopera al 5,28%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23605

Codice regionale: TOS23_16.B04.018.002

Voce: 018 +1,91% su anno 2022/1 +1,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,80372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%
Prezzo	€ 191,14955
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%
Spese generali (16%)	€ 23,96860
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23969
Utili di impresa (10%)	€ 17,37723
Incidenza manodopera al 5,2%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23969

Codice regionale: TOS23_16.B04.018.003

Voce: 018 +1,91% su anno 2022/1 +1,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,20688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%
Prezzo	€ 195,49198
Scostamento % su anno 2022/1	+1,74%
Spese generali (16%)	€ 24,51310
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,24513
Utili di impresa (10%)	€ 17,77200
Incidenza manodopera al 5,09%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,24513

Codice regionale: TOS23_16.B04.019.001

Voce: 019 +2,43% su anno 2022/1 +2,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,80418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,75%
Prezzo	€ 200,08214
Scostamento % su anno 2022/1	+2,75%
Spese generali (16%)	€ 25,08867
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25089
Utili di impresa (10%)	€ 18,18929
Incidenza manodopera al 4,97%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25089

Codice regionale: TOS23_16.B04.019.002

Voce: 019 **+2,43%** su anno 2022/1 **+2,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,51371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,25%
Prezzo	€ 202,26349
Scostamento % su anno 2022/1	+2,25%
Spese generali (16%)	€ 25,36219
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25362
Utili di impresa (10%)	€ 18,38759
Incidenza manodopera al 4,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25362

Codice regionale: TOS23_16.B04.019.003

Voce: 019 **+2,43%** su anno 2022/1 **+2,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,13243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,3%
Prezzo	€ 206,88098
Scostamento % su anno 2022/1	+2,3%
Spese generali (16%)	€ 25,94119
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25941
Utili di impresa (10%)	€ 18,80736
Incidenza manodopera al 4,81%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25941

Codice regionale: TOS23_16.B04.020.001

Voce: 020 **+3,53%** su anno 2022/1 **+3,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,53725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,69%
Prezzo	€ 202,29353
Scostamento % su anno 2022/1	+3,69%
Spese generali (16%)	€ 25,36596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25366
Utili di impresa (10%)	€ 18,39032
Incidenza manodopera al 4,92%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25366

Codice regionale: TOS23_16.B04.020.002

Voce: 020 +3,53% su anno 2022/1 +3,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,38869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 204,65597
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 25,66219
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,25662
Utili di impresa (10%)	€ 18,60509
Incidenza manodopera al 4,86%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,25662

Codice regionale: TOS23_16.B04.020.003

Voce: 020 +3,53% su anno 2022/1 +3,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,53115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,62%
Prezzo	€ 209,94174
Scostamento % su anno 2022/1	+3,62%
Spese generali (16%)	€ 26,32498
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,26325
Utili di impresa (10%)	€ 19,08561
Incidenza manodopera al 4,74%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,26325

Codice regionale: TOS23_16.B04.204.002

Voce: 204 +5,75% su anno 2022/1 +5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica LC25/28 - consistenza S4



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,12657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,75%
Prezzo	€ 275,77750
Scostamento % su anno 2022/1	+5,75%
Spese generali (16%)	€ 34,58025
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,34580
Utili di impresa (10%)	€ 25,07068
Incidenza manodopera al 3,61%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,34580

Codice regionale: TOS23_16.B04.205.005

Voce: 205 +5,18% su anno 2022/1 +5,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 005 classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,58982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,18%
Prezzo	€ 280,19661
Scostamento % su anno 2022/1	+5,18%
Spese generali (16%)	€ 35,13437
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35134
Utili di impresa (10%)	€ 25,47242
Incidenza manodopera al 3,55%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35134

Codice regionale: TOS23_16.B04.206.002

Voce: 206 +5,03% su anno 2022/1 +5,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,08982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,03%
Prezzo	€ 280,83461
Scostamento % su anno 2022/1	+5,03%
Spese generali (16%)	€ 35,21437
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,35214
Utili di impresa (10%)	€ 25,53042
Incidenza manodopera al 3,54%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,35214

Codice regionale: TOS23_16.B04.232.005

Voce: 232 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa con massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc - consistenza S4

Articolo: 005



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,09582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,44%
Prezzo	€ 247,66627
Scostamento % su anno 2022/1	+1,44%
Spese generali (16%)	€ 31,05533
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,31055
Utili di impresa (10%)	€ 22,51512
Incidenza manodopera al 4,02%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,31055

Codice regionale: TOS23_16.B04.232.011
Voce: 232 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa con massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc - consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,97665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 238,58220
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 29,91626
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29916
Utili di impresa (10%)	€ 21,68929
Incidenza manodopera al 4,17%	€ 9,94680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29916

Codice regionale: TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 +2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS23_16.B11 +15,12% su anno 2022/1 +15,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: fornitura e posa di opere di sostegno a gravità (muri e gabbionate), in cemento armato (muri a mensola, muri a contrafforti e speroni), terre armate e paratie (palancole e diaframmi) compresi trasporti, cali e sollevamento dei materiali, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale: TOS23_16.B11.011.001
Voce: 011 +15,93% su anno 2022/1 +15,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scogliera con blocchi o massi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di rivestimento di sponda o di paramento arginale o di superficie inclinata in genere sia sotto che sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con una fuga tra masso e masso non superiore a 10 cm medi che sarà opportunamente intasata con terra.
 in blocchi di pietra arenaria tipo EXTRADURA, dello spessore fino a 40 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,62921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,3%
Prezzo	€ 53,11887
Scostamento % su anno 2022/1	+8,3%
Spese generali (16%)	€ 6,66067
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,13321
Utili di impresa (10%)	€ 4,82899
Incidenza manodopera al 2,7%	€ 1,43300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,13321



Codice regionale: TOS23_16.B11.011.010
Voce: 011 +15,93% su anno 2022/1 +15,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con blocchi o massi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di rivestimento di sponda o di paramento arginale o di superficie inclinata in genere sia sotto che sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con una fuga tra masso e masso non superiore a 10 cm medi che sarà opportunamente intasata con terra.

Articolo: 010 In massi di pietra calcarea EXTRADURA fino a 3,00 Tn.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,18947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,4%
Prezzo	€ 98,49377
Scostamento % su anno 2022/1	+30,4%
Spese generali (16%)	€ 12,35032
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12350
Utili di impresa (10%)	€ 8,95398
Incidenza manodopera al 1,45%	€ 1,43300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12350

Codice regionale: TOS23_16.B11.011.011
Voce: 011 +15,93% su anno 2022/1 +15,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con blocchi o massi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di rivestimento di sponda o di paramento arginale o di superficie inclinata in genere sia sotto che sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con una fuga tra masso e masso non superiore a 10 cm medi che sarà opportunamente intasata con terra.

Articolo: 011 In blocchi di pietra arenaria EXTRADURA fino a 6,00 Tn.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,48053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,08%
Prezzo	€ 133,31715
Scostamento % su anno 2022/1	+9,08%
Spese generali (16%)	€ 16,71688
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16717
Utili di impresa (10%)	€ 12,11974
Incidenza manodopera al 1,07%	€ 1,43300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16717

Codice regionale: TOS23_16.B11.015.002
Voce: 015 +18,45% su anno 2022/1 +18,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con blocchi o massi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali, sotto e sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, opportunamente intasati con materiale di idonea pezzatura in quantità non superiore al 15% del peso complessivo.

Articolo: 002 in massi di pietra calcarea tipo EXTRADURA, del peso da 1 a 3 Tn.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,07320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,58%
Prezzo	€ 107,27740
Scostamento % su anno 2022/1	+28,58%
Spese generali (16%)	€ 13,45171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26903
Utili di impresa (10%)	€ 9,75249
Incidenza manodopera al 1,34%	€ 1,43300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26903

Codice regionale: TOS23_16.B11.015.010



Voce: 015 **+18,45%** su anno 2022/1 **+18,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scogliera con blocchi o massi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali, sotto e sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, opportunamente intasati con materiale di idonea pezzatura in quantità non superiore al 15% del peso complessivo.

Articolo: 010 In blocchi di pietra arenaria EXTRADURA del peso fino a 4 Tn.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,77288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,32%
Prezzo	€ 129,86219
Scostamento % su anno 2022/1	+8,32%
Spese generali (16%)	€ 16,28366
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,16284
Utili di impresa (10%)	€ 11,80565
Incidenza manodopera al 1,66%	€ 2,14950
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,16284

Codice regionale: TOS23_16.B11.016.002

Voce: 016 **+15,96%** su anno 2022/1 **+15,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scogliera con blocchi o massi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali, sotto e sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con percentuale di vuoti non superiore al 15%, completamente intasati con calcestruzzo C16/20 per strati non superiori a 80 cm.

Articolo: 002 in massi di pietra calcarea tipo EXTRADURA del peso da 1 a 3 Tn.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,33172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,78%
Prezzo	€ 116,53928
Scostamento % su anno 2022/1	+24,78%
Spese generali (16%)	€ 14,61308
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,29226
Utili di impresa (10%)	€ 10,59448
Incidenza manodopera al 1,72%	€ 2,00620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,29226

Codice regionale: TOS23_16.B11.016.010

Voce: 016 **+15,96%** su anno 2022/1 **+15,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scogliera con blocchi o massi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali, sotto e sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con percentuale di vuoti non superiore al 15%, completamente intasati con calcestruzzo C16/20 per strati non superiori a 80 cm.

Articolo: 010 In blocchi di pietra arenaria EXTRADURA del peso fino a 4 Tn.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,03140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,14%
Prezzo	€ 139,12406
Scostamento % su anno 2022/1	+7,14%
Spese generali (16%)	€ 17,44502
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,17445
Utili di impresa (10%)	€ 12,64764
Incidenza manodopera al 1,96%	€ 2,72270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,17445

Codice regionale: TOS23_16.B11.020.001

Voce: 020 **+4,38%** su anno 2022/1 **+4,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rimozione e successiva posa in opera di scogliera per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali sotto e sopra il pelo dell'acqua.

Articolo: 001 intasati con materiale di idonea pezzatura in quantità non superiore al 15% del peso complessivo



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,74877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,38%
Prezzo	€ 22,64743
Scostamento % su anno 2022/1	+4,38%
Spese generali (16%)	€ 2,83980
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05680
Utili di impresa (10%)	€ 2,05886
Incidenza manodopera al 15,57%	€ 3,52518
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05680

Codice regionale:
Tipologia:

TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 **+2,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale:
Capitolo:

TOS23_16.D05 -7,37% su anno 2022/1 **-7,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
IMPERMEABILIZZAZIONI: sia su terreni piani che inclinati, compreso gli oneri per la preparazione dei supporti, la formazione dei giunti, il taglio per la profondità necessaria, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.D05.021.001

021 **-7,37%** su anno 2022/1 **-7,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di barriera geosintetica bentonitica sodica per la creazione di uno strato impermeabilizzante anche su terreni in pendenza compreso ancoraggi con picchetti in acciaio ad aderenza migliorata diam 8 sagomati a U L= 120 cm in ragione di 1 ogni 4 mq sigillati con pasta bentonitica, sovrapposizione minima 25 cm, sfridi e sigillature con pasta bentonitica dei giunti per una larghezza minima di 10 cm

Articolo:

001

con strato di bentonite sodica interposta tra due geotessili non tessuti di tipo agugliato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,37%
Prezzo	€ 19,14926
Scostamento % su anno 2022/1	-7,37%
Spese generali (16%)	€ 2,40116
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04802
Utili di impresa (10%)	€ 1,74084
Incidenza manodopera al 22,97%	€ 4,39880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04802

Codice regionale:
Tipologia:

TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 **+2,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale:
Capitolo:

TOS23_16.E03 +0,54% su anno 2022/1 **+0,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

RIVESTIMENTI: posa in opera di rivestimenti con geosintetici con funzione di rinforzo dei terreni, stabilizzazione, filtro, drenaggio, protezione dall'erosione.

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.E03.001.008

001 **+0,05%** su anno 2022/1 **+0,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto agugliato di poliestere (PET), inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e tutti gli oneri, per dare il lavoro completo e finito a regola d'arte

Articolo:

008

di resistenza a trazione (LT) ≥ 25 kN/m (UNI EN ISO 10319), in rotolo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,05686
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 6,45256
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 0,80910
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01618
Utili di impresa (10%)	€ 0,58660
Incidenza manodopera al 42,39%	€ 2,73492
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01618

Codice regionale: TOS23_16.E03.003.004

Voce: 003 +0,1% su anno 2022/1 +0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di prima scelta di polipropilene ad alta densità (HDPE), inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e tutti gli oneri, per dare il lavoro completo e finito a regola d'arte

Articolo: 004 resistenza a trazione ≥ 17 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,47569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 5,71098
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 0,71611
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01432
Utili di impresa (10%)	€ 0,51918
Incidenza manodopera al 47,89%	€ 2,73492
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01432

Codice regionale: TOS23_16.E03.011.005

Voce: 011 -0,03% su anno 2022/1 -0,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di geotessile tessuto in bandelle di polipropilene, inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte

Articolo: 005 resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,96736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 5,06235
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 0,63478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01270
Utili di impresa (10%)	€ 0,46021
Incidenza manodopera al 43,45%	€ 2,19940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01270

Codice regionale: TOS23_16.E03.018.004

Voce: 018 +8,27% su anno 2022/1 +8,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Fornitura e posa in opera di geotessile tessuto in polivinilalcol (PVA), inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte

Articolo: 004 resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 250 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5%



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,14182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,27%
Prezzo	€ 18,04496
Scostamento % su anno 2022/1	+8,27%
Spese generali (16%)	€ 2,26269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04525
Utili di impresa (10%)	€ 1,64045
Incidenza manodopera al 6,57%	€ 1,18568
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04525

Codice regionale: TOS23_16.E03.019.001
Voce: 019 -13,91% su anno 2022/1 -13,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di geogriglia tessuta in PET, compreso ancoraggi con picchetti in acciaio ad aderenza migliorata diam 8 sagomati a U L= 120 cm in ragione di 1 ogni 4 mq sigillati con pasta bentonitica, sormonti min 10 cm compreso sfridi
Articolo: 001 resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,79092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,91%
Prezzo	€ 13,76922
Scostamento % su anno 2022/1	-13,91%
Spese generali (16%)	€ 1,72655
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03453
Utili di impresa (10%)	€ 1,25175
Incidenza manodopera al 28,12%	€ 3,87230
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03453

Codice regionale: TOS23_16.E03.020.001
Voce: 020 +8,75% su anno 2022/1 +8,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE), resistente ai raggi UV, ai microrganismi ed alle sostanze chimiche normalmente presenti nei terreni con massa areica non inferiore a 0,300 kg/m2 (EN ISO 9864) e resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319)
Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,54875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,75%
Prezzo	€ 10,90821
Scostamento % su anno 2022/1	+8,75%
Spese generali (16%)	€ 1,36780
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02736
Utili di impresa (10%)	€ 0,99166
Incidenza manodopera al 16,12%	€ 1,75888
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02736

Codice regionale: TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 +2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS23_16.E08 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: RECINZIONI: staccionate, reti e sbarre in legno o metalliche, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.



Codice regionale: TOS23_16.E08.001.001
Voce: 001 -3,74% su anno 2022/1 -3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Staccionata in legno di castagno formata da paletti verticali posti alla distanza di m. 1,50 e infissi nel terreno per una profondità non inferiore a cm. 40 e da due ordini di paletti orizzontali.

Articolo: 001 altezza fuori terra cm 110; paletti verticali diametro cm 18; paletti orizzontali diametro cm 10

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,74115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,74%
Prezzo	€ 49,43370
Scostamento % su anno 2022/1	-3,74%
Spese generali (16%)	€ 6,19858
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,12397
Utili di impresa (10%)	€ 4,49397
Incidenza manodopera al 43,7%	€ 21,60120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,12397

Codice regionale: TOS23_16.E08.011.003
Voce: 011 +5,83% su anno 2022/1 +5,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di rete metallica zincata a maglia rettangolare sorretta da montanti in legno a sezione circolare diam. cm 12 ad interasse di m 2,50 finita con tre fili tenditori; compreso la formazione del foro di alloggiamento dei montanti profondo 40 cm, il taglio della vegetazione arbustiva, il tutto eseguito per una fascia della larghezza minima di 1,00 m

Articolo: 003 altezza rete m 2.00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,27758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,83%
Prezzo	€ 15,66619
Scostamento % su anno 2022/1	+5,83%
Spese generali (16%)	€ 1,96441
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03929
Utili di impresa (10%)	€ 1,42420
Incidenza manodopera al 33,92%	€ 5,31432
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03929

Codice regionale: TOS23_16.E08.012.003
Voce: 012 +10,96% su anno 2022/1 +10,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di rete metallica zincata a maglia rettangolare sorretta da montanti in ferro zincato preverniciati a sezione circolare posti ad interasse di m 2,00 finita con tre fili tenditori compreso la predisposizione dei fori per l'ancoraggio, il taglio della vegetazione arbustiva e lo spianamento per la preparazione del piano di posa della recinzione, il tutto eseguito per una fascia della larghezza minima di 1,00 m

Articolo: 003 altezza rete m 2.00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,95197
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,96%
Prezzo	€ 28,01072
Scostamento % su anno 2022/1	+10,96%
Spese generali (16%)	€ 3,51232
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,07025
Utili di impresa (10%)	€ 2,54643
Incidenza manodopera al 29,44%	€ 8,24525
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,07025

Codice regionale: TOS23_16.E08.051.001
Voce: 051 -1,93% su anno 2022/1 -1,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di sbarra stradale da installare agli accessi delle piste di servizio compreso fondazione in cls per la posa in opera dei montanti laterali, installazione del bilanciere e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.



Articolo: 001 montanti laterali di castagno diam. cm 20 h=1.50 m, sbarra in castagno diam. cm 10 L=3,00 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,17793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,93%
Prezzo	€ 169,93504
Scostamento % su anno 2022/1	-1,93%
Spese generali (16%)	€ 21,30847
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,42617
Utili di impresa (10%)	€ 15,44864
Incidenza manodopera al 53,75%	€ 91,33257
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,42617

Codice regionale:
Tipologia:

TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 **+2,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale:
Capitolo:

TOS23_16.E09 -0,74% su anno 2022/1 **-0,74%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO: per rinverdimento di argini, banche o scarpate.

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.E09.030.001

030 **+0,08%** su anno 2022/1 **+0,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Inerbimento degli argini, banche e scarpate mediante semina di erbe prative su superfici sia piane che inclinate.

Articolo:

001 3 kg per ogni 100 mq costituita da un miscuglio di "Lolium Italicum", "Lolium Perenne", Festuca Arundinacea", "Festuca Rossa"

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,45190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 0,57662
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 0,07230
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00145
Utili di impresa (10%)	€ 0,05242
Incidenza manodopera al 46,44%	€ 0,26776
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00145

Codice regionale:
Voce:

TOS23_16.E09.040.005

040 **-1,76%** su anno 2022/1 **-1,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Palificata realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica per sistemazioni di terreni realizzata con sbancamento della profondità di almeno 1,50 m, costituita da correnti e traversi scortecciati e preforati di legno idoneo , fra loro fissati con chiodi e cambre, ancorata al piano di base dello sbancamento con piloni in legno delle stesse caratteristiche o con barra metallica; compreso la creazione del piano di base, il riempimento del primo strato e degli strati successivi con materiale pietroso, ghiaioso e/o terrosi proveniente dagli scavi, la ripulitura dell'area di intervento, la fornitura e il trasporto del legname, la costruzione della struttura. Esclusa l'esecuzione di drenaggi, il riempimento con ulteriore fornitura di inerti, la fornitura e posa di talee (da computarsi a parte). Si computa per l'intera sezione di sbancamento e la lunghezza effettiva della palificata realizzata.

Articolo:

005 Palificata semplice con pali di Douglas (diametro minimo 20-25 cm) su terreni sciolti



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,24851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,62%
Prezzo	€ 218,51310
Scostamento % su anno 2022/1	-1,62%
Spese generali (16%)	€ 27,39976
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,27400
Utili di impresa (10%)	€ 19,86483
Incidenza manodopera al 20,93%	€ 45,72900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,27400

Codice regionale: TOS23_16.E09.040.010
Voce: 040

-1,76% su anno 2022/1 -1,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Palificata realizzata con tecniche di ingegneria naturalistica per sistemazioni di terreni realizzata con sbancamento della profondità di almeno 1,50 m, costituita da correnti e traversi scortecciati e preforati di legno idoneo, fra loro fissati con chiodi e cambre, ancorata al piano di base dello sbancamento con piloni in legno delle stesse caratteristiche o con barra metallica; compreso la creazione del piano di base, il riempimento del primo strato e degli strati successivi con materiale pietroso, ghiaioso e/o terrosi provenienti dagli scavi, la ripulitura dell'area di intervento, la fornitura e il trasporto del legname, la costruzione della struttura. Esclusa l'esecuzione di drenaggi, il riempimento con ulteriore fornitura di inerti, la fornitura e posa di talee (da computarsi a parte). Si computa per l'intera sezione di sbancamento e la lunghezza effettiva della palificata realizzata.

Articolo: 010

Palificata doppia con pali di Douglas (diametro minimo 20-25 cm) su terreni sciolti

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 266,36233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,89%
Prezzo	€ 339,87833
Scostamento % su anno 2022/1	-1,89%
Spese generali (16%)	€ 42,61797
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,42618
Utili di impresa (10%)	€ 30,89803
Incidenza manodopera al 20,58%	€ 69,95500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,42618

Codice regionale: TOS23_16.E09.051.001
Voce: 051

+0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Formazione di coltre di terreno vegetale su scarpate compreso rifilatura di cigli compreso il palleggio e preparazione delle scarpate con leggera fresatura.

Articolo: 001

spessore fino a 40 cm con materiale precedentemente accantonato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 3,05496
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 0,38307
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00766
Utili di impresa (10%)	€ 0,27772
Incidenza manodopera al 35,35%	€ 1,08006
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00766

Codice regionale: TOS23_16 +2,75% su anno 2022/1 +2,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia:

OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS23_16.F07 +7,49% su anno 2022/1 +7,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Capitolo: DRENAGGI: formazione di drenaggi, quali riempimenti a tergo di strutture, realizzazione di canali drenanti ed esecuzione di filtri drenanti al piede di rilevati con tubazioni, nonché per la raccolta e l'allontanamento delle acque drenate.

Codice regionale: TOS23_16.F07.021.001
Voce: 021 +7,49% su anno 2022/1 +7,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa in opera di pietrisco per la formazione di drenaggi, proveniente da cave di prestito, compreso lo spianamento dei materiali.
Articolo: 001 pietrisco 40/60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,91019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,49%
Prezzo	€ 36,88940
Scostamento % su anno 2022/1	+7,49%
Spese generali (16%)	€ 4,62563
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09251
Utili di impresa (10%)	€ 3,35358
Incidenza manodopera al 1,17%	€ 0,42990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09251

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS23_17.N05 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: NOLEGGI OPERE PROVVISORIALI previste nel PSC (Apprestamenti - Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a)): montaggio e smontaggio di strutture provvisorie realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, compreso formazione di piani di lavoro in tavoloni o lamiera zincata, parapetti e tavole fermapiè, scale di servizio, piani di riposo e botole di sicurezza, spinotti e basette, ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio conformi alle norme tecniche vigenti. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.012
Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzioni e accessi di cantiere
Articolo: 012 Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 11,46033
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+10,32%
Prezzo	€ 13,29398
Scostamento % su anno 2022/1	+10,32%
Spese generali (16%)	€ 1,83365
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01834
Incidenza manodopera al 69,2%	€ 9,19975
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01834

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.013
Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzioni e accessi di cantiere
Articolo: 013 Montaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 14,49152
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,1%
Prezzo	€ 16,81016
Scostamento % su anno 2022/1	+6,1%
Spese generali (16%)	€ 2,31864
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02319
Incidenza manodopera al 26,05%	€ 4,37908
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02319

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.014

Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 014 Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 18,92106
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+2,38%
Prezzo	€ 21,94843
Scostamento % su anno 2022/1	+2,38%
Spese generali (16%)	€ 3,02737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03027
Incidenza manodopera al 48,99%	€ 10,75150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03027

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.015

Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 015 Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 4,72223
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+5,97%
Prezzo	€ 5,47779
Scostamento % su anno 2022/1	+5,97%
Spese generali (16%)	€ 0,75556
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00756
Incidenza manodopera al 86,21%	€ 4,72223
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00756

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.016

Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 016 Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 6,34897
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+8,25%
Prezzo	€ 7,36481
Scostamento % su anno 2022/1	+8,25%
Spese generali (16%)	€ 1,01584
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01016
Incidenza manodopera al 86,21%	€ 6,34897
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01016

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.017

Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 017 Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 con basamento in cemento.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 8,19908
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+3,52%
Prezzo	€ 9,51093
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%
Spese generali (16%)	€ 1,31185
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01312
Incidenza manodopera al 78,31%	€ 7,44831
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01312

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.018

Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 018 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, calcolato al m per ogni mese di utilizzo ed esclusa segnaletica

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 0,94761
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,09923
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15162

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.019

Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 019 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, calcolato al m per ogni mese di utilizzo ed esclusa segnaletica

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 1,88137
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,18239
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,30102

Codice regionale: TOS23_17.N05.002.020

Voce: 002 +4,06% su anno 2022/1 +4,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni e accessi di cantiere



Articolo: 020 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 con basamento in cemento, esclusa segnaletica e calcolato cad per ogni mese di utilizzo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 4,79399
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,56103
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76704

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.030

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 030 Montaggio ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 13,94427
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,12%
Prezzo	€ 16,17535
Scostamento % su anno 2022/1	+4,12%
Spese generali (16%)	€ 2,23108
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02231
Incidenza manodopera al 65,97%	€ 10,67123
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02231

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.031

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 031 Smontaggio ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 5,93651
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 6,88635
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 0,94984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00950
Incidenza manodopera al 76,39%	€ 5,26075
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00950

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.032

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 032 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 2,37679
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,75708
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,38029

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.033



Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Ponteggi e castelli di tiro.
 Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 15,58071
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,17%
Prezzo	€ 18,07362
Scostamento % su anno 2022/1	+6,17%
Spese generali (16%)	€ 2,49291
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02493
Incidenza manodopera al 56,84%	€ 10,27288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02493

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.034

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 034 Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 6,40225
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 7,42661
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 1,02436
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01024
Incidenza manodopera al 72,56%	€ 5,38862
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01024

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.035

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 035 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 3,27911
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,80377
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,52466

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.036

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 036 Montaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 10,28532
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-2,3%
Prezzo	€ 11,93097
Scostamento % su anno 2022/1	-2,3%
Spese generali (16%)	€ 1,64565
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01646
Incidenza manodopera al 53,39%	€ 6,37032
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01646

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.037

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 037 Smontaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 4,71782
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,67%
Prezzo	€ 5,47267
Scostamento % su anno 2022/1	+4,67%
Spese generali (16%)	€ 0,75485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00755
Incidenza manodopera al 79,35%	€ 4,34255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00755

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.038

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 038 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 2,40034
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,78439
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,38405

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.039

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 039 Montaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 29,72306
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,87%
Prezzo	€ 34,47875
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%
Spese generali (16%)	€ 4,75569
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04756
Incidenza manodopera al 65,49%	€ 22,57975
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,04756



Codice regionale: TOS23_17.N05.003.040
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 040 Smontaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 12,88246
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+3,03%
Prezzo	€ 14,94365
Scostamento % su anno 2022/1	+3,03%
Spese generali (16%)	€ 2,06119
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02061
Incidenza manodopera al 78,67%	€ 11,75620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02061

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.041
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 041 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 4,65628
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,40128
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,74500

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.042
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 042 Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 14,01902
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+5,14%
Prezzo	€ 16,26206
Scostamento % su anno 2022/1	+5,14%
Spese generali (16%)	€ 2,24304
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02243
Incidenza manodopera al 64,45%	€ 10,48106
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02243

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.043
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 043 Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 5,76329
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+0,85%
Prezzo	€ 6,68542
Scostamento % su anno 2022/1	+0,85%
Spese generali (16%)	€ 0,92213
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00922
Incidenza manodopera al 63,74%	€ 4,26153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00922

Codice regionale:	TOS23_17.N05.003.044
Voce:	003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo:	044 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,59069
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,84520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25451

Codice regionale:	TOS23_17.N05.003.045
Voce:	003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo:	045 Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 17,56206
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+10,18%
Prezzo	€ 20,37199
Scostamento % su anno 2022/1	+10,18%
Spese generali (16%)	€ 2,80993
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02810
Incidenza manodopera al 67,67%	€ 13,78497
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02810

Codice regionale:	TOS23_17.N05.003.046
Voce:	003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo:	046 Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 7,09976
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+3,92%
Prezzo	€ 8,23572
Scostamento % su anno 2022/1	+3,92%
Spese generali (16%)	€ 1,13596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01136
Incidenza manodopera al 72,53%	€ 5,97350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01136



Codice regionale: TOS23_17.N05.003.047
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 047 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,48174
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,71882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23708

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.048
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 048 Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 12,16160
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,12%
Prezzo	€ 14,10746
Scostamento % su anno 2022/1	+6,12%
Spese generali (16%)	€ 1,94586
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01946
Incidenza manodopera al 62,65%	€ 8,83826
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01946

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.049
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 049 Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 5,21393
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,14%
Prezzo	€ 6,04816
Scostamento % su anno 2022/1	+6,14%
Spese generali (16%)	€ 0,83423
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00834
Incidenza manodopera al 80%	€ 4,83866
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00834

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.050
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 050 Noleggio oltre il primo mese di base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G.	€ 1,55337
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,80191
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,24854
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.051

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 051 Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G.	€ 15,43810
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+3,96%

Prezzo	€ 17,90820
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%

Spese generali (16%)	€ 2,47010
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02470

Incidenza manodopera al 67,37%	€ 12,06489
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02470

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.052

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 052 Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G.	€ 6,46840
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,62%

Prezzo	€ 7,50334
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%

Spese generali (16%)	€ 1,03494
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01035

Incidenza manodopera al 81,21%	€ 6,09313
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01035

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.053

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 053 Noleggio oltre il primo mese di base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G.	€ 1,51412
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,75638
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,24226
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.054

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.



Articolo: 054 Montaggio struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 25,70294
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+2,58%
Prezzo	€ 29,81541
Scostamento % su anno 2022/1	+2,58%
Spese generali (16%)	€ 4,11247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04112
Incidenza manodopera al 68,12%	€ 20,31026
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,04112

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.055
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 055 Smontaggio struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 11,26441
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,89%
Prezzo	€ 13,06672
Scostamento % su anno 2022/1	+4,89%
Spese generali (16%)	€ 1,80231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01802
Incidenza manodopera al 80,46%	€ 10,51364
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01802

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.056
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 056 Noleggio oltre il primo mese di struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 3,31273
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,84277
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53004

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.057
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 057 Montaggio struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 30,00282
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,87%
Prezzo	€ 34,80327
Scostamento % su anno 2022/1	+6,87%
Spese generali (16%)	€ 4,80045
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04800
Incidenza manodopera al 66,94%	€ 23,29625
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,04800

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.058

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 058 Smontaggio struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 12,97092
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+7,8%
Prezzo	€ 15,04627
Scostamento % su anno 2022/1	+7,8%
Spese generali (16%)	€ 2,07535
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02075
Incidenza manodopera al 76,23%	€ 11,46916
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02075

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.059

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 059 Noleggio oltre il primo mese di struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G.	€ 3,37128
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,91068
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53940

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.060

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 060 Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiEDE, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 17,72412
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,09%
Prezzo	€ 20,55998
Scostamento % su anno 2022/1	+4,09%
Spese generali (16%)	€ 2,83586
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02836
Incidenza manodopera al 69,15%	€ 14,21649
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02836

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.061

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 061 Smontaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 7,78265
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,64%
Prezzo	€ 9,02787
Scostamento % su anno 2022/1	+6,64%
Spese generali (16%)	€ 1,24522
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01245
Incidenza manodopera al 82,05%	€ 7,40738
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01245

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.062

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 062 Noleggio oltre il primo mese di castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,38819
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,61030
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22211

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.063

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 063 Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 12,16810
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,17%
Prezzo	€ 14,11500
Scostamento % su anno 2022/1	+4,17%
Spese generali (16%)	€ 1,94690
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01947
Incidenza manodopera al 63,47%	€ 8,95949
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01947

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.064

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 064 Smontaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiEDE, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 5,35138
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 6,20760
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 0,85622
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00856
Incidenza manodopera al 80,16%	€ 4,97611
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00856

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.065

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 065 Noleggio oltre il primo mese di castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiEDE, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,56296
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,81303
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25007

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.066

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 066 Montaggio piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 23,68403
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+3,42%
Prezzo	€ 27,47347
Scostamento % su anno 2022/1	+3,42%
Spese generali (16%)	€ 3,78944
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03789
Incidenza manodopera al 69,14%	€ 18,99601
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03789

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.067

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 067 Smontaggio piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 10,34242
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+5,37%
Prezzo	€ 11,99721
Scostamento % su anno 2022/1	+5,37%
Spese generali (16%)	€ 1,65479
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01655
Incidenza manodopera al 73,69%	€ 8,84066
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01655

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.068

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 068 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 2,28035
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,64521
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,36486

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.069

Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 069 Montaggio castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 17,16183
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+0,8%
Prezzo	€ 19,90772
Scostamento % su anno 2022/1	+0,8%
Spese generali (16%)	€ 2,74589
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02746
Incidenza manodopera al 60,61%	€ 12,06575
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02746



Codice regionale: TOS23_17.N05.003.070
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 070 Smontaggio castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 7,15594
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-1,95%
Prezzo	€ 8,30089
Scostamento % su anno 2022/1	-1,95%
Spese generali (16%)	€ 1,14495
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01145
Incidenza manodopera al 68,12%	€ 5,65418
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01145

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.071
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 071 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 2,28035
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,64521
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,36486

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.072
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 072 Montaggio scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 48,43391
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+2,97%
Prezzo	€ 56,18334
Scostamento % su anno 2022/1	+2,97%
Spese generali (16%)	€ 7,74943
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07749
Incidenza manodopera al 33,17%	€ 18,63672
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,07749

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.073
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 073 Smontaggio scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 20,73687
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+2,34%
Prezzo	€ 24,05477
Scostamento % su anno 2022/1	+2,34%
Spese generali (16%)	€ 3,31790
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03318
Incidenza manodopera al 79,96%	€ 19,23511
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03318

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.074
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 074 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 6,37894
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,39957
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,02063

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.075
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 075 Montaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 48,81229
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+3,77%
Prezzo	€ 56,62226
Scostamento % su anno 2022/1	+3,77%
Spese generali (16%)	€ 7,80997
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07810
Incidenza manodopera al 65,07%	€ 36,84410
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,07810

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.076
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 076 Smontaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 20,58338
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,58%
Prezzo	€ 23,87672
Scostamento % su anno 2022/1	+1,58%
Spese generali (16%)	€ 3,29334
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03293
Incidenza manodopera al 83,06%	€ 19,83288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03293



Codice regionale: TOS23_17.N05.003.077
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 077 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 6,37894
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,39957
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,02063

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.078
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 078 Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antifuoristrada, per la durata fino a 30 giorni (o frazione fino ai 30 giorni), escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 2,10737
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,44455
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33718

Codice regionale: TOS23_17.N05.003.079
Voce: 003 +2,46% su anno 2022/1 +2,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggi e castelli di tiro.
Articolo: 079 Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antifuoristrada per la durata fino a 60 giorni (o frazione da 31 fino a 60 giorni), escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,83823
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,13235
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,29412

Codice regionale: TOS23_17.N05.004.001
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trabattelli
Articolo: 001 Nolo di ponte mobile di servizio a elementi prefabbricati ad innesto, con ruote e stabilizzatori, completo di piano di lavoro rettangolare di altezza fino a m 3,00, nolo minimo 5 giorni.

Unità di misura	giornaliero
Prezzo senza S. G.	€ 9,45217
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,96452
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,51235

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.050
Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Delimitazione e protezione aree a rischio
Articolo: 050 Fornitura ed installazione rete di protezione, schermatura 35 %.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,53024
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+13,95%
Prezzo	€ 1,77508
Scostamento % su anno 2022/1	+13,95%
Spese generali (16%)	€ 0,24484
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00245
Incidenza manodopera al 22,44%	€ 0,39834
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00245

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.051
Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Delimitazione e protezione aree a rischio
Articolo: 051 Fornitura ed installazione rete di protezione, schermatura 90 %.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,96248
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,78%
Prezzo	€ 2,27648
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%
Spese generali (16%)	€ 0,31400
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00314
Incidenza manodopera al 26,26%	€ 0,59775
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00314

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.060
Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Delimitazione e protezione aree a rischio
Articolo: 060 Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 53,98016
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-2,98%
Prezzo	€ 62,61699
Scostamento % su anno 2022/1	-2,98%
Spese generali (16%)	€ 8,63683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08637
Incidenza manodopera al 56,36%	€ 35,28873
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,08637

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.061
Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Delimitazione e protezione aree a rischio
Articolo: 061 Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 19,06477
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 22,11513
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 3,05036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03050
Incidenza manodopera al 79,42%	€ 17,56301
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03050

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.062

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 062 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 8,46529
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,81974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,35445

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.064

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 064 Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 48,34885
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-1,3%
Prezzo	€ 56,08467
Scostamento % su anno 2022/1	-1,3%
Spese generali (16%)	€ 7,73582
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07736
Incidenza manodopera al 56,88%	€ 31,89825
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,07736

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.065

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 065 Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 19,06477
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+7,88%
Prezzo	€ 22,11513
Scostamento % su anno 2022/1	+7,88%
Spese generali (16%)	€ 3,05036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03050
Incidenza manodopera al 79,42%	€ 17,56301
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03050

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.066

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 066 Noleggio oltre il primo mese di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 6,32374
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,33554
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,01180

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.067

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 067 Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 53,92665
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-0,51%
Prezzo	€ 62,55491
Scostamento % su anno 2022/1	-0,51%
Spese generali (16%)	€ 8,62826
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08628
Incidenza manodopera al 71,5%	€ 44,72960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,08628

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.068

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 068 Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 14,52427
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,38%
Prezzo	€ 16,84815
Scostamento % su anno 2022/1	+4,38%
Spese generali (16%)	€ 2,32388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02324
Incidenza manodopera al 77,29%	€ 13,02251
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02324

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.069

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 069 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 18,85577
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,87269
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,01692

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.070

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 070 Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 58,92079
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+11,93%
Prezzo	€ 68,34812
Scostamento % su anno 2022/1	+11,93%
Spese generali (16%)	€ 9,42733
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09427
Incidenza manodopera al 65,63%	€ 44,85812
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,09427

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.071

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 071 Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 14,32989
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-0,52%
Prezzo	€ 16,62267
Scostamento % su anno 2022/1	-0,52%
Spese generali (16%)	€ 2,29278
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02293
Incidenza manodopera al 77,18%	€ 12,82971
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02293

Codice regionale: TOS23_17.N05.007.072

Voce: 007 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 072 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 10,36626
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,02486
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,65860

Codice regionale: TOS23_17.N05.008.003

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Armature pareti di scavo
Modulo per blindaggio scavo metri 3,00x2,40

Unità di misura	mensile
Prezzo senza S. G.	€ 623,36106
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 723,09883
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 99,73777

Codice regionale: TOS23_17.N05.008.004

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Armature pareti di scavo
Modulo per blindaggio scavi metri 3,00x4,00

Unità di misura	mensile
Prezzo senza S. G.	€ 1.052,71697
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.221,15169
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 168,43472

Codice regionale: TOS23_17.N05.008.005

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Armature pareti di scavo

Articolo: 005 Puntellii metallici a croce h max m 4,00



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. € 2,02248
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,34608
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,32360

Codice regionale: TOS23_17.N05.008.006
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Armature pareti di scavo
Puntelli in legname d'abete

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. € 25,66111
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 29,76689
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,10578

Codice regionale: TOS23_17.N05.008.007
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Armature pareti di scavo
Pannelli per casseforme metallici

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. € 17,52517
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 20,32920
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,80403

Codice regionale: TOS23_17.N05.008.008
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Armature pareti di scavo
Pannelli per casseforme in legno composito

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. € 0,41213
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,47807
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,06594

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.001
Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 18,07922
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,54%
Prezzo	€ 20,97190
Scostamento % su anno 2022/1	+4,54%
Spese generali (16%)	€ 2,89268
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02893
Incidenza manodopera al 55,06%	€ 11,54656
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02893

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.002

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 002 Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 8,13542
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+5,31%
Prezzo	€ 9,43709
Scostamento % su anno 2022/1	+5,31%
Spese generali (16%)	€ 1,30167
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01302
Incidenza manodopera al 74,27%	€ 7,00916
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01302

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.003

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 003 Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 23,29216
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,15%
Prezzo	€ 27,01891
Scostamento % su anno 2022/1	+1,15%
Spese generali (16%)	€ 3,72675
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03727
Incidenza manodopera al 59,25%	€ 16,00850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03727

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.004

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 004 Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 11,41786
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,9%
Prezzo	€ 13,24472
Scostamento % su anno 2022/1	+1,9%
Spese generali (16%)	€ 1,82686
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01827
Incidenza manodopera al 74,87%	€ 9,91633
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01827

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.005

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 005 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5cm a tutti i ripiani, di altezza fino a 20m e da 20 a 40m, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,80137
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,08959
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28822

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.006

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 006 Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 15,73758
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+3,4%
Prezzo	€ 18,25559
Scostamento % su anno 2022/1	+3,4%
Spese generali (16%)	€ 2,51801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02518
Incidenza manodopera al 58,89%	€ 10,75150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02518

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.007

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 007 Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 7,25908
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+2,25%
Prezzo	€ 8,42053
Scostamento % su anno 2022/1	+2,25%
Spese generali (16%)	€ 1,16145
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01161
Incidenza manodopera al 72,83%	€ 6,13282
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01161



Codice regionale: TOS23_17.N05.009.008
Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
 Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 19,23266
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,89%
Prezzo	€ 22,30989
Scostamento % su anno 2022/1	+1,89%
Spese generali (16%)	€ 3,07723
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03077
Incidenza manodopera al 59,65%	€ 13,30795
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03077

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.009
Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
 Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 10,10361
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+2,53%
Prezzo	€ 11,72019
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%
Spese generali (16%)	€ 1,61658
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01617
Incidenza manodopera al 73,4%	€ 8,60208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01617

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.010
Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20m e da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 1,69241
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,96320
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27079

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.011
Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
 Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 17,42570
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,48%
Prezzo	€ 20,21381
Scostamento % su anno 2022/1	+4,48%
Spese generali (16%)	€ 2,78811
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02788
Incidenza manodopera al 35,46%	€ 7,16748
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02788

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.012

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 012 Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 6,70471
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+8,4%
Prezzo	€ 7,77746
Scostamento % su anno 2022/1	+8,4%
Spese generali (16%)	€ 1,07275
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01073
Incidenza manodopera al 76,55%	€ 5,95394
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01073

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.013

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 013 Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 6 a 20 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 24,68720
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,95%
Prezzo	€ 28,63715
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%
Spese generali (16%)	€ 3,94995
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03950
Incidenza manodopera al 27,95%	€ 8,00425
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03950

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.014

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 014 Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 6 a 20 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 11,02399
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+7,77%
Prezzo	€ 12,78783
Scostamento % su anno 2022/1	+7,77%
Spese generali (16%)	€ 1,76384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01764
Incidenza manodopera al 74,47%	€ 9,52246
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01764

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.015

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 015 Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 31,48995
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,2%
Prezzo	€ 36,52834
Scostamento % su anno 2022/1	+6,2%
Spese generali (16%)	€ 5,03839
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05038
Incidenza manodopera al 23,22%	€ 8,48173
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,05038

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.016

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 016 Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 13,22751
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 15,34391
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 2,11640
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02116
Incidenza manodopera al 73,97%	€ 11,35049
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02116

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.017

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 017 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, da 6 a 20m e da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 3,99639
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,63581
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,63942

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.018

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 018 Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 24,30909
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,45%
Prezzo	€ 28,19854
Scostamento % su anno 2022/1	+4,45%
Spese generali (16%)	€ 3,88945
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03889
Incidenza manodopera al 31,77%	€ 8,95949
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,03889

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.019

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 019 Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 6,32577
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+11,43%
Prezzo	€ 7,33789
Scostamento % su anno 2022/1	+11,43%
Spese generali (16%)	€ 1,01212
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01012
Incidenza manodopera al 75,98%	€ 5,57500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01012

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.020

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 020 Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 27,24159
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+5,81%
Prezzo	€ 31,60024
Scostamento % su anno 2022/1	+5,81%
Spese generali (16%)	€ 4,35865
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04359
Incidenza manodopera al 22,68%	€ 7,16748
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,04359

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.021

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 021 Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 8,51636
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+7,52%
Prezzo	€ 9,87898
Scostamento % su anno 2022/1	+7,52%
Spese generali (16%)	€ 1,36262
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01363
Incidenza manodopera al 78,61%	€ 7,76559
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01363

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.022

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 022 Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 30,25584
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+5,75%
Prezzo	€ 35,09677
Scostamento % su anno 2022/1	+5,75%
Spese generali (16%)	€ 4,84093
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04841
Incidenza manodopera al 24,17%	€ 8,48173
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,04841

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.023

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 023 Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 10,46146
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,24%
Prezzo	€ 12,13529
Scostamento % su anno 2022/1	+1,24%
Spese generali (16%)	€ 1,67383
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01674
Incidenza manodopera al 73,83%	€ 8,95993
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01674

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.024

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 024 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, con sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, tra 2,5m e 3,5m, da 3,5m e 10m, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G.	€ 2,82058
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,27187
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,45129

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.025

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 025 Montaggio ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G.	€ 13,82427
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+9,47%
Prezzo	€ 16,03615
Scostamento % su anno 2022/1	+9,47%
Spese generali (16%)	€ 2,21188
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02212
Incidenza manodopera al 44,7%	€ 7,16748
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,02212

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.026

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 026 Smontaggio ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G.	€ 5,62790
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,24%
Prezzo	€ 6,52836
Scostamento % su anno 2022/1	+1,24%
Spese generali (16%)	€ 0,90046
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00900
Incidenza manodopera al 74,71%	€ 4,87713
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00900

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.027

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 027 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico. Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, calcolato al mc per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G.	€ 1,78609
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,07186
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28577

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.028

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 028 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico. Montaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie ed incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 9,76596
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,55%
Prezzo	€ 11,32851
Scostamento % su anno 2022/1	+6,55%
Spese generali (16%)	€ 1,56255
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01563
Incidenza manodopera al 63,27%	€ 7,16748
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,01563

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.029

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 029 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico. Smontaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 4,43527
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,95%
Prezzo	€ 5,14491
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%
Spese generali (16%)	€ 0,70964
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00710
Incidenza manodopera al 71,61%	€ 3,68450
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,00710

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.030

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 030 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 0,99510
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,15432
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15922

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.031

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 031 Montaggio scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie ed incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 58,07598
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,7%
Prezzo	€ 67,36814
Scostamento % su anno 2022/1	+1,7%
Spese generali (16%)	€ 9,29216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09292
Incidenza manodopera al 67,21%	€ 45,28073
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,09292

Codice regionale: TOS23_17.N05.009.032

Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 032 Smontaggio scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 29,09283
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 33,74768
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 4,65485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04655
Incidenza manodopera al 86,21%	€ 29,09283
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. al 0,14%	€ 0,04655



Codice regionale: TOS23_17.N05.009.033
Voce: 009 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 6,61408
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,67233
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05825

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS23_17.N06 -0,39% su anno 2022/1 -0,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: NOLEGGI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a) e c))

Codice regionale: TOS23_17.N06.004.001
Voce: 004 -0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.
 Ad uso servizi igienico-sanitari dotato di wc alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori, dim. m. 2,40x2,70x2,40 - nolo mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 406,00000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 470,96000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 64,96000

Codice regionale: TOS23_17.N06.004.002
Voce: 004 -0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.
 Ad uso spogliatoio dotato di armadietti a due scomparti, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 532,00000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 617,12000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 85,12000

Codice regionale: TOS23_17.N06.004.003
Voce: 004 -0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.
 Ad uso mensa dotato di scaldavivande, frigorifero, stoviglie, piatti, bicchieri, tavoli, sedie, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 770,00000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 893,20000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 123,20000
----------------------	-------------

Codice regionale: TOS23_17.N06.004.004

Voce: 004 -0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 004 Ad uso camera per pronto soccorso dotato di scrivania, due sedie, sgabello, attaccapanni, lettino, due barelle, lavabo, boiler elettrico ed accessori, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 588,00000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 682,08000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 94,08000
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17.N06.004.005

Voce: 004 -0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 005 Ad uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere dotato di scrivania, 6 sedie, mobile ed accessori, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 476,00000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 552,16000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 76,16000
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17.N06.004.010

Voce: 004 -0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 010 adibito ad ufficio di dimensioni cm 240x450x240 - noleggino mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 264,26667
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-0,8%

Prezzo	€ 306,54934
Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%

Spese generali (16%)	€ 42,28267
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17.N06.004.011

Voce: 004 -0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.



Articolo:	011	adibito a spogliatoio di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G.	€ 264,26667
			Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-0,8%
			Prezzo	€ 306,54934
			Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%
			Spese generali (16%)	€ 42,28267
Codice regionale:	TOS23_17.N06.004.012			
Voce:	004	-0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.		
Articolo:	012	adibito a mensa di dimensioni cm 240x450x240,- noleggio mensile		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G.	€ 264,26667
			Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-0,8%
			Prezzo	€ 306,54934
			Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%
			Spese generali (16%)	€ 42,28267
Codice regionale:	TOS23_17.N06.004.013			
Voce:	004	-0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.		
Articolo:	013	adibito a servizi igienici di dimensioni cm 240x450x240, - noleggio mensile		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G.	€ 265,68485
			Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-1,06%
			Prezzo	€ 308,19443
			Scostamento % su anno 2022/1	-1,06%
			Spese generali (16%)	€ 42,50958
Codice regionale:	TOS23_17.N06.004.014			
Voce:	004	-0,43% su anno 2022/1 -0,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.		
Articolo:	014	adibito ad infermeria di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G.	€ 264,26667
			Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-0,8%
			Prezzo	€ 306,54934
			Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%
			Spese generali (16%)	€ 42,28267
Codice regionale:	TOS23_17.N06.005.001			
Voce:	005	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. WC chimici		
Articolo:	001	portatile senza lavamani - noleggio mensile		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 182,00000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 211,12000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,12000

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS23_17.N07 +10,11% su anno 2022/1 +10,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: NOLEGGI DI MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d))

Codice regionale: TOS23_17.N07.002.008
Voce: 002 +10,11% su anno 2022/1 +10,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica e illuminazione di sicurezza
Articolo: 008 Noleggio di impianto semaforico provvisorio composto da due carrelli mobili corredato di lanterne semaforiche a tre luci corredati di una batteria cadauno a funzionamento automatico alternato, valutato a giorno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 29,25000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+20,21%
Prezzo	€ 33,93000
Scostamento % su anno 2022/1	+20,21%
Spese generali (16%)	€ 4,68000

Codice regionale: TOS23_17.N07.002.015
Voce: 002 +10,11% su anno 2022/1 +10,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica e illuminazione di sicurezza
Articolo: 015 Noleggio segnaletica cantieristica di divieto, obbligo, pericolo, sicurezza da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri, per un mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 25,00000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,00000

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS23_17.P03 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI) previsti nel PSC per lavorazioni interferenti (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. b))

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.010
Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Articolo: 010 Elmetto in polietilene alta densità, visiera, scanalature laterali per attacco di cuffie e visiere, senza fori di ventilazione, con bardatura interna e fascia antisudore conforme UNI EN 397:2013.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 11,36608
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+8,21%

Prezzo	€ 13,18465
Scostamento % su anno 2022/1	+8,21%

Spese generali (16%)	€ 1,81857
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.011

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Cinturino sottotono in pelle a 2 cardini con cinghie metalliche e lunghezza regolabile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 6,24000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-3,93%

Prezzo	€ 7,23840
Scostamento % su anno 2022/1	-3,93%

Spese generali (16%)	€ 0,99840
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.012

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Elmetto in polietilene compreso di bardatura interna in tessuto conforme UNI EN 397:2013.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 4,27404
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+22,12%

Prezzo	€ 4,95789
Scostamento % su anno 2022/1	+22,12%

Spese generali (16%)	€ 0,68385
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.013

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 013 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Cinturino sottogola in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica e mentoniera, lunghezza regolabile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 1,88908
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+74,23%

Prezzo	€ 2,19133
Scostamento % su anno 2022/1	+74,23%

Spese generali (16%)	€ 0,30225
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.014

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 014 Elmetto da ponteggiatori in polietilene ad alta densità con regolazione a cremagliera conforme UNI EN 397:2013.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 16,42041
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-24,43%

Prezzo	€ 19,04768
Scostamento % su anno 2022/1	-24,43%

Spese generali (16%)	€ 2,62727
----------------------	-----------



Codice regionale: TOS23_17.P03.001.015
Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Cinturino sottogola a quattro cardini con ganci in plastica, lunghezza regolabile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 1,88908
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-67,92%
Prezzo	€ 2,19133
Scostamento % su anno 2022/1	-67,92%
Spese generali (16%)	€ 0,30225

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.016
Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Elmetto protettivo in policarbonato autoestinguente con bardatura interna regolabile in tessuto, fori di aereazione otturabili, resistente al calore peso 350 g. conforme UNI EN 397:2013

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 11,36608
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+53,31%
Prezzo	€ 13,18465
Scostamento % su anno 2022/1	+53,31%
Spese generali (16%)	€ 1,81857

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.017
Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Guanto in crosta palmo rinforzato, manichetta di sicurezza, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo, II categoria UNI EN 388:2017.

Unità di misura	paio
Prezzo senza S. G.	€ 4,41628
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+40,31%
Prezzo	€ 5,12288
Scostamento % su anno 2022/1	+40,31%
Spese generali (16%)	€ 0,70660

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.018
Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Guanto in nitrile con supporto interno in cotone e dorso areato, conforme UNI EN 388:2017 (protezione rischio meccanico e dielettrici), lunghezza 27 cm.

Unità di misura	paio
Prezzo senza S. G.	€ 2,78591
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+12,97%
Prezzo	€ 3,23166
Scostamento % su anno 2022/1	+12,97%
Spese generali (16%)	€ 0,44575

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.019
Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Guanto anticalore in fibra aramidica, conforme UNI EN 388:2017 - UNI EN 407:2004, lunghezza 28 cm.



Unità di misura	paio
Prezzo senza S. G.	€ 36,63808
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-3,99%

Prezzo	€ 42,50017
Scostamento % su anno 2022/1	-3,99%

Spese generali (16%)	€ 5,86209
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.020

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 020 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Visiera di protezione per elmetto costituita da semicalotta in polipropilene, bardatura imbottita regolabile, con schermo in policarbonato incolore, resistenza al calore 70° c, peso g. 80, conforme UNI EN 166:2004 B-3-9 e omologata CE, ISO 9002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 17,68408
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+53,11%

Prezzo	€ 20,51353
Scostamento % su anno 2022/1	+53,11%

Spese generali (16%)	€ 2,82945
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.021

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 021 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Occhiali per saldatori, montatura in alluminio, bordi in materiale plastico, elastico regolabile, lenti mm. 50, incolori bombate, carborock conforme UNI EN 175:1999.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 15,78868
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-22,69%

Prezzo	€ 18,31487
Scostamento % su anno 2022/1	-22,69%

Spese generali (16%)	€ 2,52619
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.022

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 022 Maschera in materiale termoplastico con fibra di vetro per saldature ad arco elettrico costituita da: telaio ribaltabile, un caschetto di sostegno, una lastrina plexinat, un vetrino inattinico, conforme UNI EN 175:1999

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 15,38940
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 17,85170
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,46230
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.023

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 023 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Respiratore per protezione vie respiratorie da particelle solide, conforme UNI EN 149:2009, classe FFP1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 1,18447
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-2,51%

Prezzo	€ 1,37399
Scostamento % su anno 2022/1	-2,51%

Spese generali (16%)	€ 0,18952
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.024

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 024 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Manicotti per saldatore in pelle e crosta misura 60cm, conforme alla norma UNI EN 11611:2015

Unità di misura	paio
Prezzo senza S. G.	€ 27,79288
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+36,09%

Prezzo	€ 32,23974
Scostamento % su anno 2022/1	+36,09%

Spese generali (16%)	€ 4,44686
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.027

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 027 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Protettore semiauricolare dell'udito ad archetto con tamponcini in poliuretano espanso, peso 8 g, conforme alla norma UNI EN 352-2:2004, SNR 23 dB.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 5,67988
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+30,8%

Prezzo	€ 6,58866
Scostamento % su anno 2022/1	+30,8%

Spese generali (16%)	€ 0,90878
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.028

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 028 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Cuffia antirumore con archetto flessibile e ampia apertura delle coppe auricolari, interamente dielettrica, peso g 194, conforme alla norma UNI EN 352-1:2004, SNR 25 dB (per breve esposizione a livelli medio-bassi di rumore)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 15,15688
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-23,79%

Prezzo	€ 17,58198
Scostamento % su anno 2022/1	-23,79%

Spese generali (16%)	€ 2,42510
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.029

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 029 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Occhiali per la protezione meccanica e da impatto, di linea avvolgente, con ripari laterali e lenti incolore - conforme EN 166:2004



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 13,26148
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+1,43%

Prezzo	€ 15,38332
Scostamento % su anno 2022/1	+1,43%

Spese generali (16%)	€ 2,12184
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.030

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 030 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Occhiali a mascherina in PVC, con elastico di tenuta e lenti in policarbonato antiappannamento neutra, per la protezione meccanica, chimica e da polveri - conformi EN 166:2004

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 2,17744
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+18,73%

Prezzo	€ 2,52583
Scostamento % su anno 2022/1	+18,73%

Spese generali (16%)	€ 0,34839
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.032

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 032 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Cuffia antirumore ad alto potere isolante conforme alla norma UNI EN 352-1:2004, SNR 31dB

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 21,47488
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-1,47%

Prezzo	€ 24,91086
Scostamento % su anno 2022/1	-1,47%

Spese generali (16%)	€ 3,43598
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.033

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 033 DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i. Inserti auricolari monouso con cordicella costituiti da materiale morbido in schiuma poliuretanicca ipoallergica, confezionati a norma UNI EN 352-2:2004, SNR 31 dB

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 4,41628
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+54,04%

Prezzo	€ 5,12288
Scostamento % su anno 2022/1	+54,04%

Spese generali (16%)	€ 0,70660
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.034

Voce: 001 +7,91% su anno 2022/1 +7,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 034 Respiratore per protezione vie respiratorie da polveri, gas e vapori, conforme UNI EN 149:2009, classe FFP2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 1,15020
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-55,8%
Prezzo	€ 1,33423
Scostamento % su anno 2022/1	-55,8%
Spese generali (16%)	€ 0,18403

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.035

Voce: 001 **+7,91%** su anno 2022/1 **+7,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 035 Guanti da lavoro in lattice pesante per la manipolazione di sostanze chimiche dotati di marchio conformità CE classe III, conforme UNI EN 374-1:2017.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 1,51297
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-2,51%
Prezzo	€ 1,75505
Scostamento % su anno 2022/1	-2,51%
Spese generali (16%)	€ 0,24208

Codice regionale: TOS23_17.P03.001.036

Voce: 001 **+7,91%** su anno 2022/1 **+7,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 036 Guanti in crosta per lavori di saldatura e smerigliatura, conforme UNI EN 407:2004.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 3,15268
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-6,52%
Prezzo	€ 3,65711
Scostamento % su anno 2022/1	-6,52%
Spese generali (16%)	€ 0,50443

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.024

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 024 Grembiule in pelle e crosta con lacci per chiusura per lavori di saldatura e smerigliatura, dimensioni cm 60x90, conforme alla norma UNI EN ISO 11611:2015

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 17,53500
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,34060
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,80560

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.025

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 025 Scarpa da lavoro bassa con dispositivi di sfilamento rapido dotata di puntale in acciaio e lamina antiforo, allacciatura con ganci e occhiali trattati anticorrosione, sottopiede antistatico, suola in poliuretano bidensità, antistatico, antioli, antiscivolo conforme norma UNI EN ISO 20345:2012



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. **€ 51,55784**
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 **+4,29%**

Prezzo € 59,80709
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,29%**

Spese generali (16%) € 8,24925

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.026

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 026 Soprascarpe dielettriche realizzate in un unico pezzo, suola antiscivolo e resistenti all'usura, collaudate e certificate a 16000 volt

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. **€ 0,50593**
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,58688
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,08095

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.029

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 029 Imbracatura con cosciali regolabili, attacco dorsale in acciaio zincato, sagole in poliestere UNI EN 361:2003

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. **€ 44,84474**
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 **+84,67%**

Prezzo € 52,01990
Scostamento % su anno 2022/1 **+84,67%**

Spese generali (16%) € 7,17516

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.030

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 030 Cintura in vita per il posizionamento sul lavoro, con due anelloni laterali per l'ancoraggio e fune in nylon di diametro 12mm regolabile fino a 2 metri

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. **€ 44,20069**
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 **-16,92%**

Prezzo € 51,27280
Scostamento % su anno 2022/1 **-16,92%**

Spese generali (16%) € 7,07211

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.031

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 031 Sistema anticaduta mobile a scorrimento su cavo verticale conforme alla norma UNI EN 353-2:2003, in acciaio zincato elettroliticamente, fornito con cavo lungo 10 m



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. **€ 138,02848**
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 **+29,03%**

Prezzo € 160,11304
Scostamento % su anno 2022/1 **+29,03%**

Spese generali (16%) € 22,08456

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.034

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 034 Stivali di sicurezza antistatici, impermeabili e antiscivolo, con puntale in acciaio e lamina antiforo, conformi UNI EN ISO 20345:2012 categoria di protezione S5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. **€ 18,33583**
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 **-12,69%**

Prezzo € 21,26956
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,69%**

Spese generali (16%) € 2,93373

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.035

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 035 Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Giubbino di sicurezza a norma UNI EN ISO 20471:2017

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. **€ 34,11088**
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 **+40,16%**

Prezzo € 39,56862
Scostamento % su anno 2022/1 **+40,16%**

Spese generali (16%) € 5,45774

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.036

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 036 Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Pantaloni di sicurezza a norma UNI EN ISO 20471:2017

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. **€ 23,37028**
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1 **+8,95%**

Prezzo € 27,10952
Scostamento % su anno 2022/1 **+8,95%**

Spese generali (16%) € 3,73924

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.037

Voce: 002 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 037 Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Parka impermeabile idrorepellente a norma UNI EN ISO 20471:2017



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 61,48224
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+9,79%

Prezzo	€ 71,31940
Scostamento % su anno 2022/1	+9,79%

Spese generali (16%)	€ 9,83716
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.040

Voce: 002 +11,78% su anno 2022/1 +11,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 040 Cordino anticaduta con assorbitore e connettore conforme UNI EN 354:2010, UNI EN 355:2003, UNI EN 362:2005.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 44,15467
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+5,13%

Prezzo	€ 51,21942
Scostamento % su anno 2022/1	+5,13%

Spese generali (16%)	€ 7,06475
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.041

Voce: 002 +11,78% su anno 2022/1 +11,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 041 Cordino di posizionamento con biforcazione a Y lungh. 1,8 m con connettori conforme UNI EN 354:2010, UNI EN 362:2005.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 52,18934
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-6,18%

Prezzo	€ 60,53963
Scostamento % su anno 2022/1	-6,18%

Spese generali (16%)	€ 8,35029
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P03.002.042

Voce: 002 +11,78% su anno 2022/1 +11,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 042 Dispositivo anticaduta retrattile con cavo in acciaio con sistema di bloccaggio conforme UNI EN 360:2003.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 367,98339
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+6,85%

Prezzo	€ 426,86073
Scostamento % su anno 2022/1	+6,85%

Spese generali (16%)	€ 58,87734
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS23_17.P05 +19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER OPERE PROVVISORIE previste nel PSC (Apprestamenti - Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a)

Codice regionale: TOS23_17.P05.001.001

Voce: 001 +19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni e accessi di cantiere



Articolo:	001	Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 120		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G.	€ 1,08413
			Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+4,19%
			Prezzo	€ 1,25759
			Scostamento % su anno 2022/1	+4,19%
			Spese generali (16%)	€ 0,17346
Codice regionale:	TOS23_17.P05.001.002			
Voce:	001	+19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Recinzioni e accessi di cantiere		
Articolo:	002	Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 150		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G.	€ 1,37200
			Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+5,19%
			Prezzo	€ 1,59152
			Scostamento % su anno 2022/1	+5,19%
			Spese generali (16%)	€ 0,21952
Codice regionale:	TOS23_17.P05.001.003			
Voce:	001	+19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Recinzioni e accessi di cantiere		
Articolo:	003	Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 180		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G.	€ 1,67013
			Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+8,67%
			Prezzo	€ 1,93735
			Scostamento % su anno 2022/1	+8,67%
			Spese generali (16%)	€ 0,26722
Codice regionale:	TOS23_17.P05.001.004			
Voce:	001	+19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Recinzioni e accessi di cantiere		
Articolo:	004	Transenna modulare in ferro zincato, dimensioni cm 200x H110		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G.	€ 119,38500
			Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+170,71%
			Prezzo	€ 138,48660
			Scostamento % su anno 2022/1	+170,71%
			Spese generali (16%)	€ 19,10160
Codice regionale:	TOS23_17.P05.001.006			
Voce:	001	+19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Recinzioni e accessi di cantiere		
Articolo:	006	Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui, H.50 cm		



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 47,95000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 55,62200
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,67200
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P05.001.007

Voce: 001 +19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007 Recinzioni e accessi di cantiere
Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui, h.80 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 58,80000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+8,55%

Prezzo	€ 68,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+8,55%

Spese generali (16%)	€ 9,40800
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P05.001.008

Voce: 001 +19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 008 Recinzioni e accessi di cantiere
Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 105,95200
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+0,91%

Prezzo	€ 122,90432
Scostamento % su anno 2022/1	+0,91%

Spese generali (16%)	€ 16,95232
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17.P05.001.009

Voce: 001 +19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009 Recinzioni e accessi di cantiere
Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo asimmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 105,95200
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+0,91%

Prezzo	€ 122,90432
Scostamento % su anno 2022/1	+0,91%

Spese generali (16%)	€ 16,95232
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17.P05.001.010

Voce: 001 +19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Recinzioni e accessi di cantiere
Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 100



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 91,60000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-5,86%

Prezzo	€ 106,25600
Scostamento % su anno 2022/1	-5,86%

Spese generali (16%)	€ 14,65600
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17.P05.001.011

Voce: 001 +19,22% su anno 2022/1 +19,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 011 Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo asimmetrico con base di cm 45-48 e altezza cm 100

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G.	€ 92,13333
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-1,07%

Prezzo	€ 106,87466
Scostamento % su anno 2022/1	-1,07%

Spese generali (16%)	€ 14,74133
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS23_17.P06 +74,32% su anno 2022/1 +74,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a) e c))

Codice regionale: TOS23_17.P06.006.001

Voce: 006 +74,32% su anno 2022/1 +74,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche

Articolo: 001 Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm, con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 1,00

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 18,79500
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+96,7%

Prezzo	€ 21,80220
Scostamento % su anno 2022/1	+96,7%

Spese generali (16%)	€ 3,00720
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P06.006.002

Voce: 006 +74,32% su anno 2022/1 +74,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche

Articolo: 002 Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 1,50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 27,61500
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+106,01%

Prezzo	€ 32,03340
Scostamento % su anno 2022/1	+106,01%

Spese generali (16%)	€ 4,41840
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P06.006.003

Voce: 006 +74,32% su anno 2022/1 +74,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche

Articolo: 003 Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde,



tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 2,00

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 37,75500
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+99,92%
Prezzo	€ 43,79580
Scostamento % su anno 2022/1	+99,92%
Spese generali (16%)	€ 6,04080

Codice regionale: TOS23_17.P06.006.004**Voce:** 006 +74,32% su anno 2022/1 +74,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche**Articolo:** 004 Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 2,50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 51,45000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+68,97%
Prezzo	€ 59,68200
Scostamento % su anno 2022/1	+68,97%
Spese generali (16%)	€ 8,23200

Codice regionale: TOS23_17.P06.006.005**Voce:** 006 +74,32% su anno 2022/1 +74,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche**Articolo:** 005 Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 3,00

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 37,80000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,84800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,04800

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)**Codice regionale:** TOS23_17.P07 +47,97% su anno 2022/1 +47,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d))**Codice regionale:** TOS23_17.P07.002.001**Voce:** 002 +65,99% su anno 2022/1 +65,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnaletica e illuminazione di sicurezza**Articolo:** 001 Lanterna segnaletica a luce rossa fissa, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 6 volts o a batteria, certificata CE secondo la UNI EN 12352:2006

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 14,72105
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+68,24%
Prezzo	€ 17,07642
Scostamento % su anno 2022/1	+68,24%
Spese generali (16%)	€ 2,35537

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.002



Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Segnaletica e illuminazione di sicurezza
 Faretto con grado di protezione IP65 e attacco E27,50 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 11,90830
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,81363
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90533

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.003

Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 003 Faro alogeno portatile a pile, costituito da materiale molto resistente agli urti e all'acqua

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 58,10000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,39600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,29600

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.004

Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 004 Torcia antideflagrante a pile costituita da materiale antiurto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 33,47908
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-4,35%
Prezzo	€ 38,83573
Scostamento % su anno 2022/1	-4,35%
Spese generali (16%)	€ 5,35665

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.005

Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 005 Faro portatile a pile costituito da materiale resistente agli urti con autonomia 2 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 134,10277
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 155,55921
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,45644

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.007

Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 007 Segnale stradale tondo da cantiere, per la segnalazione temporanea, in lamiera di alluminio spessore 25/10, interamente ricoperto con pellicola, montato su portasegnaletica con maniglia di trasporto in lamiera stampata e verniciata con sbarra stabilizzatrice porta zavorra, cl.2.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 38,13750
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+42,44%

Prezzo	€ 44,23950
Scostamento % su anno 2022/1	+42,44%

Spese generali (16%)	€ 6,10200
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.009

Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 009 Sacchi in tela plastificata rinforzata, possono contenere Kg 25 di sabbia arrivando a metà capienza, misure cm 60x40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 6,13500
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+16,86%

Prezzo	€ 7,11660
Scostamento % su anno 2022/1	+16,86%

Spese generali (16%)	€ 0,98160
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.010

Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 010 Cartello di informazione, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 125x175, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 5,26724
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+280,17%

Prezzo	€ 6,11000
Scostamento % su anno 2022/1	+280,17%

Spese generali (16%)	€ 0,84276
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.011

Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 011 Cartello solo simbolo, da parete, in alluminio, di forma quadrata, dimensione mm 120x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 4,81724
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+54,42%

Prezzo	€ 5,58800
Scostamento % su anno 2022/1	+54,42%

Spese generali (16%)	€ 0,77076
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.012

Voce: 002 **+65,99%** su anno 2022/1 **+65,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 012 Cartello generico, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, spessore mm 0,5, dimensione mm 120x80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 4,27634
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+238,1%
Prezzo	€ 4,96055
Scostamento % su anno 2022/1	+238,1%
Spese generali (16%)	€ 0,68421

Codice regionale: TOS23_17.P07.002.013**Voce:** 002 +65,99% su anno 2022/1 +65,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnaletica e illuminazione di sicurezza**Articolo:** 013 Cartello di norme ed istruzioni, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensioni mm 250x350, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 8,01000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+29,98%
Prezzo	€ 9,29160
Scostamento % su anno 2022/1	+29,98%
Spese generali (16%)	€ 1,28160

Codice regionale: TOS23_17.P07.003.001**Voce:** 003 +10,41% su anno 2022/1 +10,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature di primo soccorso**Articolo:** 001 Casseta contenente presidi medicali prescritti dall'allegato 1 D.M. 15.7.2003 n. 389

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 84,35254
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-7,3%
Prezzo	€ 97,84895
Scostamento % su anno 2022/1	-7,3%
Spese generali (16%)	€ 13,49641

Codice regionale: TOS23_17.P07.003.002**Voce:** 003 +10,41% su anno 2022/1 +10,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature di primo soccorso**Articolo:** 002 Kit levaschegge costituito da una valigetta dim. cm 23x17x4,5h contenente l'occorrente per togliere dagli occhi schegge metalliche o di altra natura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 25,26568
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	-8,39%
Prezzo	€ 29,30819
Scostamento % su anno 2022/1	-8,39%
Spese generali (16%)	€ 4,04251

Codice regionale: TOS23_17.P07.003.003**Voce:** 003 +10,41% su anno 2022/1 +10,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature di primo soccorso**Articolo:** 003 Kit lavaocchi per primo soccorso di lavaggio e medicazione degli occhi



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 11,36608
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	+57,32%

Prezzo	€ 13,18465
Scostamento % su anno 2022/1	+57,32%

Spese generali (16%)	€ 1,81857
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.P07.003.004
Voce: 003 +10,41% su anno 2022/1 +10,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Attrezzature di primo soccorso
 Rianimatore manuale in valigetta, dim. cm 40x26x13h, di tipo ABS avente chiusura ermetica e supporto per attacco a parete.
 Contenuto: 1 pallone di rianimazione, 2 maschere oronasali, 1 apribocca elicoidale, 1 pinza tiralingua, 3 cannule di guedel, 1 bombo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 127,15889
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 147,50431
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,34542
----------------------	------------

Codice regionale: TOS23_17.P07.004.001
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Mezzi antincendio
 Estintore portatile a polvere omologato, montato a parete con apposite staffe e corredato di cartello di segnalazione, compresa manutenzione periodica - da kg. 6.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 49,00000
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 56,84000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,84000
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS23_17.S07 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d))

Codice regionale: TOS23_17.S07.006.002
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Sorveglianza sanitaria
 Prima visita di sorveglianza sanitaria

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G.	€ 35,75889
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 41,48031
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,72142
----------------------	-----------

Codice regionale: TOS23_17.S07.006.004
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sorveglianza sanitaria



Articolo: 004 Sopralluogo per indagine ambientale e predisposizione della rispettiva relazione tecnica

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G.	€ 45,89375
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,23675
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,34300

Codice regionale: TOS23_17.S07.006.005
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sorveglianza sanitaria

Articolo: 005 Registrazione del rumore nell'ambiente di lavoro

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G.	€ 45,89375
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,23675
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,34300

Codice regionale: TOS23_17.S07.006.006
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sorveglianza sanitaria

Articolo: 006 Prelevi di campioni nell'ambiente di lavoro tramite campionatore ambientale

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G.	€ 43,47826
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,43478
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,95652

Codice regionale: TOS23_17 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS23_17.S08 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MISURE DI COORDINAMENTO (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. e), f), g))

Codice regionale: TOS23_17.S08.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riunioni di informazione

Articolo: 001 Informazione dei lavoratori mediante la distribuzione di opuscoli informativi sulle norme di igiene e sicurezza del lavoro

Unità di misura	ognuno
Prezzo senza S. G.	€ 23,71542
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,50989
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,79447

Codice regionale: TOS23_17.S08.002.002
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riunioni di informazione

Articolo: 002 Assemblea periodica dei lavoratori in materia di sicurezza e di salute, con particolare riferimento al proprio posto di lavoro ed alle



proprie mansioni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G.	€ 43,47826
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,43478
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,95652

Codice regionale: TOS23_17.S08.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riunioni di informazione
Articolo: 003 Spese accessorie e di gestione per assemblea e controlli in materia di sicurezza: costo per ogni addetto

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G.	€ 11,85771
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,75494
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,89723

Codice regionale: TOS23_17.S08.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Redazione relazioni di coordinamento per uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva
Articolo: 001 Controllo dei luoghi e delle attrezzature per una efficace attuazione dei piani di emergenza durante l'esecuzione dei lavori

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G.	€ 27,66798
Scostamento % senza S. G. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,09486
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,42688

Codice regionale: TOS23_18 +11,62% su anno 2022/1 +11,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Sono compresi: approntamento dell'area di cantiere, trasporto dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere, installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione delle indagini geofisiche, E' compreso altresì l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine e l'approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS23_18.W01 +8,17% su anno 2022/1 +8,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SONDAGGI GEOGNOSTICI

Codice regionale: TOS23_18.W01.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ricerca ed individuazione propedeutiche ai sondaggi.
Articolo: 002 di beni di interesse archeologico

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 638,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 80,00000
Utili di impresa (10%)	€ 58,00000



Codice regionale: TOS23_18.W01.002.001
Voce: 002 +4,09% su anno 2022/1 +4,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scavo di pozzetto propedeutico ai sondaggi.
per individuazione dei sottoservizi

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 571,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,09%
Prezzo	€ 728,90224
Scostamento % su anno 2022/1	+4,09%
Spese generali (16%)	€ 91,39840
Utili di impresa (10%)	€ 66,26384

Codice regionale: TOS23_18.W01.003.001
Voce: 003 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)
Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,01296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,24%
Prezzo	€ 56,16053
Scostamento % su anno 2022/1	-0,24%
Spese generali (16%)	€ 7,04207
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,35210
Utili di impresa (10%)	€ 5,10550
Incidenza manodopera al 41,33%	€ 23,20920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,35210

Codice regionale: TOS23_18.W01.003.002
Voce: 003 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)
Articolo: 002 per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,08534
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 66,46089
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 8,33365
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,41668
Utili di impresa (10%)	€ 6,04190
Incidenza manodopera al 41,57%	€ 27,63000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,41668

Codice regionale: TOS23_18.W01.003.003
Voce: 003 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)
Articolo: 003 per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,13579
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,05%
Prezzo	€ 99,70127
Scostamento % su anno 2022/1	-0,05%
Spese generali (16%)	€ 12,50173
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,62509
Utili di impresa (10%)	€ 9,06375
Incidenza manodopera al 49,26%	€ 49,11600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,62509

Codice regionale: TOS23_18.W01.003.004
Voce: 003

-0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm) per profondità oltre i 60 m

Articolo: 004

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,66765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,04%
Prezzo	€ 139,93592
Scostamento % su anno 2022/1	+0,04%
Spese generali (16%)	€ 17,54682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,87734
Utili di impresa (10%)	€ 12,72145
Incidenza manodopera al 46,8%	€ 65,48800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,87734

Codice regionale: TOS23_18.W01.004.001
Voce: 004

-0,25% su anno 2022/1 -0,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Articolo: 001

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,09227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,47%
Prezzo	€ 65,19373
Scostamento % su anno 2022/1	-0,47%
Spese generali (16%)	€ 8,17476
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,40874
Utili di impresa (10%)	€ 5,92670
Incidenza manodopera al 40,69%	€ 26,52480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,40874

Codice regionale: TOS23_18.W01.004.002
Voce: 004

-0,25% su anno 2022/1 -0,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Articolo: 002



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,20082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,31%
Prezzo	€ 80,64425
Scostamento % su anno 2022/1	-0,31%
Spese generali (16%)	€ 10,11213
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,50561
Utili di impresa (10%)	€ 7,33130
Incidenza manodopera al 41,11%	€ 33,15600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,50561

Codice regionale: TOS23_18.W01.004.003

Voce: 004 -0,25% su anno 2022/1 -0,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 003 per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,28653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,14%
Prezzo	€ 125,41361
Scostamento % su anno 2022/1	-0,14%
Spese generali (16%)	€ 15,72584
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,78629
Utili di impresa (10%)	€ 11,40124
Incidenza manodopera al 48,95%	€ 61,39500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,78629

Codice regionale: TOS23_18.W01.004.004

Voce: 004 -0,25% su anno 2022/1 -0,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 004 per profondità oltre i 60 m

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,19701
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,06%
Prezzo	€ 158,47538
Scostamento % su anno 2022/1	-0,06%
Spese generali (16%)	€ 19,87152
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,99358
Utili di impresa (10%)	€ 14,40685
Incidenza manodopera al 46,49%	€ 73,67400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,99358

Codice regionale: TOS23_18.W01.005.001

Voce: 005 -0,81% su anno 2022/1 -0,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,16883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,37%
Prezzo	€ 79,32742
Scostamento % su anno 2022/1	-1,37%
Spese generali (16%)	€ 9,94701
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,49735
Utili di impresa (10%)	€ 7,21158
Incidenza manodopera al 38,31%	€ 30,39300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,49735

Codice regionale: TOS23_18.W01.005.002

Voce: 005 -0,81% su anno 2022/1 -0,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

Articolo: 002 per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,34976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,94%
Prezzo	€ 105,07829
Scostamento % su anno 2022/1	-0,94%
Spese generali (16%)	€ 13,17596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,65880
Utili di impresa (10%)	€ 9,55257
Incidenza manodopera al 39,44%	€ 41,44500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,65880

Codice regionale: TOS23_18.W01.005.003

Voce: 005 -0,81% su anno 2022/1 -0,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

Articolo: 003 per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,80068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,55%
Prezzo	€ 163,07367
Scostamento % su anno 2022/1	-0,55%
Spese generali (16%)	€ 20,44811
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,02241
Utili di impresa (10%)	€ 14,82488
Incidenza manodopera al 47,69%	€ 77,76700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,02241

Codice regionale: TOS23_18.W01.005.004

Voce: 005 -0,81% su anno 2022/1 -0,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

Articolo: 004 per profondità oltre i 60 m



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,97106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 206,67507
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 25,91537
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,29577
Utili di impresa (10%)	€ 18,78864
Incidenza manodopera al 45,55%	€ 94,13900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,29577

Codice regionale: TOS23_18.W01.006.001
Voce: 006 +2,79% su anno 2022/1 +2,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione
Articolo: 001 T2

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,33575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,64%
Prezzo	€ 20,84442
Scostamento % su anno 2022/1	+2,64%
Spese generali (16%)	€ 2,61372
Utili di impresa (10%)	€ 1,89495

Codice regionale: TOS23_18.W01.006.002
Voce: 006 +2,79% su anno 2022/1 +2,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione
Articolo: 002 T6

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,10290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,87%
Prezzo	€ 23,09930
Scostamento % su anno 2022/1	+2,87%
Spese generali (16%)	€ 2,89646
Utili di impresa (10%)	€ 2,09994

Codice regionale: TOS23_18.W01.006.003
Voce: 006 +2,79% su anno 2022/1 +2,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione
Articolo: 003 T6S

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,10290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,87%
Prezzo	€ 23,09930
Scostamento % su anno 2022/1	+2,87%
Spese generali (16%)	€ 2,89646
Utili di impresa (10%)	€ 2,09994

Codice regionale: TOS23_18.W01.007.001
Voce: 007 +3,62% su anno 2022/1 +3,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzo
 per uso di corone diamantate durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione
Articolo: 001



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,11675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,62%
Prezzo	€ 35,87697
Scostamento % su anno 2022/1	+3,62%
Spese generali (16%)	€ 4,49868
Utili di impresa (10%)	€ 3,26154

Codice regionale: **TOS23_18.W01.008.001**

Voce: 008 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Articolo: 001

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,60754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,19%
Prezzo	€ 56,91923
Scostamento % su anno 2022/1	-0,19%
Spese generali (16%)	€ 7,13721
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,35686
Utili di impresa (10%)	€ 5,17448
Incidenza manodopera al 40,78%	€ 23,20920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,35686

Codice regionale: **TOS23_18.W01.008.002**

Voce: 008 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Articolo: 002

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,67992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,1%
Prezzo	€ 67,21958
Scostamento % su anno 2022/1	-0,1%
Spese generali (16%)	€ 8,42879
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,42144
Utili di impresa (10%)	€ 6,11087
Incidenza manodopera al 41,1%	€ 27,63000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,42144

Codice regionale: **TOS23_18.W01.008.003**

Voce: 008 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Articolo: 003



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,73037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,02%
Prezzo	€ 100,45995
Scostamento % su anno 2022/1	-0,02%
Spese generali (16%)	€ 12,59686
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,62984
Utili di impresa (10%)	€ 9,13272
Incidenza manodopera al 48,89%	€ 49,11600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,62984

Codice regionale: TOS23_18.W01.008.004

Voce: 008 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 004 per profondità oltre i 60 m

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,26223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,06%
Prezzo	€ 140,69461
Scostamento % su anno 2022/1	+0,06%
Spese generali (16%)	€ 17,64196
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,88210
Utili di impresa (10%)	€ 12,79042
Incidenza manodopera al 46,55%	€ 65,48800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,88210

Codice regionale: TOS23_18.W01.009.001

Voce: 009 -0,18% su anno 2022/1 -0,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,05680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 66,42448
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 8,32909
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,41645
Utili di impresa (10%)	€ 6,03859
Incidenza manodopera al 39,93%	€ 26,52480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,41645

Codice regionale: TOS23_18.W01.009.002

Voce: 009 -0,18% su anno 2022/1 -0,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 002 per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,16535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,23%
Prezzo	€ 81,87499
Scostamento % su anno 2022/1	-0,23%
Spese generali (16%)	€ 10,26646
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,51332
Utili di impresa (10%)	€ 7,44318
Incidenza manodopera al 40,5%	€ 33,15600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,51332

Codice regionale: TOS23_18.W01.009.003

Voce: 009 -0,18% su anno 2022/1 -0,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 003 per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,25106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,09%
Prezzo	€ 126,64435
Scostamento % su anno 2022/1	-0,09%
Spese generali (16%)	€ 15,88017
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,79401
Utili di impresa (10%)	€ 11,51312
Incidenza manodopera al 48,48%	€ 61,39500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,79401

Codice regionale: TOS23_18.W01.009.004

Voce: 009 -0,18% su anno 2022/1 -0,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 004 per profondità oltre i 60 m

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,16154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 159,70613
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 20,02585
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,00129
Utili di impresa (10%)	€ 14,51874
Incidenza manodopera al 46,13%	€ 73,67400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,00129

Codice regionale: TOS23_18.W01.010.001

Voce: 010 -0,68% su anno 2022/1 -0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,58852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,15%
Prezzo	€ 82,41495
Scostamento % su anno 2022/1	-1,15%
Spese generali (16%)	€ 10,33416
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,51671
Utili di impresa (10%)	€ 7,49227
Incidenza manodopera al 36,88%	€ 30,39300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,51671

Codice regionale: TOS23_18.W01.010.002

Voce: 010 -0,68% su anno 2022/1 -0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 002 per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,76945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,79%
Prezzo	€ 108,16582
Scostamento % su anno 2022/1	-0,79%
Spese generali (16%)	€ 13,56311
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 0,67816
Utili di impresa (10%)	€ 9,83326
Incidenza manodopera al 38,32%	€ 41,44500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 0,67816

Codice regionale: TOS23_18.W01.010.003

Voce: 010 -0,68% su anno 2022/1 -0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 003 per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,22037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,45%
Prezzo	€ 166,16119
Scostamento % su anno 2022/1	-0,45%
Spese generali (16%)	€ 20,83526
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,04176
Utili di impresa (10%)	€ 15,10556
Incidenza manodopera al 46,8%	€ 77,76700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,04176

Codice regionale: TOS23_18.W01.010.004

Voce: 010 -0,68% su anno 2022/1 -0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 004 per profondità oltre i 60 m



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,39075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,31%
Prezzo	€ 209,76260
Scostamento % su anno 2022/1	-0,31%
Spese generali (16%)	€ 26,30252
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (5%)	€ 1,31513
Utili di impresa (10%)	€ 19,06933
Incidenza manodopera al 44,88%	€ 94,13900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,63%	€ 1,31513

Codice regionale: TOS23_18.W01.011.001
Voce: 011 +3,16% su anno 2022/1 +3,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzo per uso di tubi di rivestimento di diametro maggiore di 127 mm
Articolo: 001 per rivestimento diametro compreso tra 152-178 mm.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,28100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 24,60256
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 3,08496
Utili di impresa (10%)	€ 2,23660

Codice regionale: TOS23_18.W01.011.002
Voce: 011 +3,16% su anno 2022/1 +3,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzo per uso di tubi di rivestimento di diametro maggiore di 127 mm
Articolo: 002 per rivestimento diametro 206 mm.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,61675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,31%
Prezzo	€ 39,06697
Scostamento % su anno 2022/1	+3,31%
Spese generali (16%)	€ 4,89868
Utili di impresa (10%)	€ 3,55154

Codice regionale: TOS23_18.W01.012.001
Voce: 012 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere tipo tuffiti ecc.
Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,11675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,64%
Prezzo	€ 48,63697
Scostamento % su anno 2022/1	+2,64%
Spese generali (16%)	€ 6,09868
Utili di impresa (10%)	€ 4,42154

Codice regionale: TOS23_18.W01.012.002
Voce: 012 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere tipo tuffiti ecc.
Articolo: 002 per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,50725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,79%
Prezzo	€ 59,34325
Scostamento % su anno 2022/1	+2,79%
Spese generali (16%)	€ 7,44116
Utili di impresa (10%)	€ 5,39484

Codice regionale: TOS23_18.W01.013.001

Voce: 013 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media.

Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,24010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,56%
Prezzo	€ 60,27837
Scostamento % su anno 2022/1	+2,56%
Spese generali (16%)	€ 7,55842
Utili di impresa (10%)	€ 5,47985

Codice regionale: TOS23_18.W01.013.002

Voce: 013 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media.

Articolo: 002 per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,63060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,69%
Prezzo	€ 70,98465
Scostamento % su anno 2022/1	+2,69%
Spese generali (16%)	€ 8,90090
Utili di impresa (10%)	€ 6,45315

Codice regionale: TOS23_18.W01.014.001

Voce: 014 +2,87% su anno 2022/1 +2,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,95250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,77%
Prezzo	€ 66,29139
Scostamento % su anno 2022/1	+2,77%
Spese generali (16%)	€ 8,31240
Utili di impresa (10%)	€ 6,02649

Codice regionale: TOS23_18.W01.014.002

Voce: 014 +2,87% su anno 2022/1 +2,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.

Articolo: 002 per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,28825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,97%

Prezzo	€ 80,75581
Scostamento % su anno 2022/1	+2,97%

Spese generali (16%)	€ 10,12612
Utili di impresa (10%)	€ 7,34144

Codice regionale: TOS23_18.W01.015.001
Voce: 015 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzo per l'esecuzione di sondaggi

Articolo: 001 inclinati rispetto alla verticale con inclinazione massima di 45°.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,39050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,14%

Prezzo	€ 17,08628
Scostamento % su anno 2022/1	+2,14%

Spese generali (16%)	€ 2,14248
Utili di impresa (10%)	€ 1,55330

Codice regionale: TOS23_18.W01.015.002
Voce: 015 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sovrapprezzo per l'esecuzione di sondaggi

Articolo: 002 orizzontali o suborizzontali con inclinazione massima rispetto all'orizzontale di 45°.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,56200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 30,06511
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 3,76992
Utili di impresa (10%)	€ 2,73319

Codice regionale: TOS23_18.W01.016.001
Voce: 016 +2,6% su anno 2022/1 +2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ømin.= 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato; per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,95250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,32%

Prezzo	€ 79,05139
Scostamento % su anno 2022/1	+2,32%

Spese generali (16%)	€ 9,91240
Utili di impresa (10%)	€ 7,18649

Codice regionale: TOS23_18.W01.016.002
Voce: 016 +2,6% su anno 2022/1 +2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ømin.= 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato; per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,84300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 86,56767
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 10,85488
Utili di impresa (10%)	€ 7,86979

Codice regionale: TOS23_18.W01.016.003

Voce: 016 +2,6% su anno 2022/1 +2,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ømin.= 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 003 per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,01450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 112,30650
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 14,08232
Utili di impresa (10%)	€ 10,20968

Codice regionale: TOS23_18.W01.017.001

Voce: 017 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 001 per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,01450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 112,30650
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 14,08232
Utili di impresa (10%)	€ 10,20968

Codice regionale: TOS23_18.W01.017.002

Voce: 017 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 002 per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,68600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%
Prezzo	€ 141,23534
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%
Spese generali (16%)	€ 17,70976
Utili di impresa (10%)	€ 12,83958

Codice regionale: TOS23_18.W01.017.003

Voce: 017 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;



Articolo: 003 per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,02900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,46%
Prezzo	€ 192,71300
Scostamento % su anno 2022/1	+3,46%
Spese generali (16%)	€ 24,16464
Utili di impresa (10%)	€ 17,51936

Codice regionale: TOS23_18.W01.017.011

Voce: 017 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 011 per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,01450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 112,30650
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 14,08232
Utili di impresa (10%)	€ 10,20968

Codice regionale: TOS23_18.W01.017.012

Voce: 017 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 012 per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,68600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%
Prezzo	€ 141,23534
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%
Spese generali (16%)	€ 17,70976
Utili di impresa (10%)	€ 12,83958

Codice regionale: TOS23_18.W01.017.013

Voce: 017 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 013 per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,02900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,46%
Prezzo	€ 192,71300
Scostamento % su anno 2022/1	+3,46%
Spese generali (16%)	€ 24,16464
Utili di impresa (10%)	€ 17,51936

Codice regionale: TOS23_18.W01.019.001

Voce: 019 +2,88% su anno 2022/1 +2,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC



Articolo: 001 opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,28100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 24,60256
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 3,08496
Utili di impresa (10%)	€ 2,23660

Codice regionale: TOS23_18.W01.019.002

Voce: 019 +2,88% su anno 2022/1 +2,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

Articolo: 002 per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,28100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 24,60256
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 3,08496
Utili di impresa (10%)	€ 2,23660

Codice regionale: TOS23_18.W01.019.003

Voce: 019 +2,88% su anno 2022/1 +2,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

Articolo: 003 per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,78100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,64%
Prezzo	€ 27,79256
Scostamento % su anno 2022/1	+2,64%
Spese generali (16%)	€ 3,48496
Utili di impresa (10%)	€ 2,52660

Codice regionale: TOS23_18.W01.020.001

Voce: 020 +2,37% su anno 2022/1 +2,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Prelievo di campione rimaneggiato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, confezionato in doppi sacchetti di polietilene compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,71240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,37%
Prezzo	€ 12,39302
Scostamento % su anno 2022/1	+2,37%
Spese generali (16%)	€ 1,55398
Utili di impresa (10%)	€ 1,12664

Codice regionale: TOS23_18.W01.021.001

Voce: 021 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	001	Riempimento di fori di sondaggio con materiale proveniente dalle perforazioni, opportunamente additivato con malta idraulica e cementizio in modo da impedire infiltrazioni di acqua nel sottosuolo, per profondità misurate dal piano campagna, fino a 60 ml		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,33575
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,01%
			Prezzo	€ 27,22442
			Scostamento % su anno 2022/1	+2,01%
			Spese generali (16%)	€ 3,41372
			Utili di impresa (10%)	€ 2,47495
Codice regionale:	TOS23_18.W01.023.001			
Voce:	023	+6,64% su anno 2022/1 +6,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Fornitura di cassette catalogatrici in legno, metallo o plastica, di dimensioni di circa 0,50 x 1,00 m, munite di scomparti e adatte alla conservazione di 5 m di carotaggio		
Articolo:	001			
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,50000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,64%
			Prezzo	€ 29,98600
			Scostamento % su anno 2022/1	+6,64%
			Spese generali (16%)	€ 3,76000
			Utili di impresa (10%)	€ 2,72600
Codice regionale:	TOS23_18.W01.024.001			
Voce:	024	+1,26% su anno 2022/1 +1,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Fotografie a colori		
Articolo:	001	di ciascuna cassetta catalogatrice in pellicola fotografica e negativi o in formato digitale da convenire con la direzione dei lavori		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,38358
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,26%
			Prezzo	€ 4,31745
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,26%
			Spese generali (16%)	€ 0,54137
			Utili di impresa (10%)	€ 0,39250
Codice regionale:	TOS23_18.W01.025.002			
Voce:	025	+194,29% su anno 2022/1 +194,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura di perforazione per ogni movimentazione e posizionamento compreso il primo e l'ultimo, all'interno dell'area di indagine per distanza fino i 300 metri		
Articolo:	002			
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+210%
			Prezzo	€ 197,78000
			Scostamento % su anno 2022/1	+210%
			Spese generali (16%)	€ 24,80000
			Utili di impresa (10%)	€ 17,98000
Codice regionale:	TOS23_18.W01.025.003			
Voce:	025	+194,29% su anno 2022/1 +194,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura di perforazione per ogni movimentazione e posizionamento compreso il primo e l'ultimo, all'interno dell'area di indagine per distanza oltre i 300 metri		
Articolo:	003			



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+178,57%
Prezzo	€ 248,82000
Scostamento % su anno 2022/1	+178,57%
Spese generali (16%)	€ 31,20000
Utili di impresa (10%)	€ 22,62000

Codice regionale: **TOS23_18** +11,62% su anno 2022/1 +11,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Sono compresi: approntamento dell'area di cantiere, trasporto dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere, installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione delle indagini geofisiche, E' compreso altresì l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine e l'approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: **TOS23_18.W02** +3,65% su anno 2022/1 +3,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PROVE IN FORO DI SONDAGGI - PF

Codice regionale: **TOS23_18.W02.001.001**
Voce: 001 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prova S.P.T. (Standard Penetration Test) con campionatore tipo Raymond, con apparecchiatura munita di dispositivo di sgancio automatico
Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,57815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,33%
Prezzo	€ 73,46972
Scostamento % su anno 2022/1	+2,33%
Spese generali (16%)	€ 9,21250
Utili di impresa (10%)	€ 6,67907

Codice regionale: **TOS23_18.W02.001.002**
Voce: 001 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prova S.P.T. (Standard Penetration Test) con campionatore tipo Raymond, con apparecchiatura munita di dispositivo di sgancio automatico
Articolo: 002 per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,09377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,37%
Prezzo	€ 86,88765
Scostamento % su anno 2022/1	+2,37%
Spese generali (16%)	€ 10,89500
Utili di impresa (10%)	€ 7,89888

Codice regionale: **TOS23_18.W02.002.001**
Voce: 002 +3,16% su anno 2022/1 +3,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prova scissometrica (Vane Test) eseguita in foro già predisposto, compresa l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine e gli oneri per la manovra in discesa e risalita della batteria
Articolo: 001 per profondità comprese tra m 0 e m 15 p.c.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,15629
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%

Prezzo	€ 115,03943
Scostamento % su anno 2022/1	+3%

Spese generali (16%)	€ 14,42501
Utili di impresa (10%)	€ 10,45813

Codice regionale: TOS23_18.W02.002.002

Voce: 002 +3,16% su anno 2022/1 +3,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prova scissometrica (Vane Test) eseguita in foro già predisposto, compresa l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine e gli oneri per la manovra in discesa e risalita della batteria

Articolo: 002 per profondità comprese tra m 15 e m 30 p.c.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,70317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,31%

Prezzo	€ 136,15325
Scostamento % su anno 2022/1	+3,31%

Spese generali (16%)	€ 17,07251
Utili di impresa (10%)	€ 12,37757

Codice regionale: TOS23_18.W02.003.001

Voce: 003 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Approntamento dell'attrezzatura per l'esecuzione di prove pressiometriche tipo Menard (MPM), compreso il trasporto sul luogo d'impiego

Articolo: 001 per ogni attrezzatura per terreni (pressione max. > 5 Mpa)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 496,40657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 633,41478
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 79,42505
Utili di impresa (10%)	€ 57,58316

Codice regionale: TOS23_18.W02.003.002

Voce: 003 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Approntamento dell'attrezzatura per l'esecuzione di prove pressiometriche tipo Menard (MPM), compreso il trasporto sul luogo d'impiego

Articolo: 002 per ogni attrezzatura per rocce tenere (pressione max. > 10 Mpa)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 717,03172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 914,93248
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 114,72508
Utili di impresa (10%)	€ 83,17568

Codice regionale: TOS23_18.W02.004.001

Voce: 004 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prova pressiometrica tipo Menard (MPM) in foro già predisposto, comprese le calibrazioni, la preparazione del foro di prova, l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine, l'esecuzione di un ciclo di scarico-ricarico, l'elaborazione e la restituzione dei risultati in grafici e tabelle.

Articolo: 001 Per ogni prova e con pressioni max con attrezzatura per terreni (pressione max. > 5 Mpa)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 551,56286
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 703,79421
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 88,25006
Utili di impresa (10%)	€ 63,98129

Codice regionale: TOS23_18.W02.004.002

Voce: 004 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prova pressiométrica tipo Menard (MPM) in foro già predisposto, comprese le calibrazioni, la preparazione del foro di prova, l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine, l'esecuzione di un ciclo di scarico-ricarico, l'elaborazione e la restituzione dei risultati in grafici e tabelle.

Articolo: 002 Per ogni prova e con pressioni max con attrezzatura per rocce tenere (pressione max. > 10 Mpa)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 661,87543
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 844,55305
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 105,90007
Utili di impresa (10%)	€ 76,77755

Codice regionale: TOS23_18.W02.005.001

Voce: 005 +2,91% su anno 2022/1 +2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prova di permeabilità tipo Lefranc, eseguita durante la perforazione di un sondaggio, condotta sia a carico costante che variabile, a qualsiasi profondità

Articolo: 001 per ogni allestimento su singolo tratto di lunghezza prefissata

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,42973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,54%
Prezzo	€ 112,83634
Scostamento % su anno 2022/1	+3,54%
Spese generali (16%)	€ 14,14876
Utili di impresa (10%)	€ 10,25785

Codice regionale: TOS23_18.W02.005.002

Voce: 005 +2,91% su anno 2022/1 +2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prova di permeabilità tipo Lefranc, eseguita durante la perforazione di un sondaggio, condotta sia a carico costante che variabile, a qualsiasi profondità

Articolo: 002 per ogni ora o frazione di ora di prova

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,18755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,28%
Prezzo	€ 180,15532
Scostamento % su anno 2022/1	+2,28%
Spese generali (16%)	€ 22,59001
Utili di impresa (10%)	€ 16,37776

Codice regionale: TOS23_18.W02.006.001

Voce: 006 +3,33% su anno 2022/1 +3,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prova di permeabilità Lugeon a pressione variabile, eseguita con almeno tre incrementi di pressione in salita e due in discesa, compresa la fornitura e il trasporto di tutte le attrezzature necessarie sul sito d'indagine e l'elaborazione e la restituzione dei risultati

Articolo: 001 per ogni allestimento



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,43760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,93%
Prezzo	€ 248,10238
Scostamento % su anno 2022/1	+3,93%
Spese generali (16%)	€ 31,11002
Utili di impresa (10%)	€ 22,55476

Codice regionale: TOS23_18.W02.006.002

Voce: 006 +3,33% su anno 2022/1 +3,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prova di permeabilità Lugeon a pressione variabile, eseguita con almeno tre incrementi di pressione in salita e due in discesa, compresa la fornitura e il trasporto di tutte le attrezzature necessarie sul sito d'indagine e l'elaborazione e la restituzione dei risultati

Articolo: 002 per ogni ora o frazione di ora

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,76569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 215,34502
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 27,00251
Utili di impresa (10%)	€ 19,57682

Codice regionale: TOS23_18.W02.007.001

Voce: 007 +4,03% su anno 2022/1 +4,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievo della falda acquifera eseguito a mezzo di scandagli elettronici, durante il periodo relativo alla durata dei lavori di sondaggio, nonché la fornitura di grafici relativi alla eventuale escursione di falda

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,87688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,03%
Prezzo	€ 22,81090
Scostamento % su anno 2022/1	+4,03%
Spese generali (16%)	€ 2,86030
Utili di impresa (10%)	€ 2,07372

Codice regionale: TOS23_18 +11,62% su anno 2022/1 +11,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Sono compresi: approntamento dell'area di cantiere, trasporto dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere, installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione delle indagini geofisiche, E' compreso altresì l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine e l'approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS23_18.W03 +2,76% su anno 2022/1 +2,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: STRUMENTAZIONE GEOTECNICA - STG

Codice regionale: TOS23_18.W03.001.001

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti. È compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. È esclusa la fornitura del pozzetto protettivo. Per profondità misurate a partire dal piano di campagna fino a 80,00 m:

Articolo: 001 per ogni installazione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,18755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,79%

Prezzo	€ 148,25532
Scostamento % su anno 2022/1	+2,79%

Spese generali (16%)	€ 18,59001
Utili di impresa (10%)	€ 13,47776

Codice regionale: TOS23_18.W03.001.002

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti. È compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. È esclusa la fornitura del pozzetto protettivo. Per profondità misurate a partire dal piano di campagna fino a 80,00 m:

Articolo: 002 per ogni metro lineare di tubo installato

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,27345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,33%

Prezzo	€ 22,04092
Scostamento % su anno 2022/1	+2,33%

Spese generali (16%)	€ 2,76375
Utili di impresa (10%)	€ 2,00372

Codice regionale: TOS23_18.W03.002.001

Voce: 002 +2,5% su anno 2022/1 +2,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di piezometri tipo Casagrande a doppio tubo, compresa la fornitura dei materiali occorrenti, la formazione del manto drenante e l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

Articolo: 001 per ogni installazione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,28132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%

Prezzo	€ 190,48296
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%

Spese generali (16%)	€ 23,88501
Utili di impresa (10%)	€ 17,31663

Codice regionale: TOS23_18.W03.002.002

Voce: 002 +2,5% su anno 2022/1 +2,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di piezometri tipo Casagrande a doppio tubo, compresa la fornitura dei materiali occorrenti, la formazione del manto drenante e l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

Articolo: 002 per ogni metro lineare di doppio tubo installato

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,27345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,72%

Prezzo	€ 29,69692
Scostamento % su anno 2022/1	+1,72%

Spese generali (16%)	€ 3,72375
Utili di impresa (10%)	€ 2,69972

Codice regionale: TOS23_18.W03.003.001

Voce: 003 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di cella piezometrica elettrica, compresa la realizzazione dei filtri in ghiaietto e dei tamponi impermeabili, la cementazione del foro, la determinazione della prima lettura significativa, esclusa l'esecuzione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

Articolo: 001 per ogni cella piezometrica



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,93772
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 422,27654
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 52,95004
Utili di impresa (10%)	€ 38,38878

Codice regionale: TOS23_18.W03.005.001

Voce: 005 +2,93% su anno 2022/1 +2,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tubo inclinometrico in alluminio o altro materiale approvato dalla direzione dei lavori, a quattro guide, compresa la cementazione del tubo con miscela cemento-bentonite, da eseguire dal fondo foro a bassissima pressione, nonché la fornitura dei tubi, della valvola a perdere, dei manicotti ed il lavaggio finale interno della tubazione installata:

Articolo: 001 per ogni installazione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,73443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 169,36913
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 21,23751
Utili di impresa (10%)	€ 15,39719

Codice regionale: TOS23_18.W03.005.002

Voce: 005 +2,93% su anno 2022/1 +2,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tubo inclinometrico in alluminio o altro materiale approvato dalla direzione dei lavori, a quattro guide, compresa la cementazione del tubo con miscela cemento-bentonite, da eseguire dal fondo foro a bassissima pressione, nonché la fornitura dei tubi, della valvola a perdere, dei manicotti ed il lavaggio finale interno della tubazione installata:

Articolo: 002 per ogni metro lineare di tubo installato

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,47502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,79%
Prezzo	€ 59,30212
Scostamento % su anno 2022/1	+2,79%
Spese generali (16%)	€ 7,43600
Utili di impresa (10%)	€ 5,39110

Codice regionale: TOS23_18.W03.006.001

Voce: 006 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di misura iniziale di riferimento con sonda inclinometrica biassiale a servoaccelerometri, con sensibilità non inferiore a 1/20.000 sen α , eseguita su quattro guide con passo di misura di 0,5 m, con verifica dell'efficienza della tubazione inclinometrica, compresa la restituzione grafica dell'assetto azimutale e dell'inclinazione della tubazione installata, nonché la fornitura del file dei dati acquisiti.

Articolo: 001

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,65800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,2%
Prezzo	€ 21,25561
Scostamento % su anno 2022/1	+1,2%
Spese generali (16%)	€ 2,66528
Utili di impresa (10%)	€ 1,93233

Codice regionale: TOS23_18.W03.007.001

Voce: 007 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Installazione di tubi in PVC Ø 80-100 mm per prove sismiche, compreso la fornitura dei materiali occorrenti, la cementazione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo

Articolo: 001 per ogni installazione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,73443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%

Prezzo	€ 169,36913
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%

Spese generali (16%)	€ 21,23751
Utili di impresa (10%)	€ 15,39719

Codice regionale: TOS23_18.W03.007.002
Voce: 007 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installazione di tubi in PVC Ø 80-100 mm per prove sismiche, compreso la fornitura dei materiali occorrenti, la cementazione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo
Articolo: 002 per ogni metro lineare di tubo installato

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,94376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,28%

Prezzo	€ 42,03624
Scostamento % su anno 2022/1	+2,28%

Spese generali (16%)	€ 5,27100
Utili di impresa (10%)	€ 3,82148

Codice regionale: TOS23_18.W03.010.001
Voce: 010 +2,81% su anno 2022/1 +2,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa pozzetti
Articolo: 001 metallici (flange) a protezione della strumentazione, con lucchetto di chiusura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,15629
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,56%

Prezzo	€ 134,17943
Scostamento % su anno 2022/1	+2,56%

Spese generali (16%)	€ 16,82501
Utili di impresa (10%)	€ 12,19813

Codice regionale: TOS23_18.W03.010.002
Voce: 010 +2,81% su anno 2022/1 +2,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fornitura e posa pozzetti
Articolo: 002 di protezione in cls. con chiusino in cemento o ghisa carrabile 30 x 30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,73443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%

Prezzo	€ 169,36913
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%

Spese generali (16%)	€ 21,23751
Utili di impresa (10%)	€ 15,39719

Codice regionale: TOS23_18 +11,62% su anno 2022/1 +11,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Sono compresi: approntamento dell'area di cantiere, trasporto dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere, installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione delle indagini geofisiche, E' compreso altresì l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine e l'approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS23_18.W04 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MISURE GEOTECNICHE - MG



Codice regionale: TOS23_18.W04.001.001
Voce: 001 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Esecuzione di misura in piezometro a tubo aperto e in piezometro tipo Casagrande, effettuata dopo la smobilitazione del cantiere, con sonda freaticometrica elettrica dotata di cavo metrato o nastro centimetrato, compresa la restituzione grafica delle variazioni rispetto alla lettura di riferimento e la fornitura del file dei dati acquisiti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,31625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,28%
Prezzo	€ 34,85554
Scostamento % su anno 2022/1	+3,28%
Spese generali (16%)	€ 4,37060
Utili di impresa (10%)	€ 3,16869

Codice regionale: TOS23_18.W04.001.004
Voce: 001 +2,17% su anno 2022/1 +2,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Esecuzione di misura su tubi inclinometrici con sonda inclinometrica biassiale a servoaccelerometri, con sensibilità non inferiore a 1/20.000 sen α , eseguita su quattro guide con passo di misura di 0,5 m, compresa la restituzione grafica delle variazioni rispetto alla lettura di riferimento e la fornitura del file dei dati acquisiti

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,23500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,06%
Prezzo	€ 24,54386
Scostamento % su anno 2022/1	+1,06%
Spese generali (16%)	€ 3,07760
Utili di impresa (10%)	€ 2,23126

Codice regionale: TOS23_18 +11,62% su anno 2022/1 +11,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: INDAGINI GEONOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Sono compresi: approntamento dell'area di cantiere, trasporto dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere, installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione delle indagini geofisiche, E' compreso altresì l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine e l'approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS23_18.W05 +1,99% su anno 2022/1 +1,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PROVE PENETROMETRICHE -PP

Codice regionale: TOS23_18.W05.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Ricerca e individuazione propedeutiche alla prova penetrometrica di beni di interesse archeologico

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 458,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 584,83333
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 73,33333
Utili di impresa (10%)	€ 53,16667

Codice regionale: TOS23_18.W05.002.001
Voce: 002 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scavo di pozzetto propedeutico alla prova penetrometrica per individuazione dei sottoservizi



Unità di misura **a corpo**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **343,62515**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,15%**

Prezzo € 438,46569
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,15%**

Spese generali (16%) € 54,98002
Utili di impresa (10%) € 39,86052

Codice regionale: TOS23_18.W05.003.001
Voce: 003 **+2,36%** su anno 2022/1 **+2,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Prova penetrometrica dinamica pesante SCPT, in terreni di qualsiasi natura e consistenza

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **12,89688**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,93%**

Prezzo € 16,45642
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,93%**

Spese generali (16%) € 2,06350
Utili di impresa (10%) € 1,49604

Codice regionale: TOS23_18.W05.003.002
Voce: 003 **+2,36%** su anno 2022/1 **+2,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Prova penetrometrica dinamica superpesante DPSH, in terreni di qualsiasi natura e consistenza

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **16,84750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,79%**

Prezzo € 21,49741
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,79%**

Spese generali (16%) € 2,69560
Utili di impresa (10%) € 1,95431

Codice regionale: TOS23_18.W05.004.001
Voce: 004 **+1,62%** su anno 2022/1 **+1,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sovrapprezzo durante l'esecuzione della prova dinamica pesante SCPT o DPSH con rilievo dei valori di attrito laterale ogni 30 cm per uso del rivestimento

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **17,31125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,62%**

Prezzo € 22,08916
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,62%**

Spese generali (16%) € 2,76980
Utili di impresa (10%) € 2,00811

Codice regionale: TOS23_18.W05.005.001
Voce: 005 **+2,15%** su anno 2022/1 **+2,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT), compresa la restituzione grafica dei risultati



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,17282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%

Prezzo	€ 20,63652
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%

Spese generali (16%)	€ 2,58765
Utili di impresa (10%)	€ 1,87605

Codice regionale: TOS23_18.W05.005.002
Voce: 005 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Prova penetrometrica statica con punta elettrica (CPTE), compresa la memorizzazione e l'elaborazione dei dati in forma digitale, e la restituzione dei risultati su supporto magnetico e in forma di tabelle e grafici

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,54525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,35%

Prezzo	€ 31,31974
Scostamento % su anno 2022/1	+2,35%

Spese generali (16%)	€ 3,92724
Utili di impresa (10%)	€ 2,84725

Codice regionale: TOS23_18.W05.005.003
Voce: 005 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Prova penetrometrica statica con piezocono (CPTU), compresa la memorizzazione e l'elaborazione dei dati in forma digitale, e la restituzione dei risultati sia su supporto magnetico sia in forma di tabelle e grafici

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,76775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,23%

Prezzo	€ 35,43165
Scostamento % su anno 2022/1	+2,23%

Spese generali (16%)	€ 4,44284
Utili di impresa (10%)	€ 3,22106

Codice regionale: TOS23_18.W05.006.001
Voce: 006 +2,8% su anno 2022/1 +2,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Prova di dissipazione eseguita nel corso di una prova penetrometrica con piezocono, da compensare dall'inizio alla fine della registrazione, compresa la restituzione grafica dei risultati

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,51200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,8%

Prezzo	€ 202,26131
Scostamento % su anno 2022/1	+2,8%

Spese generali (16%)	€ 25,36192
Utili di impresa (10%)	€ 18,38739

Codice regionale: TOS23_18.W05.007.001
Voce: 007 +1,43% su anno 2022/1 +1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Prelievo di campioni indisturbati a profondità compatibili con la litologia, compresa la realizzazione del preforo.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 170,20917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,43%

Prezzo € 217,18690
Scostamento % su anno 2022/1 +1,43%

Spese generali (16%) € 27,23347
Utili di impresa (10%) € 19,74426

Codice regionale: TOS23_18.W05.009.001
Voce: 009 +2,05% su anno 2022/1 +2,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fornitura e posa di tubo piezometrico in PVC all'interno dei fori di prova, Ø 20 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,25979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,05%

Prezzo € 7,98750
Scostamento % su anno 2022/1 +2,05%

Spese generali (16%) € 1,00157
Utili di impresa (10%) € 0,72614

Codice regionale: TOS23_18.W05.010.001
Voce: 010 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubo di protezione in PVC con tappo a vite

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 29,53488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,15%

Prezzo € 37,68651
Scostamento % su anno 2022/1 +2,15%

Spese generali (16%) € 4,72558
Utili di impresa (10%) € 3,42605

Codice regionale: TOS23_18.W05.025.001
Voce: 025 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura per la prova penetrometrica DPSH per ogni movimentazione e posizionamento compreso il primo e l'ultimo, all'interno dell'area di indagine.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 94,85667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,65%

Prezzo € 121,03711
Scostamento % su anno 2022/1 +1,65%

Spese generali (16%) € 15,17707
Utili di impresa (10%) € 11,00337

Codice regionale: TOS23_18.W05.025.002
Voce: 025 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura per la prova penetrometrica statica (CPT, CPTE, CPTU) per ogni movimentazione e posizionamento compreso il primo e l'ultimo, all'interno dell'area di indagine



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,77083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,83%
Prezzo	€ 152,82758
Scostamento % su anno 2022/1	+1,83%
Spese generali (16%)	€ 19,16333
Utili di impresa (10%)	€ 13,89342

Codice regionale: TOS23_18 +11,62% su anno 2022/1 +11,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Sono compresi: approntamento dell'area di cantiere, trasporto dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere, installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione delle indagini geofisiche, E' compreso altresì l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine e l'approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS23_18.W06 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PROVE IN SITO

Codice regionale: TOS23_18.W06.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Prove di carico con piastra Ø 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,38800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,08000
Utili di impresa (10%)	€ 7,30800

Codice regionale: TOS23_18.W06.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Prove di carico con piastra Ø 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 255,20000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,00000
Utili di impresa (10%)	€ 23,20000

Codice regionale: TOS23_18.W06.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Determinazione della densità naturale e secca in sito (Standard: ASTM D1556) con volumometro a sabbia

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 127,60000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,00000
Utili di impresa (10%)	€ 11,60000



Codice regionale: TOS23_18 +11,62% su anno 2022/1 +11,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Sono compresi: approntamento dell'area di cantiere, trasporto dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere, installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione delle indagini geofisiche, E' compreso altresì l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine e l'approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS23_18.W08 +20,17% su anno 2022/1 +20,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: INDAGINI GEOFISICHE -IG

Codice regionale: TOS23_18.W08.001.001
Voce: 001 +36,23% su anno 2022/1 +36,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Esecuzione di sondaggi elettrici verticali
 A-B fino a 100 m (n. minimo 10 S.E.V.)

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,92610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,8%
Prezzo	€ 5,00971
Scostamento % su anno 2022/1	+13,8%
Spese generali (16%)	€ 0,62818
Utili di impresa (10%)	€ 0,45543

Codice regionale: TOS23_18.W08.001.002
Voce: 001 +36,23% su anno 2022/1 +36,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Esecuzione di sondaggi elettrici verticali
 A-B fino a 200 m (n. minimo 5 S.E.V.)

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,37271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,6%
Prezzo	€ 5,57957
Scostamento % su anno 2022/1	+34,6%
Spese generali (16%)	€ 0,69963
Utili di impresa (10%)	€ 0,50723

Codice regionale: TOS23_18.W08.001.003
Voce: 001 +36,23% su anno 2022/1 +36,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Esecuzione di sondaggi elettrici verticali
 A-B fino a 400 m (n. minimo 4 S.E.V.)

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,11279
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,77%
Prezzo	€ 6,52392
Scostamento % su anno 2022/1	+45,77%
Spese generali (16%)	€ 0,81805
Utili di impresa (10%)	€ 0,59308

Codice regionale: TOS23_18.W08.001.004
Voce: 001 +36,23% su anno 2022/1 +36,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Esecuzione di sondaggi elettrici verticali
 A-B fino a 600 m (n. minimo 3 S.E.V.)



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,98127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,76%
Prezzo	€ 7,63210
Scostamento % su anno 2022/1	+50,76%
Spese generali (16%)	€ 0,95700
Utili di impresa (10%)	€ 0,69383

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.013**Voce:** 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 013 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 1 m con e profondità di indagine di almeno 10 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,56683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,95%
Prezzo	€ 17,31127
Scostamento % su anno 2022/1	+21,95%
Spese generali (16%)	€ 2,17069
Utili di impresa (10%)	€ 1,57375

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.014**Voce:** 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 014 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 1 m e profondità di indagine di almeno 20 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,76466
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,65%
Prezzo	€ 15,01171
Scostamento % su anno 2022/1	+22,66%
Spese generali (16%)	€ 1,88235
Utili di impresa (10%)	€ 1,36470

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.015**Voce:** 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 015 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 2 m e profondità di indagine di almeno 20 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,52512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,95%
Prezzo	€ 13,43005
Scostamento % su anno 2022/1	+23,95%
Spese generali (16%)	€ 1,68402
Utili di impresa (10%)	€ 1,22091

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.016**Voce:** 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).



Articolo: 016 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 2 m e profondità di indagine di almeno 40 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,80447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,14%
Prezzo	€ 11,23451
Scostamento % su anno 2022/1	+23,14%
Spese generali (16%)	€ 1,40872
Utili di impresa (10%)	€ 1,02132

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.017

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 017 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 5 m e profondità di indagine di almeno 50 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,26893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,6%
Prezzo	€ 10,55116
Scostamento % su anno 2022/1	+21,6%
Spese generali (16%)	€ 1,32303
Utili di impresa (10%)	€ 0,95920

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.018

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 018 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 5 m e profondità di indagine di almeno 100 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,09466
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,45%
Prezzo	€ 9,05279
Scostamento % su anno 2022/1	+21,45%
Spese generali (16%)	€ 1,13515
Utili di impresa (10%)	€ 0,82298

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.019

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 019 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 10 m e profondità di indagine di almeno 100 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,20712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,31%
Prezzo	€ 7,92029
Scostamento % su anno 2022/1	+21,31%
Spese generali (16%)	€ 0,99314
Utili di impresa (10%)	€ 0,72003

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.020

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti



Articolo: 020 lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).
con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 10 m e profondità di indagine di almeno 200 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,98900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,75%
Prezzo	€ 5,08996
Scostamento % su anno 2022/1	+13,75%
Spese generali (16%)	€ 0,63824
Utili di impresa (10%)	€ 0,46272

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.021

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 021 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 25 m e profondità di indagine di almeno 200 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,56823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,39%
Prezzo	€ 8,38107
Scostamento % su anno 2022/1	+34,39%
Spese generali (16%)	€ 1,05092
Utili di impresa (10%)	€ 0,76192

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.022

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 022 con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 25 m e profondità di indagine di almeno 400 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,66931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,4%
Prezzo	€ 4,68204
Scostamento % su anno 2022/1	+20,4%
Spese generali (16%)	€ 0,58709
Utili di impresa (10%)	€ 0,42564

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.023

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 023 con intervallo elettrodico di 1 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 10 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,42720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,13%
Prezzo	€ 10,75311
Scostamento % su anno 2022/1	+22,13%
Spese generali (16%)	€ 1,34835
Utili di impresa (10%)	€ 0,97756

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.024



Voce: 002 **+24,91%** su anno 2022/1 **+24,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 024 con intervallo elettrodico di 1 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 20 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,18563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,8%
Prezzo	€ 11,72086
Scostamento % su anno 2022/1	+27,8%
Spese generali (16%)	€ 1,46970
Utili di impresa (10%)	€ 1,06553

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.025

Voce: 002 **+24,91%** su anno 2022/1 **+24,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 025 con intervallo elettrodico di 2 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 20 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,06035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,44%
Prezzo	€ 10,28501
Scostamento % su anno 2022/1	+27,44%
Spese generali (16%)	€ 1,28966
Utili di impresa (10%)	€ 0,93500

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.026

Voce: 002 **+24,91%** su anno 2022/1 **+24,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 026 con intervallo elettrodico di 2 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 40 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,06035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,44%
Prezzo	€ 10,28501
Scostamento % su anno 2022/1	+27,44%
Spese generali (16%)	€ 1,28966
Utili di impresa (10%)	€ 0,93500

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.027

Voce: 002 **+24,91%** su anno 2022/1 **+24,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 027 con intervallo elettrodico di 5 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 50 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,93508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,96%
Prezzo	€ 8,84916
Scostamento % su anno 2022/1	+26,96%
Spese generali (16%)	€ 1,10961
Utili di impresa (10%)	€ 0,80447



Codice regionale: TOS23_18.W08.002.028
Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).
Articolo: 028 con intervallo elettrodico di 5 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 100 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,93508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,96%
Prezzo	€ 8,84916
Scostamento % su anno 2022/1	+26,96%
Spese generali (16%)	€ 1,10961
Utili di impresa (10%)	€ 0,80447

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.029
Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).
Articolo: 029 con intervallo elettrodico di 10 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 100 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,62638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,47%
Prezzo	€ 7,17926
Scostamento % su anno 2022/1	+30,47%
Spese generali (16%)	€ 0,90022
Utili di impresa (10%)	€ 0,65266

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.030
Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).
Articolo: 030 con intervallo elettrodico di 10 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 200 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,68453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,34%
Prezzo	€ 5,97746
Scostamento % su anno 2022/1	+25,34%
Spese generali (16%)	€ 0,74952
Utili di impresa (10%)	€ 0,54341

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.031
Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).
Articolo: 031 con intervallo elettrodico di 25 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 200 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,57447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,32%
Prezzo	€ 5,83703
Scostamento % su anno 2022/1	+28,32%
Spese generali (16%)	€ 0,73192
Utili di impresa (10%)	€ 0,53064



Codice regionale: TOS23_18.W08.002.032
Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 032 con intervallo elettrodo di 25 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 400 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,57447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,32%
Prezzo	€ 5,83703
Scostamento % su anno 2022/1	+28,32%
Spese generali (16%)	€ 0,73192
Utili di impresa (10%)	€ 0,53064

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.033
Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 033 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 1 m e profondità di indagine di almeno 10 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,79405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 11,22121
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 1,40705
Utili di impresa (10%)	€ 1,02011

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.034
Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 034 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 1 m e profondità di indagine di almeno 20 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,61063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,8%
Prezzo	€ 10,98716
Scostamento % su anno 2022/1	+19,8%
Spese generali (16%)	€ 1,37770
Utili di impresa (10%)	€ 0,99883

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.035
Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 035 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 2 m e profondità di indagine di almeno 20 m.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,30193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,94%
Prezzo	€ 9,31726
Scostamento % su anno 2022/1	+20,94%
Spese generali (16%)	€ 1,16831
Utili di impresa (10%)	€ 0,84702

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.036

Voce: 002 **+24,91%** su anno 2022/1 **+24,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 036 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 2 m e profondità di indagine di almeno 40 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,19187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,62%
Prezzo	€ 9,17683
Scostamento % su anno 2022/1	+22,62%
Spese generali (16%)	€ 1,15070
Utili di impresa (10%)	€ 0,83426

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.037

Voce: 002 **+24,91%** su anno 2022/1 **+24,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 037 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 5 m e profondità di indagine di almeno 50 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,17665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,36%
Prezzo	€ 7,88140
Scostamento % su anno 2022/1	+19,36%
Spese generali (16%)	€ 0,98826
Utili di impresa (10%)	€ 0,71649

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.038

Voce: 002 **+24,91%** su anno 2022/1 **+24,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 038 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 5 m e profondità di indagine di almeno 100 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,99323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,62%
Prezzo	€ 7,64737
Scostamento % su anno 2022/1	+22,62%
Spese generali (16%)	€ 0,95892
Utili di impresa (10%)	€ 0,69522

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.039

Voce: 002 **+24,91%** su anno 2022/1 **+24,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).



Articolo: 039 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 10 m e profondità di indagine di almeno 100 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,86795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,94%
Prezzo	€ 6,21150
Scostamento % su anno 2022/1	+20,94%
Spese generali (16%)	€ 0,77887
Utili di impresa (10%)	€ 0,56468

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.040

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 040 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 10 m e profondità di indagine di almeno 200 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,86795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,94%
Prezzo	€ 6,21150
Scostamento % su anno 2022/1	+20,94%
Spese generali (16%)	€ 0,77887
Utili di impresa (10%)	€ 0,56468

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.041

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 041 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 25 m e profondità di indagine di almeno 200 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,68453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,34%
Prezzo	€ 5,97746
Scostamento % su anno 2022/1	+25,34%
Spese generali (16%)	€ 0,74952
Utili di impresa (10%)	€ 0,54341

Codice regionale: TOS23_18.W08.002.042

Voce: 002 +24,91% su anno 2022/1 +24,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 042 con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 25 m e profondità di indagine di almeno 400 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,03453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,46%
Prezzo	€ 7,70006
Scostamento % su anno 2022/1	+61,46%
Spese generali (16%)	€ 0,96552
Utili di impresa (10%)	€ 0,70001

Codice regionale: TOS23_18.W08.003.001

Voce: 003 +9,42% su anno 2022/1 +9,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24



Articolo:	001	canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM a rifrazione con onde P		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,14971
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,1%
			Prezzo	€ 11,67503
			Scostamento % su anno 2022/1	+10,1%
			Spese generali (16%)	€ 1,46395
			Utili di impresa (10%)	€ 1,06137
Codice regionale:	TOS23_18.W08.003.002			
Voce:	003	+9,42% su anno 2022/1 +9,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM a rifrazione con onde SH		
Articolo:	002		Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,57754
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,17%
			Prezzo	€ 13,49695
			Scostamento % su anno 2022/1	+12,17%
			Spese generali (16%)	€ 1,69241
			Utili di impresa (10%)	€ 1,22700
Codice regionale:	TOS23_18.W08.003.003			
Voce:	003	+9,42% su anno 2022/1 +9,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM a rifrazione con onde P ed SH		
Articolo:	003		Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,29858
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,63%
			Prezzo	€ 16,96899
			Scostamento % su anno 2022/1	+9,63%
			Spese generali (16%)	€ 2,12777
			Utili di impresa (10%)	€ 1,54264
Codice regionale:	TOS23_18.W08.003.004			
Voce:	003	+9,42% su anno 2022/1 +9,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM Sovrapprezzo alle prove a rifrazione per acquisizione (tiri ogni 3 geofoni = minimo 11 registrazioni) ed elaborazione tomografica dei dati, per ogni metro di stendimento.		
Articolo:	004		Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,40262
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,15%
			Prezzo	€ 4,34174
			Scostamento % su anno 2022/1	+15,15%
			Spese generali (16%)	€ 0,54442
			Utili di impresa (10%)	€ 0,39470
Codice regionale:	TOS23_18.W08.003.005			
Voce:	003	+9,42% su anno 2022/1 +9,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM		



Articolo: 005 Sovrapprezzo alla prova a rifrazione con onde P per uso di esplosivo come sorgente sismica, comprensivo delle cariche e dei detonatori, del loro trasporto, dell'eventuale vigilanza durante l'esecuzione della prova e del personale specializzato per il loro impiego.

Unità di misura	giorno
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.003,56750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 1.280,55213
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 160,57080
Utili di impresa (10%)	€ 116,41383

Codice regionale: TOS23_18.W08.004.001

Voce: 004 +3,65% su anno 2022/1 +3,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

Articolo: 001 In onde P ed SH, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,60875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,2%
Prezzo	€ 47,98877
Scostamento % su anno 2022/1	+8,2%
Spese generali (16%)	€ 6,01740
Utili di impresa (10%)	€ 4,36262

Codice regionale: TOS23_18.W08.004.002

Voce: 004 +3,65% su anno 2022/1 +3,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

Articolo: 002 In onde P ed SH, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,93300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,73%
Prezzo	€ 44,57451
Scostamento % su anno 2022/1	+0,73%
Spese generali (16%)	€ 5,58928
Utili di impresa (10%)	€ 4,05223

Codice regionale: TOS23_18.W08.004.004

Voce: 004 +3,65% su anno 2022/1 +3,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

Articolo: 004 In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,59566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 28,83207
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 3,61531
Utili di impresa (10%)	€ 2,62110

Codice regionale: TOS23_18.W08.004.005

Voce: 004 +3,65% su anno 2022/1 +3,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.



Articolo: 005 In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,18094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,92%
Prezzo	€ 29,57888
Scostamento % su anno 2022/1	+0,92%
Spese generali (16%)	€ 3,70895
Utili di impresa (10%)	€ 2,68899

Codice regionale: TOS23_18.W08.005.001

Voce: 005 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

Articolo: 001 In onde P ed S, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,68271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,27%
Prezzo	€ 82,53513
Scostamento % su anno 2022/1	+11,27%
Spese generali (16%)	€ 10,34923
Utili di impresa (10%)	€ 7,50319

Codice regionale: TOS23_18.W08.005.002

Voce: 005 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

Articolo: 002 In onde P ed S, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,61396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,96%
Prezzo	€ 83,72341
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%
Spese generali (16%)	€ 10,49823
Utili di impresa (10%)	€ 7,61122

Codice regionale: TOS23_18.W08.005.003

Voce: 005 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

Articolo: 003 In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,77696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,98%
Prezzo	€ 59,68740
Scostamento % su anno 2022/1	+1,98%
Spese generali (16%)	€ 7,48431
Utili di impresa (10%)	€ 5,42613

Codice regionale: TOS23_18.W08.005.004

Voce: 005 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione



Articolo: 004 escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.
In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,66%
Prezzo	€ 68,02994
Scostamento % su anno 2022/1	+0,66%
Spese generali (16%)	€ 8,53040
Utili di impresa (10%)	€ 6,18454

Codice regionale: TOS23_18.W08.006.001

Voce: 006 +9,28% su anno 2022/1 +9,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Esecuzione prova sismica attiva MASW per la determinazione di curve di dispersione delle onde superficiali di tipo Rayleigh. Si prevedono almeno 5 energizzazioni con idonei sistemi, registrazione con almeno 24 geofoni verticali e una lunghezza minima stendimento 48 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 568,16895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,28%
Prezzo	€ 724,98358
Scostamento % su anno 2022/1	+9,28%
Spese generali (16%)	€ 90,90703
Utili di impresa (10%)	€ 65,90760

Codice regionale: TOS23_18.W08.007.001

Voce: 007 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Misure di rumore a stazione singola (HVSR) mediante l'utilizzo di sismometri triassiali, con una sensibilità tra 0.1 e 20 Hz
Tempo minimo di acquisizione: 30 min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 233,16250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,57%
Prezzo	€ 297,51535
Scostamento % su anno 2022/1	+0,57%
Spese generali (16%)	€ 37,30600
Utili di impresa (10%)	€ 27,04685

Codice regionale: TOS23_18.W08.008.001

Voce: 008 +7,52% su anno 2022/1 +7,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Misure di rumore in array monodimensionale (prove ReMi). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori Re.Mi (Refraction Microtremor), eseguita mediante uno stendimento monodimensionale costituito da almeno 24 geofoni verticali. Lunghezza minima stendimento 48 m. Tempo minimo di acquisizione: 30 min.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 734,26911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,62%
Prezzo	€ 936,92739
Scostamento % su anno 2022/1	+9,62%
Spese generali (16%)	€ 117,48306
Utili di impresa (10%)	€ 85,17522

Codice regionale: TOS23_18.W08.008.002

Voce: 008 +7,52% su anno 2022/1 +7,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Misure di rumore in array monodimensionale (prove ReMi). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori Re.Mi (Refraction Microtremor), eseguita mediante uno stendimento monodimensionale costituito da almeno 24 geofoni verticali. con spaziature geofoniche > m 5 e < m 10. Tempo minimo di acquisizione: 30 min



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 837,20222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,42%

Prezzo	€ 1.068,27004
Scostamento % su anno 2022/1	+5,42%

Spese generali (16%)	€ 133,95236
Utili di impresa (10%)	€ 97,11546

Codice regionale: TOS23_18.W08.009.001

Voce: 009 +8,13% su anno 2022/1 +8,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Misure di rumore in array bidimensionale (prove ESAC). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremitori eseguita mediante uno stendimento a croce, circolare o disposizione random costituito da almeno 24 geofoni verticali.

Articolo: 001 Tempo minimo di acquisizione: 30 min.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 919,15889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,92%

Prezzo	€ 1.172,84674
Scostamento % su anno 2022/1	+7,92%

Spese generali (16%)	€ 147,06542
Utili di impresa (10%)	€ 106,62243

Codice regionale: TOS23_18.W08.009.003

Voce: 009 +8,13% su anno 2022/1 +8,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Misure di rumore in array bidimensionale (prove ESAC). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremitori eseguita mediante uno stendimento a croce, circolare o disposizione random costituito da almeno 24 geofoni verticali.

Articolo: 003 per distanze intergeofoniche superiore a 20 m. Tempo minimo di acquisizione: 30 min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.043,65444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,34%

Prezzo	€ 1.331,70307
Scostamento % su anno 2022/1	+8,34%

Spese generali (16%)	€ 166,98471
Utili di impresa (10%)	€ 121,06392

Codice regionale: TOS23_18.W08.010.001

Voce: 010 +25,8% su anno 2022/1 +25,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

Articolo: 001 CON SISTEMA MONOANTENNA - per totali inferiori a 250 ml

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,07258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,17%

Prezzo	€ 7,74861
Scostamento % su anno 2022/1	+11,17%

Spese generali (16%)	€ 0,97161
Utili di impresa (10%)	€ 0,70442

Codice regionale: TOS23_18.W08.010.002

Voce: 010 +25,8% su anno 2022/1 +25,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

Articolo: 002 CON SISTEMA MONOANTENNA - per totali superiori a 250 ml



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,51250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,8%

Prezzo	€ 8,30995
Scostamento % su anno 2022/1	+61,8%

Spese generali (16%)	€ 1,04200
Utili di impresa (10%)	€ 0,75545

Codice regionale: TOS23_18.W08.010.003**Voce:** 010 **+25,8%** su anno 2022/1 **+25,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

Articolo: 003 CON SISTEMA BIAN TENNA - per totali inferiori a 250 ml

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,85220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,8%

Prezzo	€ 10,01941
Scostamento % su anno 2022/1	+13,8%

Spese generali (16%)	€ 1,25635
Utili di impresa (10%)	€ 0,91086

Codice regionale: TOS23_18.W08.010.004**Voce:** 010 **+25,8%** su anno 2022/1 **+25,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

Articolo: 004 CON SISTEMA BIAN TENNA - per totali superiori a 250 ml

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,36008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,43%

Prezzo	€ 8,11546
Scostamento % su anno 2022/1	+16,43%

Spese generali (16%)	€ 1,01761
Utili di impresa (10%)	€ 0,73777

Codice regionale: TOS23_18.W08.011.001**Voce:** 011 **+13,8%** su anno 2022/1 **+13,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sovrapprezzo alle indagini di Prospezione con georadar dalla superficie, per ulteriori registrazioni oltre la prima

Articolo: 001

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,61740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,8%

Prezzo	€ 3,33980
Scostamento % su anno 2022/1	+13,8%

Spese generali (16%)	€ 0,41878
Utili di impresa (10%)	€ 0,30362

Codice regionale: TOS23_18.W08.021.001**Voce:** 021 **+15,3%** su anno 2022/1 **+15,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

Articolo: 001 a rifrazione con onde P



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,10275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,13%
Prezzo	€ 12,89111
Scostamento % su anno 2022/1	+17,13%
Spese generali (16%)	€ 1,61644
Utili di impresa (10%)	€ 1,17192

Codice regionale: TOS23_18.W08.021.002
Voce: 021 **+15,3%** su anno 2022/1 **+15,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

Articolo: 002 a rifrazione con onde SH

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,98645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,62%
Prezzo	€ 15,29471
Scostamento % su anno 2022/1	+22,62%
Spese generali (16%)	€ 1,91783
Utili di impresa (10%)	€ 1,39043

Codice regionale: TOS23_18.W08.021.003
Voce: 021 **+15,3%** su anno 2022/1 **+15,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

Articolo: 003 a rifrazione con onde P ed SH

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,58810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 22,44242
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 2,81410
Utili di impresa (10%)	€ 2,04022

Codice regionale: TOS23_18.W08.021.004
Voce: 021 **+15,3%** su anno 2022/1 **+15,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

Articolo: 004 Sovrapprezzo alla prova a rifrazione con onde P, per uso di esplosivo come sorgente sismica, comprensivo delle cariche e dei detonatori, del loro trasporto, dell'eventuale vigilanza durante l'esecuzione della prova e del personale specializzato per il loro impiego.

Unità di misura	giorno
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.492,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,8%
Prezzo	€ 1.903,95150
Scostamento % su anno 2022/1	+3,8%
Spese generali (16%)	€ 238,74000
Utili di impresa (10%)	€ 173,08650

Codice regionale: TOS23_18.W08.022.001
Voce: 022 **+27,6%** su anno 2022/1 **+27,6%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 001 In onde P, intervallo CDP = 2.5 m.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,34800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,6%
Prezzo	€ 37,44805
Scostamento % su anno 2022/1	+27,6%
Spese generali (16%)	€ 4,69568
Utili di impresa (10%)	€ 3,40437

Codice regionale: TOS23_18.W08.022.002
Voce: 022 +27,6% su anno 2022/1 +27,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;
Articolo: 002 In onde SH, intervallo CDP = 2.5 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,6%
Prezzo	€ 46,81006
Scostamento % su anno 2022/1	+27,6%
Spese generali (16%)	€ 5,86960
Utili di impresa (10%)	€ 4,25546

Codice regionale: TOS23_18.W08.022.003
Voce: 022 +27,6% su anno 2022/1 +27,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;
Articolo: 003 In onde P, intervallo CDP = 5 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,01100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,6%
Prezzo	€ 28,08604
Scostamento % su anno 2022/1	+27,6%
Spese generali (16%)	€ 3,52176
Utili di impresa (10%)	€ 2,55328

Codice regionale: TOS23_18.W08.022.004
Voce: 022 +27,6% su anno 2022/1 +27,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;
Articolo: 004 In onde SH, intervallo CDP = 5 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,41320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,6%
Prezzo	€ 33,70324
Scostamento % su anno 2022/1	+27,6%
Spese generali (16%)	€ 4,22611
Utili di impresa (10%)	€ 3,06393

Codice regionale: TOS23_18.W08.023.001
Voce: 023 +27,6% su anno 2022/1 +27,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;
Articolo: 001 In onde P, intervallo CDP = 2.5 m.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,02200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,6%
Prezzo	€ 56,17207
Scostamento % su anno 2022/1	+27,6%
Spese generali (16%)	€ 7,04352
Utili di impresa (10%)	€ 5,10655

Codice regionale: TOS23_18.W08.023.002
Voce: 023 +27,6% su anno 2022/1 +27,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;
Articolo: 002 In onde SH, intervallo CDP = 2.5 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,35900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,6%
Prezzo	€ 65,53408
Scostamento % su anno 2022/1	+27,6%
Spese generali (16%)	€ 8,21744
Utili di impresa (10%)	€ 5,95764

Codice regionale: TOS23_18.W08.023.003
Voce: 023 +27,6% su anno 2022/1 +27,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;
Articolo: 003 In onde P, intervallo CDP = 5 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,6%
Prezzo	€ 46,81006
Scostamento % su anno 2022/1	+27,6%
Spese generali (16%)	€ 5,86960
Utili di impresa (10%)	€ 4,25546

Codice regionale: TOS23_18.W08.023.004
Voce: 023 +27,6% su anno 2022/1 +27,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;
Articolo: 004 In onde SH, intervallo CDP = 5 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,08720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,6%
Prezzo	€ 52,42727
Scostamento % su anno 2022/1	+27,6%
Spese generali (16%)	€ 6,57395
Utili di impresa (10%)	€ 4,76612

Codice regionale: TOS23_20 +24,46% su anno 2022/1 +24,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE MARITTIME E PORTUALI: i prezzi si riferiscono ad opere sul demanio marittimo, a mare, a terra ed in ambito portuale a difesa dell'abitato e delle coste. Sono ricomprese tra le altre le opere di consolidamento e protezione dei litorali, l'esecuzione di scogliere, di ripascimenti e le mantellate.

Codice regionale: TOS23_20.M01 +24,46% su anno 2022/1 +24,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SCOGLIERE NATURALI fornitura e posa di scogliere entro e fuori acqua, secondo le modalità di progetto, compreso trasporto, cali e sollevamento dei materiali il tutto per dare il tutto compiuto e a regola d'arte.



Codice regionale: TOS23_20.M01.001.001
Voce: 001 +27,85% su anno 2022/1 +27,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi terrestri.
Articolo: 001 per imbasamento con scapolame di pietrisco da 5 a 50 kg, compreso spianamento e sistemazione.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,86566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,9%
Prezzo	€ 27,90059
Scostamento % su anno 2022/1	+6,9%
Spese generali (16%)	€ 3,49851
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03499
Utili di impresa (10%)	€ 2,53642
Incidenza manodopera al 5,14%	€ 1,43300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03499

Codice regionale: TOS23_20.M01.001.002
Voce: 001 +27,85% su anno 2022/1 +27,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi terrestri.
Articolo: 002 in massi cat. 1 di peso tra 50 kg e 1000 kg.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,49182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,53%
Prezzo	€ 38,90756
Scostamento % su anno 2022/1	+31,53%
Spese generali (16%)	€ 4,87869
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04879
Utili di impresa (10%)	€ 3,53705
Incidenza manodopera al 0,74%	€ 0,28660
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04879

Codice regionale: TOS23_20.M01.001.003
Voce: 001 +27,85% su anno 2022/1 +27,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi terrestri.
Articolo: 003 in massi di cat. 2 di peso tra i 1001 kg e 3000 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,59182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,33%
Prezzo	€ 41,58716
Scostamento % su anno 2022/1	+31,33%
Spese generali (16%)	€ 5,21469
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05215
Utili di impresa (10%)	€ 3,78065
Incidenza manodopera al 0,69%	€ 0,28660
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05215

Codice regionale: TOS23_20.M01.001.004
Voce: 001 +27,85% su anno 2022/1 +27,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi terrestri.
Articolo: 004 in massi di cat. 3 di peso tra 3001 kg e 7000 kg.



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,74778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,86%
Prezzo	€ 40,51016
Scostamento % su anno 2022/1	+22,86%
Spese generali (16%)	€ 5,07964
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05080
Utili di impresa (10%)	€ 3,68274
Incidenza manodopera al 1,06%	€ 0,42990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05080

Codice regionale: TOS23_20.M01.001.005
Voce: 001 **+27,85%** su anno 2022/1 **+27,85%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi terrestri.
Articolo: 005 in massi di cat. 3 di tipo oltre 7000 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,53625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,63%
Prezzo	€ 47,89626
Scostamento % su anno 2022/1	+46,63%
Spese generali (16%)	€ 6,00580
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06006
Utili di impresa (10%)	€ 4,35421
Incidenza manodopera al 0,9%	€ 0,42990
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06006

Codice regionale: TOS23_20.M01.002.001
Voce: 002 **+20,23%** su anno 2022/1 **+20,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi marittimi.
Articolo: 001 in massi cat. 1 di peso tra 50 kg e 1000 kg.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,97914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,19%
Prezzo	€ 82,91338
Scostamento % su anno 2022/1	+19,19%
Spese generali (16%)	€ 10,39666
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10397
Utili di impresa (10%)	€ 7,53758
Incidenza manodopera al 5,44%	€ 4,50696
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10397

Codice regionale: TOS23_20.M01.002.002
Voce: 002 **+20,23%** su anno 2022/1 **+20,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi marittimi.
Articolo: 002 in massi di cat. 2 di peso tra i 1001 kg e 3000 kg.



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,07914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,46%
Prezzo	€ 85,59298
Scostamento % su anno 2022/1	+19,46%
Spese generali (16%)	€ 10,73266
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10733
Utili di impresa (10%)	€ 7,78118
Incidenza manodopera al 5,27%	€ 4,50696
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10733

Codice regionale: TOS23_20.M01.002.003

Voce: 002 **+20,23%** su anno 2022/1 **+20,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi marittimi.

Articolo: 003 in massi di cat. 3 di peso tra 3001 kg e 7000 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,29995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,88%
Prezzo	€ 85,87473
Scostamento % su anno 2022/1	+15,88%
Spese generali (16%)	€ 10,76799
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10768
Utili di impresa (10%)	€ 7,80679
Incidenza manodopera al 5,47%	€ 4,70140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10768

Codice regionale: TOS23_20.M01.002.004

Voce: 002 **+20,23%** su anno 2022/1 **+20,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scogliera con massi naturali, calcarei, compatti non gelivi per costruzione e/o rifiorimento, forniti e posti in opera con l'ausilio di mezzi marittimi.

Articolo: 004 in massi cat. 3 di peso oltre 7000 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,08842
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,38%
Prezzo	€ 93,26083
Scostamento % su anno 2022/1	+26,38%
Spese generali (16%)	€ 11,69415
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11694
Utili di impresa (10%)	€ 8,47826
Incidenza manodopera al 5,04%	€ 4,70140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11694

Codice regionale: TOS23_22 **+7,61%** su anno 2022/1 **+7,61%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale.

Codice regionale: TOS23_22.L01 **+8,97%** su anno 2022/1 **+8,97%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: INTERVENTI DI UTILIZZAZIONE FORESTALE: interventi selvicolturali quali: tagli intercalari (sfollo, diradamenti, spalcatore), di utilizzazione, di miglioramento dei boschi esistenti, di avviamento all'alto fusto, nonché le operazioni di allestimento ed esbosco del materiale legnoso. Gli interventi sono effettuati su 3 classi di pendenza definite come segue: I classe 0-20%, II classe 20-40% e III classe >40%. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.001

Voce: 001 **+9,17%** su anno 2022/1 **+9,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 001 Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.
I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.540,18556
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,25%
Prezzo	€ 7.069,27678
Scostamento % su anno 2022/1	+9,25%
Spese generali (16%)	€ 886,42969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 22,16074
Utili di impresa (10%)	€ 642,66153
Incidenza manodopera al 56,22%	€ 3.974,04000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 22,16074

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.002

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.
II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.518,22873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,6%
Prezzo	€ 7.041,25986
Scostamento % su anno 2022/1	+9,6%
Spese generali (16%)	€ 882,91660
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 22,07292
Utili di impresa (10%)	€ 640,11453
Incidenza manodopera al 58,23%	€ 4.100,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 22,07292

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.003

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.
III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.820,05064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,42%
Prezzo	€ 7.426,38461
Scostamento % su anno 2022/1	+9,42%
Spese generali (16%)	€ 931,20810
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 23,28020
Utili di impresa (10%)	€ 675,12587
Incidenza manodopera al 57,07%	€ 4.238,51330
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 23,28020

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.004

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.
II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata)



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.963,12740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,89%
Prezzo	€ 6.332,95056
Scostamento % su anno 2022/1	+9,89%
Spese generali (16%)	€ 794,10038
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 19,85251
Utili di impresa (10%)	€ 575,72278
Incidenza manodopera al 68,72%	€ 4.352,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 19,85251

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.005

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato per avvallamento libero

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.419,19140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,93%
Prezzo	€ 6.914,88822
Scostamento % su anno 2022/1	+9,93%
Spese generali (16%)	€ 867,07062
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 21,67677
Utili di impresa (10%)	€ 628,62620
Incidenza manodopera al 69,55%	€ 4.809,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 21,67677

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.006

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 I, II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.502,51140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,38%
Prezzo	€ 8.297,20454
Scostamento % su anno 2022/1	+7,38%
Spese generali (16%)	€ 1.040,40182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 26,01005
Utili di impresa (10%)	€ 754,29132
Incidenza manodopera al 52,46%	€ 4.352,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 26,01005

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.007

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 007 III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con teleferica



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.962,47436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,67%
Prezzo	€ 11.436,11729
Scostamento % su anno 2022/1	+8,67%
Spese generali (16%)	€ 1.433,99590
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 35,84990
Utili di impresa (10%)	€ 1.039,64703
Incidenza manodopera al 47,42%	€ 5.422,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 35,84990

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.008

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 008 I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.581,24312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,25%
Prezzo	€ 8.397,66622
Scostamento % su anno 2022/1	+9,25%
Spese generali (16%)	€ 1.052,99890
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 26,32497
Utili di impresa (10%)	€ 763,42420
Incidenza manodopera al 56,31%	€ 4.728,49860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 26,32497

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.009

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 009 II classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.493,89973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,6%
Prezzo	€ 8.286,21606
Scostamento % su anno 2022/1	+9,6%
Spese generali (16%)	€ 1.039,02396
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,97560
Utili di impresa (10%)	€ 753,29237
Incidenza manodopera al 58,38%	€ 4.837,09870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,97560

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.010

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 010 III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.903,08599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 8.808,33773
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 1.104,49376
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 27,61234
Utili di impresa (10%)	€ 800,75798
Incidenza manodopera al 57,18%	€ 5.036,45240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 27,61234

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.011

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 011 II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata)

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.850,68106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,89%
Prezzo	€ 7.465,46903
Scostamento % su anno 2022/1	+9,89%
Spese generali (16%)	€ 936,10897
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 23,40272
Utili di impresa (10%)	€ 678,67900
Incidenza manodopera al 68,55%	€ 5.117,74760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 23,40272

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.012

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 012 II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato per avvallamento libero

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.371,57108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,92%
Prezzo	€ 8.130,12470
Scostamento % su anno 2022/1	+9,92%
Spese generali (16%)	€ 1.019,45137
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,48628
Utili di impresa (10%)	€ 739,10225
Incidenza manodopera al 69,36%	€ 5.639,34140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,48628

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.013

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 013 I, II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.609,42728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,43%
Prezzo	€ 9.709,62920
Scostamento % su anno 2022/1	+7,43%
Spese generali (16%)	€ 1.217,50836
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 30,43771
Utili di impresa (10%)	€ 882,69356
Incidenza manodopera al 52,71%	€ 5.117,74760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 30,43771

Codice regionale: TOS23_22.L01.001.014

Voce: 001 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 014 III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con teleferica

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.419,93496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,69%
Prezzo	€ 13.295,83701
Scostamento % su anno 2022/1	+8,69%
Spese generali (16%)	€ 1.667,18959
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 41,67974
Utili di impresa (10%)	€ 1.208,71246
Incidenza manodopera al 47,69%	€ 6.340,40540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 41,67974

Codice regionale: TOS23_22.L01.002.001

Voce: 002 +8,7% su anno 2022/1 +8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.373,13639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,17%
Prezzo	€ 8.132,12203
Scostamento % su anno 2022/1	+9,17%
Spese generali (16%)	€ 1.019,70182
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,49255
Utili di impresa (10%)	€ 739,28382
Incidenza manodopera al 55,04%	€ 4.475,82100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,49255

Codice regionale: TOS23_22.L01.002.002

Voce: 002 +8,7% su anno 2022/1 +8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.289,25670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,59%
Prezzo	€ 8.025,09155
Scostamento % su anno 2022/1	+9,59%
Spese generali (16%)	€ 1.006,28107
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,15703
Utili di impresa (10%)	€ 729,55378
Incidenza manodopera al 57,35%	€ 4.602,10100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,15703

Codice regionale: TOS23_22.L01.002.003

Voce: 002 +8,7% su anno 2022/1 +8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.059,80686
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,35%
Prezzo	€ 10.284,31356
Scostamento % su anno 2022/1	+9,35%
Spese generali (16%)	€ 1.289,56910
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 32,23923
Utili di impresa (10%)	€ 934,93760
Incidenza manodopera al 55,18%	€ 5.675,04000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 32,23923

Codice regionale: TOS23_22.L01.002.004

Voce: 002 +8,7% su anno 2022/1 +8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 I, II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.869,23140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%
Prezzo	€ 12.593,13926
Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%
Spese generali (16%)	€ 1.579,07702
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 39,47693
Utili di impresa (10%)	€ 1.144,83084
Incidenza manodopera al 49,07%	€ 6.179,04000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 39,47693

Codice regionale: TOS23_22.L01.002.005

Voce: 002 +8,7% su anno 2022/1 +8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.536,98980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,18%
Prezzo	€ 9.617,19899
Scostamento % su anno 2022/1	+9,18%
Spese generali (16%)	€ 1.205,91837
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 30,14796
Utili di impresa (10%)	€ 874,29082
Incidenza manodopera al 55,15%	€ 5.304,25350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 30,14796

Codice regionale: TOS23_22.L01.002.006

Voce: 002 +8,7% su anno 2022/1 +8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 Il classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.362,69724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,59%
Prezzo	€ 9.394,80168
Scostamento % su anno 2022/1	+9,59%
Spese generali (16%)	€ 1.178,03156
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 29,45079
Utili di impresa (10%)	€ 854,07288
Incidenza manodopera al 57,51%	€ 5.402,50760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 29,45079

Codice regionale: TOS23_22.L01.002.007

Voce: 002 +8,7% su anno 2022/1 +8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 007 III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.558,97719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,35%
Prezzo	€ 12.197,25489
Scostamento % su anno 2022/1	+9,35%
Spese generali (16%)	€ 1.529,43635
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 38,23591
Utili di impresa (10%)	€ 1.108,84135
Incidenza manodopera al 55,25%	€ 6.739,17790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 38,23591

Codice regionale: TOS23_22.L01.002.008

Voce: 002 +8,7% su anno 2022/1 +8,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 008 I, II e III classe, massa asportata superiore a 1000q, esbosco effettuato a soma con animali



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.455,90488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,71%
Prezzo	€ 14.617,73463
Scostamento % su anno 2022/1	+6,71%
Spese generali (16%)	€ 1.832,94478
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 45,82362
Utili di impresa (10%)	€ 1.328,88497
Incidenza manodopera al 49,29%	€ 7.204,77520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 45,82362

Codice regionale: TOS23_22.L01.003.001

Voce: 003 +9,33% su anno 2022/1 +9,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.326,30694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,11%
Prezzo	€ 9.348,36766
Scostamento % su anno 2022/1	+9,11%
Spese generali (16%)	€ 1.172,20911
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 11,72209
Utili di impresa (10%)	€ 849,85161
Incidenza manodopera al 54,02%	€ 5.050,02400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 11,72209

Codice regionale: TOS23_22.L01.003.002

Voce: 003 +9,33% su anno 2022/1 +9,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.171,56707
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,57%
Prezzo	€ 9.150,91958
Scostamento % su anno 2022/1	+9,57%
Spese generali (16%)	€ 1.147,45073
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 28,68627
Utili di impresa (10%)	€ 831,90178
Incidenza manodopera al 56,57%	€ 5.176,30400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 28,68627

Codice regionale: TOS23_22.L01.003.003

Voce: 003 +9,33% su anno 2022/1 +9,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.129,57994
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,3%
Prezzo	€ 11.649,34400
Scostamento % su anno 2022/1	+9,3%
Spese generali (16%)	€ 1.460,73279
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 36,51832
Utili di impresa (10%)	€ 1.059,03127
Incidenza manodopera al 53,89%	€ 6.277,25700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 36,51832

Codice regionale: TOS23_22.L01.003.004

Voce: 003 +9,33% su anno 2022/1 +9,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.720,29521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,12%
Prezzo	€ 11.127,09668
Scostamento % su anno 2022/1	+9,12%
Spese generali (16%)	€ 1.395,24723
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 34,88118
Utili di impresa (10%)	€ 1.011,55424
Incidenza manodopera al 54,08%	€ 6.017,09290
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 34,88118

Codice regionale: TOS23_22.L01.003.005

Voce: 003 +9,33% su anno 2022/1 +9,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 II classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.461,21337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,58%
Prezzo	€ 10.796,50826
Scostamento % su anno 2022/1	+9,58%
Spese generali (16%)	€ 1.353,79414
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 33,84485
Utili di impresa (10%)	€ 981,50075
Incidenza manodopera al 56,66%	€ 6.117,41620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 33,84485

Codice regionale: TOS23_22.L01.003.006

Voce: 003 +9,33% su anno 2022/1 +9,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.846,75289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,3%
Prezzo	€ 13.840,45669
Scostamento % su anno 2022/1	+9,3%
Spese generali (16%)	€ 1.735,48046
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 43,38701
Utili di impresa (10%)	€ 1.258,22334
Incidenza manodopera al 53,94%	€ 7.465,76390
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 43,38701

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.001

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.240,94880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,35%
Prezzo	€ 5.411,45067
Scostamento % su anno 2022/1	+9,35%
Spese generali (16%)	€ 678,55181
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 16,96380
Utili di impresa (10%)	€ 491,95006
Incidenza manodopera al 57,97%	€ 3.136,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 16,96380

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.002

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.282,15846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,62%
Prezzo	€ 5.464,03419
Scostamento % su anno 2022/1	+9,62%
Spese generali (16%)	€ 685,14535
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 17,12863
Utili di impresa (10%)	€ 496,73038
Incidenza manodopera al 59,52%	€ 3.252,25600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 17,12863

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.003

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.882,62382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,47%
Prezzo	€ 6.230,22799
Scostamento % su anno 2022/1	+9,47%
Spese generali (16%)	€ 781,21981
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 19,53050
Utili di impresa (10%)	€ 566,38436
Incidenza manodopera al 58,21%	€ 3.626,36200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 19,53050

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.004

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata)

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.955,39328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,92%
Prezzo	€ 6.323,08182
Scostamento % su anno 2022/1	+9,92%
Spese generali (16%)	€ 792,86292
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 19,82157
Utili di impresa (10%)	€ 574,82562
Incidenza manodopera al 69,54%	€ 4.396,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 19,82157

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.005

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 I, II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.790,84928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,88%
Prezzo	€ 6.113,12368
Scostamento % su anno 2022/1	+7,88%
Spese generali (16%)	€ 766,53588
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 19,16340
Utili di impresa (10%)	€ 555,73852
Incidenza manodopera al 54,85%	€ 3.352,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 19,16340

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.006

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.491,13091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,36%
Prezzo	€ 7.006,68305
Scostamento % su anno 2022/1	+9,36%
Spese generali (16%)	€ 878,58095
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 21,96452
Utili di impresa (10%)	€ 636,97119
Incidenza manodopera al 58,01%	€ 4.064,57060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 21,96452

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.007

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 007 Il classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.520,14361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,62%
Prezzo	€ 7.043,70325
Scostamento % su anno 2022/1	+9,62%
Spese generali (16%)	€ 883,22298
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 22,08057
Utili di impresa (10%)	€ 640,33666
Incidenza manodopera al 59,59%	€ 4.197,60152
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 22,08057

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.008

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 008 III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.310,60922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,47%
Prezzo	€ 8.052,33737
Scostamento % su anno 2022/1	+9,47%
Spese generali (16%)	€ 1.009,69748
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,24244
Utili di impresa (10%)	€ 732,03067
Incidenza manodopera al 58,26%	€ 4.691,19054
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,24244

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.009

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 009 II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata)



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.365,22609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,92%
Prezzo	€ 8.122,02849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,92%
Spese generali (16%)	€ 1.018,43617
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,46090
Utili di impresa (10%)	€ 738,36623
Incidenza manodopera al 69,43%	€ 5.639,03720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,46090

Codice regionale: TOS23_22.L01.004.010

Voce: 004 +9,25% su anno 2022/1 +9,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 010 I, II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.157,38645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,91%
Prezzo	€ 7.856,82511
Scostamento % su anno 2022/1	+7,91%
Spese generali (16%)	€ 985,18183
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 24,62955
Utili di impresa (10%)	€ 714,25683
Incidenza manodopera al 54,99%	€ 4.320,53680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 24,62955

Codice regionale: TOS23_22.L01.005.001

Voce: 005 +8,87% su anno 2022/1 +8,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.670,30490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,29%
Prezzo	€ 5.959,30905
Scostamento % su anno 2022/1	+9,29%
Spese generali (16%)	€ 747,24878
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 18,68122
Utili di impresa (10%)	€ 541,75537
Incidenza manodopera al 56,98%	€ 3.395,45000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 18,68122

Codice regionale: TOS23_22.L01.005.002

Voce: 005 +8,87% su anno 2022/1 +8,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.679,59556
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,61%
Prezzo	€ 5.971,16394
Scostamento % su anno 2022/1	+9,61%
Spese generali (16%)	€ 748,73529
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 18,71838
Utili di impresa (10%)	€ 542,83309
Incidenza manodopera al 58,8%	€ 3.510,90600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 18,71838

Codice regionale: TOS23_22.L01.005.003

Voce: 005 +8,87% su anno 2022/1 +8,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.788,24524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,41%
Prezzo	€ 7.385,80093
Scostamento % su anno 2022/1	+9,41%
Spese generali (16%)	€ 926,11924
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 23,15298
Utili di impresa (10%)	€ 671,43645
Incidenza manodopera al 56,8%	€ 4.195,39200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 23,15298

Codice regionale: TOS23_22.L01.005.004

Voce: 005 +8,87% su anno 2022/1 +8,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 I, II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.714,68928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,14%
Prezzo	€ 8.567,94352
Scostamento % su anno 2022/1	+7,14%
Spese generali (16%)	€ 1.074,35028
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 26,85876
Utili di impresa (10%)	€ 778,90396
Incidenza manodopera al 51,32%	€ 4.396,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 26,85876

Codice regionale: TOS23_22.L01.005.005

Voce: 005 +8,87% su anno 2022/1 +8,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.050,15255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,3%
Prezzo	€ 7.719,99466
Scostamento % su anno 2022/1	+9,3%
Spese generali (16%)	€ 968,02441
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 24,20061
Utili di impresa (10%)	€ 701,81770
Incidenza manodopera al 57,01%	€ 4.401,33290
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 24,20061

Codice regionale: TOS23_22.L01.005.006

Voce: 005 +8,87% su anno 2022/1 +8,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 Il classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.036,01696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,61%
Prezzo	€ 7.701,95764
Scostamento % su anno 2022/1	+9,61%
Spese generali (16%)	€ 965,76271
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 24,14407
Utili di impresa (10%)	€ 700,17797
Incidenza manodopera al 58,86%	€ 4.533,32922
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 24,14407

Codice regionale: TOS23_22.L01.005.007

Voce: 005 +8,87% su anno 2022/1 +8,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 007 III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.486,27047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,42%
Prezzo	€ 9.552,48113
Scostamento % su anno 2022/1	+9,42%
Spese generali (16%)	€ 1.197,80328
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 29,94508
Utili di impresa (10%)	€ 868,40738
Incidenza manodopera al 56,84%	€ 5.429,89494
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 29,94508

Codice regionale: TOS23_22.L01.005.008

Voce: 005 +8,87% su anno 2022/1 +8,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 008 I, II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.475,44430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,14%
Prezzo	€ 10.814,66693
Scostamento % su anno 2022/1	+7,14%
Spese generali (16%)	€ 1.356,07109
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 33,90178
Utili di impresa (10%)	€ 983,15154
Incidenza manodopera al 51,31%	€ 5.548,83720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 33,90178

Codice regionale: TOS23_22.L01.006.001

Voce: 006 +9,41% su anno 2022/1 +9,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.271,40344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,23%
Prezzo	€ 6.726,31079
Scostamento % su anno 2022/1	+9,23%
Spese generali (16%)	€ 843,42455
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 21,08561
Utili di impresa (10%)	€ 611,48280
Incidenza manodopera al 55,86%	€ 3.757,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 21,08561

Codice regionale: TOS23_22.L01.006.002

Voce: 006 +9,41% su anno 2022/1 +9,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.236,00750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,59%
Prezzo	€ 6.681,14557
Scostamento % su anno 2022/1	+9,59%
Spese generali (16%)	€ 837,76120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 20,94403
Utili di impresa (10%)	€ 607,37687
Incidenza manodopera al 57,97%	€ 3.873,01600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 20,94403

Codice regionale: TOS23_22.L01.006.003

Voce: 006 +9,41% su anno 2022/1 +9,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.364,54978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,39%
Prezzo	€ 8.121,16551
Scostamento % su anno 2022/1	+9,39%
Spese generali (16%)	€ 1.018,32796
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,45820
Utili di impresa (10%)	€ 738,28777
Incidenza manodopera al 56,12%	€ 4.557,50200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,45820

Codice regionale: TOS23_22.L01.006.004

Voce: 006 +9,41% su anno 2022/1 +9,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.828,14581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,23%
Prezzo	€ 8.712,71405
Scostamento % su anno 2022/1	+9,23%
Spese generali (16%)	€ 1.092,50333
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 27,31258
Utili di impresa (10%)	€ 792,06491
Incidenza manodopera al 55,9%	€ 4.870,00670
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 27,31258

Codice regionale: TOS23_22.L01.006.005

Voce: 006 +9,41% su anno 2022/1 +9,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 II classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.757,76273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,6%
Prezzo	€ 8.622,90525
Scostamento % su anno 2022/1	+9,6%
Spese generali (16%)	€ 1.081,24204
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 27,03105
Utili di impresa (10%)	€ 783,90048
Incidenza manodopera al 58,02%	€ 5.003,03762
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 27,03105

Codice regionale: TOS23_22.L01.006.006

Voce: 006 +9,41% su anno 2022/1 +9,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.236,28967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,39%
Prezzo	€ 10.509,50562
Scostamento % su anno 2022/1	+9,39%
Spese generali (16%)	€ 1.317,80635
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 32,94516
Utili di impresa (10%)	€ 955,40960
Incidenza manodopera al 56,15%	€ 5.901,15524
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 32,94516

Codice regionale: TOS23_22.L01.007.001

Voce: 007 +9,28% su anno 2022/1 +9,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 su I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.807,44416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,19%
Prezzo	€ 3.582,29875
Scostamento % su anno 2022/1	+9,19%
Spese generali (16%)	€ 449,19107
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 11,22978
Utili di impresa (10%)	€ 325,66352
Incidenza manodopera al 55,33%	€ 1.982,24000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 11,22978

Codice regionale: TOS23_22.L01.007.002

Voce: 007 +9,28% su anno 2022/1 +9,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.080,08904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,37%
Prezzo	€ 3.930,19362
Scostamento % su anno 2022/1	+9,37%
Spese generali (16%)	€ 492,81425
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 12,32036
Utili di impresa (10%)	€ 357,29033
Incidenza manodopera al 55,7%	€ 2.189,16000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 12,32036

Codice regionale: TOS23_22.L01.008.001

Voce: 008 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 su I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.181,38368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 5.335,44558
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 669,02139
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 16,72553
Utili di impresa (10%)	€ 485,04051
Incidenza manodopera al 52,67%	€ 2.809,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 16,72553

Codice regionale: TOS23_22.L01.008.002

Voce: 008 +9,17% su anno 2022/1 +9,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.068,03968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,3%
Prezzo	€ 5.190,81863
Scostamento % su anno 2022/1	+9,3%
Spese generali (16%)	€ 650,88635
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 16,27216
Utili di impresa (10%)	€ 471,89260
Incidenza manodopera al 54,13%	€ 2.809,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 16,27216

Codice regionale: TOS23_22.L01.009.001

Voce: 009 +9,13% su anno 2022/1 +9,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 su I classe penidenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.088,18377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,97%
Prezzo	€ 6.492,52249
Scostamento % su anno 2022/1	+8,97%
Spese generali (16%)	€ 814,10940
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 20,35274
Utili di impresa (10%)	€ 590,22932
Incidenza manodopera al 51,69%	€ 3.356,18880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 20,35274

Codice regionale: TOS23_22.L01.009.002

Voce: 009 +9,13% su anno 2022/1 +9,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 Sfollo su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.644,34422
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,28%
Prezzo	€ 5.926,18323
Scostamento % su anno 2022/1	+9,28%
Spese generali (16%)	€ 743,09508
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 18,57738
Utili di impresa (10%)	€ 538,74393
Incidenza manodopera al 53,53%	€ 3.172,03000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 18,57738

Codice regionale: TOS23_22.L01.010.001

Voce: 010 +8,58% su anno 2022/1 +8,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.802,09796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,8%
Prezzo	€ 7.403,47699
Scostamento % su anno 2022/1	+8,8%
Spese generali (16%)	€ 928,33567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 23,20839
Utili di impresa (10%)	€ 673,04336
Incidenza manodopera al 49,62%	€ 3.673,90960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 23,20839

Codice regionale: TOS23_22.L01.010.002

Voce: 010 +8,58% su anno 2022/1 +8,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.918,90234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,48%
Prezzo	€ 7.552,51938
Scostamento % su anno 2022/1	+9,48%
Spese generali (16%)	€ 947,02437
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 23,67561
Utili di impresa (10%)	€ 686,59267
Incidenza manodopera al 54,26%	€ 4.098,01900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 23,67561

Codice regionale: TOS23_22.L01.010.003

Voce: 010 +8,58% su anno 2022/1 +8,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.985,61548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,94%
Prezzo	€ 10.189,64536
Scostamento % su anno 2022/1	+10,94%
Spese generali (16%)	€ 1.277,69848
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 31,94246
Utili di impresa (10%)	€ 926,33140
Incidenza manodopera al 55,03%	€ 5.607,47840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 31,94246

Codice regionale: TOS23_22.L01.010.004

Voce: 010 +8,58% su anno 2022/1 +8,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.814,10060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,02%
Prezzo	€ 9.970,79237
Scostamento % su anno 2022/1	+11,02%
Spese generali (16%)	€ 1.250,25610
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 31,25640
Utili di impresa (10%)	€ 906,43567
Incidenza manodopera al 54,52%	€ 5.436,36960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 31,25640

Codice regionale: TOS23_22.L01.010.005

Voce: 010 +8,58% su anno 2022/1 +8,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.733,78196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,58%
Prezzo	€ 14.972,30578
Scostamento % su anno 2022/1	+8,58%
Spese generali (16%)	€ 1.877,40511
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 46,93513
Utili di impresa (10%)	€ 1.361,11871
Incidenza manodopera al 45,98%	€ 6.884,80960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 46,93513

Codice regionale: TOS23_22.L01.010.006

Voce: 010 +8,58% su anno 2022/1 +8,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.735,62325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,82%
Prezzo	€ 4.766,65527
Scostamento % su anno 2022/1	+1,82%
Spese generali (16%)	€ 597,69972
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 11,95399
Utili di impresa (10%)	€ 433,33230
Incidenza manodopera al 10,02%	€ 477,75000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 11,95399

Codice regionale: TOS23_22.L01.010.010

Voce: 010 +8,58% su anno 2022/1 +8,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 010 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.481,85560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,39%
Prezzo	€ 9.546,84775
Scostamento % su anno 2022/1	+9,39%
Spese generali (16%)	€ 1.197,09690
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 29,92742
Utili di impresa (10%)	€ 867,89525
Incidenza manodopera al 55,94%	€ 5.340,58220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 29,92742

Codice regionale: TOS23_22.L01.011.001

Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.385,78227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,68%
Prezzo	€ 8.148,25817
Scostamento % su anno 2022/1	+8,68%
Spese generali (16%)	€ 1.021,72516
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,54313
Utili di impresa (10%)	€ 740,75074
Incidenza manodopera al 47,87%	€ 3.900,21960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,54313

Codice regionale: TOS23_22.L01.011.002

Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.576,22487
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,36%
Prezzo	€ 10.943,26294
Scostamento % su anno 2022/1	+9,36%
Spese generali (16%)	€ 1.372,19598
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 34,30490
Utili di impresa (10%)	€ 994,84209
Incidenza manodopera al 55,1%	€ 6.030,14310
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 34,30490

Codice regionale: TOS23_22.L01.011.003

Voce: 011 **+8,59%** su anno 2022/1 **+8,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.785,01364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,45%
Prezzo	€ 8.657,67740
Scostamento % su anno 2022/1	+9,45%
Spese generali (16%)	€ 1.085,60218
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 27,14005
Utili di impresa (10%)	€ 787,06158
Incidenza manodopera al 52,53%	€ 4.547,76900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 27,14005

Codice regionale: TOS23_22.L01.011.004

Voce: 011 **+8,59%** su anno 2022/1 **+8,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.171,34856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,09%
Prezzo	€ 11.702,64076
Scostamento % su anno 2022/1	+11,09%
Spese generali (16%)	€ 1.467,41577
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 36,68539
Utili di impresa (10%)	€ 1.063,87643
Incidenza manodopera al 54,1%	€ 6.331,69840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 36,68539

Codice regionale: TOS23_22.L01.011.005

Voce: 011 **+8,59%** su anno 2022/1 **+8,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.915,13846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,16%
Prezzo	€ 11.375,71667
Scostamento % su anno 2022/1	+11,16%
Spese generali (16%)	€ 1.426,42215
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 35,66055
Utili di impresa (10%)	€ 1.034,15606
Incidenza manodopera al 53,7%	€ 6.108,85960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 35,66055

Codice regionale: TOS23_22.L01.011.006

Voce: 011 **+8,59%** su anno 2022/1 **+8,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.814,74016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,52%
Prezzo	€ 17.627,60845
Scostamento % su anno 2022/1	+8,52%
Spese generali (16%)	€ 2.210,35843
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 55,25896
Utili di impresa (10%)	€ 1.602,50986
Incidenza manodopera al 44,93%	€ 7.919,40960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 55,25896

Codice regionale: TOS23_22.L01.011.007

Voce: 011 **+8,59%** su anno 2022/1 **+8,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 007 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.038,51062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 5.153,13955
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 646,16170
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 12,92323
Utili di impresa (10%)	€ 468,46723
Incidenza manodopera al 10,21%	€ 526,09830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 12,92323

Codice regionale: TOS23_22.L01.012.001

Voce: 012 **+8,9%** su anno 2022/1 **+8,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.050,79963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,58%
Prezzo	€ 8.996,82033
Scostamento % su anno 2022/1	+8,58%
Spese generali (16%)	€ 1.128,12794
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 28,20320
Utili di impresa (10%)	€ 817,89276
Incidenza manodopera al 46,22%	€ 4.158,06460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 28,20320

Codice regionale: TOS23_22.L01.012.002

Voce: 012 **+8,9%** su anno 2022/1 **+8,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.218,80558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,14%
Prezzo	€ 11.763,19592
Scostamento % su anno 2022/1	+11,14%
Spese generali (16%)	€ 1.475,00889
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 36,87522
Utili di impresa (10%)	€ 1.069,38145
Incidenza manodopera al 53,78%	€ 6.325,87560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 36,87522

Codice regionale: TOS23_22.L01.012.003

Voce: 012 **+8,9%** su anno 2022/1 **+8,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.510,52268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 9.583,42694
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 1.201,68363
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 30,04209
Utili di impresa (10%)	€ 871,22063
Incidenza manodopera al 51,55%	€ 4.940,18900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 30,04209

Codice regionale: TOS23_22.L01.012.004

Voce: 012 **+8,9%** su anno 2022/1 **+8,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.679,51988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,14%
Prezzo	€ 12.351,06737
Scostamento % su anno 2022/1	+11,14%
Spese generali (16%)	€ 1.548,72318
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 38,71808
Utili di impresa (10%)	€ 1.122,82431
Incidenza manodopera al 53,78%	€ 6.642,07840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 38,71808

Codice regionale: TOS23_22.L01.012.005
Voce: 012 **+8,9%** su anno 2022/1 **+8,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.
Articolo: 005 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.423,30978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,21%
Prezzo	€ 12.024,14327
Scostamento % su anno 2022/1	+11,21%
Spese generali (16%)	€ 1.507,72956
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 37,69324
Utili di impresa (10%)	€ 1.093,10393
Incidenza manodopera al 53,39%	€ 6.419,23960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 37,69324

Codice regionale: TOS23_22.L01.012.006
Voce: 012 **+8,9%** su anno 2022/1 **+8,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.
Articolo: 006 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.386,89097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,89%
Prezzo	€ 5.597,67288
Scostamento % su anno 2022/1	+1,89%
Spese generali (16%)	€ 701,90256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 14,03805
Utili di impresa (10%)	€ 508,87935
Incidenza manodopera al 10,39%	€ 581,70840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 14,03805

Codice regionale: TOS23_22.L01.013.001
Voce: 013 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.
Articolo: 001 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.014,46175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,52%
Prezzo	€ 11.502,45319
Scostamento % su anno 2022/1	+8,52%
Spese generali (16%)	€ 1.442,31388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 36,05785
Utili di impresa (10%)	€ 1.045,67756
Incidenza manodopera al 45,36%	€ 5.218,05640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 36,05785

Codice regionale: TOS23_22.L01.013.002

Voce: 013 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.145,48896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,22%
Prezzo	€ 15.497,64391
Scostamento % su anno 2022/1	+11,22%
Spese generali (16%)	€ 1.943,27823
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 48,58196
Utili di impresa (10%)	€ 1.408,87672
Incidenza manodopera al 53,29%	€ 8.259,27460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 48,58196

Codice regionale: TOS23_22.L01.013.003

Voce: 013 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.008,20090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 11.494,46434
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 1.441,31214
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 36,03280
Utili di impresa (10%)	€ 1.044,95130
Incidenza manodopera al 51,48%	€ 5.917,04480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 36,03280

Codice regionale: TOS23_22.L01.013.004

Voce: 013 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.752,83690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,22%
Prezzo	€ 16.272,61988
Scostamento % su anno 2022/1	+11,22%
Spese generali (16%)	€ 2.040,45390
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 51,01135
Utili di impresa (10%)	€ 1.479,32908
Incidenza manodopera al 53,29%	€ 8.672,28104
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 51,01135

Codice regionale: TOS23_22.L01.013.005

Voce: 013 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.509,73638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,28%
Prezzo	€ 15.962,42362
Scostamento % su anno 2022/1	+11,28%
Spese generali (16%)	€ 2.001,55782
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 50,03895
Utili di impresa (10%)	€ 1.451,12942
Incidenza manodopera al 52,9%	€ 8.443,51640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 50,03895

Codice regionale: TOS23_22.L01.013.006

Voce: 013 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.486,69768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,97%
Prezzo	€ 22.313,02624
Scostamento % su anno 2022/1	+7,97%
Spese generali (16%)	€ 2.797,87163
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 69,94679
Utili di impresa (10%)	€ 2.028,45693
Incidenza manodopera al 39,93%	€ 8.909,08640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 69,94679

Codice regionale: TOS23_22.L01.013.007

Voce: 013 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 007 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.518,05989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,9%
Prezzo	€ 7.041,04442
Scostamento % su anno 2022/1	+1,9%
Spese generali (16%)	€ 882,88958
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 17,65779
Utili di impresa (10%)	€ 640,09495
Incidenza manodopera al 10,47%	€ 737,45490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 17,65779

Codice regionale: TOS23_22.L01.014.001

Voce: 014 +8,83% su anno 2022/1 +8,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.253,59482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,41%
Prezzo	€ 13.083,58699
Scostamento % su anno 2022/1	+8,41%
Spese generali (16%)	€ 1.640,57517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 41,01438
Utili di impresa (10%)	€ 1.189,41700
Incidenza manodopera al 43,55%	€ 5.698,50140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 41,01438

Codice regionale: TOS23_22.L01.014.002

Voce: 014 +8,83% su anno 2022/1 +8,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.726,83617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,37%
Prezzo	€ 18.791,44296
Scostamento % su anno 2022/1	+11,37%
Spese generali (16%)	€ 2.356,29379
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 58,90734
Utili di impresa (10%)	€ 1.708,31300
Incidenza manodopera al 52,34%	€ 9.835,84190
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 58,90734

Codice regionale: TOS23_22.L01.014.003

Voce: 014 +8,83% su anno 2022/1 +8,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.740,42350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,39%
Prezzo	€ 13.704,78039
Scostamento % su anno 2022/1	+9,39%
Spese generali (16%)	€ 1.718,46776
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 42,96169
Utili di impresa (10%)	€ 1.245,88913
Incidenza manodopera al 49,74%	€ 6.816,54480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 42,96169

Codice regionale: TOS23_22.L01.014.004

Voce: 014 +8,83% su anno 2022/1 +8,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.463,08394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,37%
Prezzo	€ 19.730,89511
Scostamento % su anno 2022/1	+11,37%
Spese generali (16%)	€ 2.474,09343
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 61,85234
Utili di impresa (10%)	€ 1.793,71774
Incidenza manodopera al 52,34%	€ 10.327,64104
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 61,85234

Codice regionale: TOS23_22.L01.014.005

Voce: 014 +8,83% su anno 2022/1 +8,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.219,98342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,43%
Prezzo	€ 19.420,69885
Scostamento % su anno 2022/1	+11,43%
Spese generali (16%)	€ 2.435,19735
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 60,87993
Utili di impresa (10%)	€ 1.765,51808
Incidenza manodopera al 52%	€ 10.098,87640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 60,87993

Codice regionale: TOS23_22.L01.014.006

Voce: 014 +8,83% su anno 2022/1 +8,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.804,53476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,87%
Prezzo	€ 27.822,58635
Scostamento % su anno 2022/1	+7,87%
Spese generali (16%)	€ 3.488,72556
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 87,21814
Utili di impresa (10%)	€ 2.529,32603
Incidenza manodopera al 38,51%	€ 10.714,46340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 87,21814

Codice regionale: TOS23_22.L01.014.007

Voce: 014 **+8,83%** su anno 2022/1 **+8,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 007 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.137,00366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,94%
Prezzo	€ 7.830,81668
Scostamento % su anno 2022/1	+1,94%
Spese generali (16%)	€ 981,92059
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 19,63841
Utili di impresa (10%)	€ 711,89243
Incidenza manodopera al 10,68%	€ 836,25360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 19,63841

Codice regionale: TOS23_22.L01.015.001

Voce: 015 **+9,03%** su anno 2022/1 **+9,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.684,09981
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,31%
Prezzo	€ 14.908,91136
Scostamento % su anno 2022/1	+8,31%
Spese generali (16%)	€ 1.869,45597
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 46,73640
Utili di impresa (10%)	€ 1.355,35558
Incidenza manodopera al 41,94%	€ 6.253,14640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 46,73640

Codice regionale: TOS23_22.L01.015.002

Voce: 015 **+9,03%** su anno 2022/1 **+9,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.791,93358
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,5%
Prezzo	€ 22.702,50725
Scostamento % su anno 2022/1	+11,5%
Spese generali (16%)	€ 2.846,70937
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 71,16773
Utili di impresa (10%)	€ 2.063,86430
Incidenza manodopera al 51,57%	€ 11.707,99393
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 71,16773

Codice regionale: TOS23_22.L01.015.003

Voce: 015 **+9,03%** su anno 2022/1 **+9,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.472,64610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,36%
Prezzo	€ 15.915,09643
Scostamento % su anno 2022/1	+9,36%
Spese generali (16%)	€ 1.995,62338
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 49,89058
Utili di impresa (10%)	€ 1.446,82695
Incidenza manodopera al 48,48%	€ 7.716,04480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 49,89058

Codice regionale: TOS23_22.L01.015.004

Voce: 015 **+9,03%** su anno 2022/1 **+9,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.681,50230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,5%
Prezzo	€ 23.837,59694
Scostamento % su anno 2022/1	+11,5%
Spese generali (16%)	€ 2.989,04037
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 74,72601
Utili di impresa (10%)	€ 2.167,05427
Incidenza manodopera al 51,57%	€ 12.293,38104
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 74,72601

Codice regionale: TOS23_22.L01.015.005

Voce: 015 **+9,03%** su anno 2022/1 **+9,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.438,40178
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,54%
Prezzo	€ 23.527,40067
Scostamento % su anno 2022/1	+11,54%
Spese generali (16%)	€ 2.950,14428
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 73,75361
Utili di impresa (10%)	€ 2.138,85461
Incidenza manodopera al 51,28%	€ 12.064,61640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 73,75361

Codice regionale: TOS23_22.L01.015.006

Voce: 015 **+9,03%** su anno 2022/1 **+9,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.849,32772
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,98%
Prezzo	€ 8.739,74218
Scostamento % su anno 2022/1	+1,98%
Spese generali (16%)	€ 1.095,89244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 21,91785
Utili di impresa (10%)	€ 794,52202
Incidenza manodopera al 10,87%	€ 949,95810
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 21,91785

Codice regionale: TOS23_22.L01.016.001

Voce: 016 **+9,04%** su anno 2022/1 **+9,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.802,09796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,8%
Prezzo	€ 7.403,47699
Scostamento % su anno 2022/1	+8,8%
Spese generali (16%)	€ 928,33567
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 23,20839
Utili di impresa (10%)	€ 673,04336
Incidenza manodopera al 49,62%	€ 3.673,90960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 23,20839

Codice regionale: TOS23_22.L01.016.002

Voce: 016 **+9,04%** su anno 2022/1 **+9,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.605,52474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,94%
Prezzo	€ 9.704,64957
Scostamento % su anno 2022/1	+10,94%
Spese generali (16%)	€ 1.216,88396
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 30,42210
Utili di impresa (10%)	€ 882,24087
Incidenza manodopera al 55,03%	€ 5.340,58220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 30,42210

Codice regionale: TOS23_22.L01.016.003

Voce: 016 +9,04% su anno 2022/1 +9,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.735,62325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,82%
Prezzo	€ 4.766,65527
Scostamento % su anno 2022/1	+1,82%
Spese generali (16%)	€ 597,69972
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 11,95399
Utili di impresa (10%)	€ 433,33230
Incidenza manodopera al 10,02%	€ 477,75000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 11,95399

Codice regionale: TOS23_22.L01.016.004

Voce: 016 +9,04% su anno 2022/1 +9,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.985,61548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,94%
Prezzo	€ 10.189,64536
Scostamento % su anno 2022/1	+10,94%
Spese generali (16%)	€ 1.277,69848
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 31,94246
Utili di impresa (10%)	€ 926,33140
Incidenza manodopera al 55,03%	€ 5.607,47840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 31,94246

Codice regionale: TOS23_22.L01.016.005

Voce: 016 +9,04% su anno 2022/1 +9,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.814,10060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,02%
Prezzo	€ 9.970,79237
Scostamento % su anno 2022/1	+11,02%
Spese generali (16%)	€ 1.250,25610
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 31,25640
Utili di impresa (10%)	€ 906,43567
Incidenza manodopera al 54,52%	€ 5.436,36960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 31,25640

Codice regionale: TOS23_22.L01.016.006

Voce: 016 **+9,04%** su anno 2022/1 **+9,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 di conifere su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.741,74836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,74%
Prezzo	€ 13.706,47091
Scostamento % su anno 2022/1	+10,74%
Spese generali (16%)	€ 1.718,67974
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 42,96699
Utili di impresa (10%)	€ 1.246,04281
Incidenza manodopera al 50,23%	€ 6.884,80960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 42,96699

Codice regionale: TOS23_22.L01.017.001

Voce: 017 **+9,12%** su anno 2022/1 **+9,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.385,78227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,68%
Prezzo	€ 8.148,25817
Scostamento % su anno 2022/1	+8,68%
Spese generali (16%)	€ 1.021,72516
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 25,54313
Utili di impresa (10%)	€ 740,75074
Incidenza manodopera al 47,87%	€ 3.900,21960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 25,54313

Codice regionale: TOS23_22.L01.017.002

Voce: 017 **+9,12%** su anno 2022/1 **+9,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.734,51202
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,09%
Prezzo	€ 11.145,23733
Scostamento % su anno 2022/1	+11,09%
Spese generali (16%)	€ 1.397,52192
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 34,93805
Utili di impresa (10%)	€ 1.013,20339
Incidenza manodopera al 54,11%	€ 6.030,14310
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 34,93805

Codice regionale: TOS23_22.L01.017.003

Voce: 017 **+9,12%** su anno 2022/1 **+9,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.038,51062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 5.153,13955
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 646,16170
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 12,92323
Utili di impresa (10%)	€ 468,46723
Incidenza manodopera al 10,21%	€ 526,09830
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 12,92323

Codice regionale: TOS23_22.L01.017.004

Voce: 017 **+9,12%** su anno 2022/1 **+9,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.171,34856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,09%
Prezzo	€ 11.702,64076
Scostamento % su anno 2022/1	+11,09%
Spese generali (16%)	€ 1.467,41577
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 36,68539
Utili di impresa (10%)	€ 1.063,87643
Incidenza manodopera al 54,1%	€ 6.331,69840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 36,68539

Codice regionale: TOS23_22.L01.017.005

Voce: 017 **+9,12%** su anno 2022/1 **+9,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.915,13846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,16%
Prezzo	€ 11.375,71667
Scostamento % su anno 2022/1	+11,16%
Spese generali (16%)	€ 1.426,42215
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 35,66055
Utili di impresa (10%)	€ 1.034,15606
Incidenza manodopera al 53,7%	€ 6.108,85960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 35,66055

Codice regionale: TOS23_22.L01.017.006

Voce: 017 **+9,12%** su anno 2022/1 **+9,12%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 di conifere su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.574,69816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,82%
Prezzo	€ 16.045,31486
Scostamento % su anno 2022/1	+10,82%
Spese generali (16%)	€ 2.011,95171
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 50,29879
Utili di impresa (10%)	€ 1.458,66499
Incidenza manodopera al 49,36%	€ 7.919,40960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 50,29879

Codice regionale: TOS23_22.L01.018.001

Voce: 018 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.050,79963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,58%
Prezzo	€ 8.996,82033
Scostamento % su anno 2022/1	+8,58%
Spese generali (16%)	€ 1.128,12794
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 28,20320
Utili di impresa (10%)	€ 817,89276
Incidenza manodopera al 46,22%	€ 4.158,06460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 28,20320

Codice regionale: TOS23_22.L01.018.002

Voce: 018 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.218,80558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,14%
Prezzo	€ 11.763,19592
Scostamento % su anno 2022/1	+11,14%
Spese generali (16%)	€ 1.475,00889
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 36,87522
Utili di impresa (10%)	€ 1.069,38145
Incidenza manodopera al 53,78%	€ 6.325,87560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 36,87522

Codice regionale: TOS23_22.L01.018.003

Voce: 018 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.386,89097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,89%
Prezzo	€ 5.597,67288
Scostamento % su anno 2022/1	+1,89%
Spese generali (16%)	€ 701,90256
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 14,03805
Utili di impresa (10%)	€ 508,87935
Incidenza manodopera al 10,39%	€ 581,70840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 14,03805

Codice regionale: TOS23_22.L01.018.004

Voce: 018 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.679,51988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,14%
Prezzo	€ 12.351,06737
Scostamento % su anno 2022/1	+11,14%
Spese generali (16%)	€ 1.548,72318
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 38,71808
Utili di impresa (10%)	€ 1.122,82431
Incidenza manodopera al 53,78%	€ 6.642,07840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 38,71808

Codice regionale: TOS23_22.L01.018.005

Voce: 018 **+8,79%** su anno 2022/1 **+8,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.423,30978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,21%
Prezzo	€ 12.024,14327
Scostamento % su anno 2022/1	+11,21%
Spese generali (16%)	€ 1.507,72956
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 37,69324
Utili di impresa (10%)	€ 1.093,10393
Incidenza manodopera al 53,39%	€ 6.419,23960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 37,69324

Codice regionale: TOS23_22.L01.019.001

Voce: 019 **+9,67%** su anno 2022/1 **+9,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spalcatura eseguita su rimboschimenti o giovani fustaie di resinose, ad un'altezza non superiore a m 2, compreso la sistemazione del materiale di risulta come previsto dal Regolamento Forestale.

Articolo: 001 Eseguita su circa 1500 piante ad ettaro su qualsiasi classe di pendenza

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.679,88825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,67%
Prezzo	€ 2.143,53741
Scostamento % su anno 2022/1	+9,67%
Spese generali (16%)	€ 268,78212
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 6,71955
Utili di impresa (10%)	€ 194,86704
Incidenza manodopera al 63,12%	€ 1.353,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 6,71955

Codice regionale: TOS23_22.L01.020.001

Voce: 020 **+7,46%** su anno 2022/1 **+7,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cippatura della ramaglia e dei tronchi all'imposto comprese le operazioni di raccolta del materiale legnoso.

Articolo: 001 Materiale legnoso con diametro inferiore a 20 cm, escluso il trasporto fuori dal cantiere.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,82435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,46%
Prezzo	€ 31,67588
Scostamento % su anno 2022/1	+7,46%
Spese generali (16%)	€ 3,97190
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,09930
Utili di impresa (10%)	€ 2,87963
Incidenza manodopera al 27,15%	€ 8,59950
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,09930

Codice regionale: TOS23_22 **+7,61%** su anno 2022/1 **+7,61%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale.

Codice regionale: TOS23_22.L02 **+7,41%** su anno 2022/1 **+7,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: RIMBOSCHIMENTI, RINFOLTIMENTI E ARBORICOLTURA DA LEGNO: interventi per la realizzazione di rimboschimenti o rinfoltimenti comprese le tartufaie, escluso quanto definito per il capitolo 3 (pinete di pino domestico, sugherete, filari di cipresso), quali: preparazione del terreno (compresi decespugliamento, scasso, livellamento, squadro, realizzazione di piazzole o gradoni, fertilizzazione, successive aperture di buche per le nuove piantine), piantagione (compresa semina o messa a dimora delle piantine), protezione delle piante, incluse le cure colturali atte a garantire il loro attecchimento. Se non specificato i lavori si effettuano nella I classe di pendenza 0-20% e nella II classe 20-40%. Sempre se non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

Codice regionale: TOS23_22.L02.001.001



Voce: 001 **+6,09%** su anno 2022/1 **+6,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Decespugliamento meccanico del terreno effettuato fino alla I classe di pendenza e fino ad un massimo del 30% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 745,25242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,84%
Prezzo	€ 950,94209
Scostamento % su anno 2022/1	+5,84%
Spese generali (16%)	€ 119,24039
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,38481
Utili di impresa (10%)	€ 86,44928
Incidenza manodopera al 46,77%	€ 444,73000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,38481

Codice regionale: TOS23_22.L02.001.002

Voce: 001 **+6,09%** su anno 2022/1 **+6,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Decespugliamento meccanico del terreno effettuato fino alla I classe di pendenza e tra il 30% ed il 60% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 981,91746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,83%
Prezzo	€ 1.252,92668
Scostamento % su anno 2022/1	+5,83%
Spese generali (16%)	€ 157,10679
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,14214
Utili di impresa (10%)	€ 113,90243
Incidenza manodopera al 50,24%	€ 629,41000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,14214

Codice regionale: TOS23_22.L02.001.003

Voce: 001 **+6,09%** su anno 2022/1 **+6,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Decespugliamento meccanico del terreno effettuato fino alla I classe di pendenza e oltre il 60% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.551,90396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,6%
Prezzo	€ 1.980,22945
Scostamento % su anno 2022/1	+6,6%
Spese generali (16%)	€ 248,30463
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,96609
Utili di impresa (10%)	€ 180,02086
Incidenza manodopera al 53,54%	€ 1.060,14000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,96609

Codice regionale: TOS23_22.L02.002.001

Voce: 002 **+11,18%** su anno 2022/1 **+11,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Decespugliamento manuale del terreno fino ad un massimo del 30% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.407,11900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,16%
Prezzo	€ 1.795,48384
Scostamento % su anno 2022/1	+11,16%
Spese generali (16%)	€ 225,13904
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,50278
Utili di impresa (10%)	€ 163,22580
Incidenza manodopera al 73,32%	€ 1.316,42000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,50278

Codice regionale: TOS23_22.L02.002.002

Voce: 002 **+11,18%** su anno 2022/1 **+11,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Decespugliamento manuale del terreno

Articolo: 002 tra il 30% ed il 60% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.469,01320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,19%
Prezzo	€ 1.874,46084
Scostamento % su anno 2022/1	+11,19%
Spese generali (16%)	€ 235,04211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,70084
Utili di impresa (10%)	€ 170,40553
Incidenza manodopera al 73,12%	€ 1.370,54000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,70084

Codice regionale: TOS23_22.L02.002.003

Voce: 002 **+11,18%** su anno 2022/1 **+11,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Decespugliamento manuale del terreno

Articolo: 003 oltre il 60% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.633,08880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,19%
Prezzo	€ 2.083,82131
Scostamento % su anno 2022/1	+11,19%
Spese generali (16%)	€ 261,29421
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 5,22588
Utili di impresa (10%)	€ 189,43830
Incidenza manodopera al 73,15%	€ 1.524,25000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 5,22588

Codice regionale: TOS23_22.L02.003.001

Voce: 003 **-13,18%** su anno 2022/1 **-13,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scasso del terreno

Articolo: 001 effettuato con mezzo meccanico alla profondità non inferiore a m 1, su terreno già ripulito dalla vegetazione



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.143,40728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,18%
Prezzo	€ 1.458,98768
Scostamento % su anno 2022/1	-13,18%
Spese generali (16%)	€ 182,94516
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,65890
Utili di impresa (10%)	€ 132,63524
Incidenza manodopera al 15,72%	€ 229,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,65890

Codice regionale: TOS23_22.L02.004.001
Voce: 004 **+15,05%** su anno 2022/1 **+15,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rippatura incrociata del terreno
Articolo: 001 eseguita su I classe di pendenza su una profondità cm 70 - interasse cm 80

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 548,21220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,05%
Prezzo	€ 699,51877
Scostamento % su anno 2022/1	+15,05%
Spese generali (16%)	€ 87,71395
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,75428
Utili di impresa (10%)	€ 63,59262
Incidenza manodopera al 27,32%	€ 191,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,75428

Codice regionale: TOS23_22.L02.004.002
Voce: 004 **+15,05%** su anno 2022/1 **+15,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rippatura incrociata del terreno
Articolo: 002 eseguita su II classe di pendenza su una profondità cm 70 - interasse cm 80

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 712,67586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,05%
Prezzo	€ 909,37440
Scostamento % su anno 2022/1	+15,05%
Spese generali (16%)	€ 114,02814
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,28056
Utili di impresa (10%)	€ 82,67040
Incidenza manodopera al 27,32%	€ 248,43000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,28056

Codice regionale: TOS23_22.L02.005.001
Voce: 005 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lavorazione andante del terreno
Articolo: 001 eseguita su I classe di pendenza ad una profondità da 0,5 a 0,6 metri



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 354,29954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,84%
Prezzo	€ 452,08622
Scostamento % su anno 2022/1	+12,84%
Spese generali (16%)	€ 56,68793
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,13376
Utili di impresa (10%)	€ 41,09875
Incidenza manodopera al 29,59%	€ 133,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,13376

Codice regionale: TOS23_22.L02.005.002
Voce: 005 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lavorazione andante del terreno
Articolo: 002 eseguita su II classe di pendenza ad una profondità da 0,5 a 0,6 metri

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 506,14220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,84%
Prezzo	€ 645,83745
Scostamento % su anno 2022/1	+12,84%
Spese generali (16%)	€ 80,98275
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,61966
Utili di impresa (10%)	€ 58,71250
Incidenza manodopera al 29,59%	€ 191,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,61966

Codice regionale: TOS23_22.L02.006.001
Voce: 006 **+11,07%** su anno 2022/1 **+11,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Seconda lavorazione del terreno
Articolo: 001 tramite affinamento di terreni precedentemente scassati con ripper, eseguita con aratura di ripasso, a profondità fino a 30 cm

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,53555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,84%
Prezzo	€ 161,45936
Scostamento % su anno 2022/1	+12,84%
Spese generali (16%)	€ 20,24569
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,40491
Utili di impresa (10%)	€ 14,67812
Incidenza manodopera al 29,59%	€ 47,77500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,40491

Codice regionale: TOS23_22.L02.006.002
Voce: 006 **+11,07%** su anno 2022/1 **+11,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Seconda lavorazione del terreno
Articolo: 002 tramite affinamento di terreni precedentemente scassati o dissodati, eseguita con erpici di vario tipo, una sola passata



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 252,37360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,29%
Prezzo	€ 322,02872
Scostamento % su anno 2022/1	+9,29%
Spese generali (16%)	€ 40,37978
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,80760
Utili di impresa (10%)	€ 29,27534
Incidenza manodopera al 29,67%	€ 95,55000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,80760

Codice regionale: TOS23_22.L02.007.001

Voce: 007 +6,69% su anno 2022/1 +6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Formazione di gradone in terreni a elevata pendenza tramite sistemazione a ciglioni, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione), in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,61945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,69%
Prezzo	€ 33,96642
Scostamento % su anno 2022/1	+6,69%
Spese generali (16%)	€ 4,25911
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08518
Utili di impresa (10%)	€ 3,08786
Incidenza manodopera al 37,54%	€ 12,75120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08518

Codice regionale: TOS23_22.L02.008.001

Voce: 008 +11,89% su anno 2022/1 +11,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Formazione di piazzola delle dimensioni non inferiori al metro con contropendenza a monte non inferiore al 30%, effettuata a mano e lavorata andantemente alla profondità di cm. 40, in terreno di qualsiasi natura e consistenza esclusa la roccia, compresa la regolarizzazione delle scarpate a monte e a valle e ogni altro onere.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,60720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,89%
Prezzo	€ 8,43079
Scostamento % su anno 2022/1	+11,89%
Spese generali (16%)	€ 1,05715
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02114
Utili di impresa (10%)	€ 0,76644
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 6,60720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02114

Codice regionale: TOS23_22.L02.009.001

Voce: 009 +0,95% su anno 2022/1 +0,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Fertilizzazione di fondo andante a base di letame, esclusa la fornitura



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 410,02512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 523,19205
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 65,60402
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,31208
Utili di impresa (10%)	€ 47,56291
Incidenza manodopera al 43,83%	€ 229,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,31208

Codice regionale: TOS23_22.L02.010.001
Voce: 010 +0,95% su anno 2022/1 +0,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzazione localizzata
Articolo: 001 mediante trasporto e distribuzione di letame maturo, esclusa la fornitura

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 341,68760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 435,99338
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 54,67002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,09340
Utili di impresa (10%)	€ 39,63576
Incidenza manodopera al 43,83%	€ 191,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,09340

Codice regionale: TOS23_22.L02.011.001
Voce: 011 +0,95% su anno 2022/1 +0,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interramento calcare
Articolo: 001 mediante trasporto e distribuzione di carbonato di calcio, esclusa la fornitura

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 341,68760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 435,99338
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 54,67002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,09340
Utili di impresa (10%)	€ 39,63576
Incidenza manodopera al 43,83%	€ 191,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,09340

Codice regionale: TOS23_22.L02.012.001
Voce: 012 -1,12% su anno 2022/1 -1,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Livellamento del terreno
Articolo: 001 di precisione dei terreni pianeggianti già preparati, con risistemazione in loco del terreno smosso, con livellatrice trainata a controllo laser.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 471,62369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,12%
Prezzo	€ 601,79183
Scostamento % su anno 2022/1	-1,12%
Spese generali (16%)	€ 75,45979
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,50920
Utili di impresa (10%)	€ 54,70835
Incidenza manodopera al 33,34%	€ 200,61000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,50920

Codice regionale: TOS23_22.L02.013.001
Voce: 013 +12,91% su anno 2022/1 +12,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Squadro del terreno
Articolo: 001 precedentemente livellato, fino a 1000 piante

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 460,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,91%
Prezzo	€ 587,54696
Scostamento % su anno 2022/1	+12,91%
Spese generali (16%)	€ 73,67360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,47347
Utili di impresa (10%)	€ 53,41336
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 460,46000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,47347

Codice regionale: TOS23_22.L02.013.002
Voce: 013 +12,91% su anno 2022/1 +12,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Squadro del terreno
Articolo: 002 precedentemente livellato, da 1000 a 2000 piante

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 580,17960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,91%
Prezzo	€ 740,30917
Scostamento % su anno 2022/1	+12,91%
Spese generali (16%)	€ 92,82874
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,85657
Utili di impresa (10%)	€ 67,30083
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 580,17960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,85657

Codice regionale: TOS23_22.L02.014.001
Voce: 014 +14,83% su anno 2022/1 +14,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine
Articolo: 001 delle dimensioni di 40x40x40, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,70600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 3,45286
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,43296
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00866
Utili di impresa (10%)	€ 0,31390
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 2,70600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00866

Codice regionale: TOS23_22.L02.014.002

Voce: 014 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine delle dimensioni di 40x40x40, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,78840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 4,83399
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,60614
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01212
Utili di impresa (10%)	€ 0,43945
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,78840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01212

Codice regionale: TOS23_22.L02.014.003

Voce: 014 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno lavorato, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,14920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 5,29438
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,66387
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01328
Utili di impresa (10%)	€ 0,48131
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 4,14920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01328

Codice regionale: TOS23_22.L02.014.004

Voce: 014 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,41980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 5,63967
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,70717
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01414
Utili di impresa (10%)	€ 0,51270
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 4,41980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01414

Codice regionale: TOS23_22.L02.014.005

Voce: 014 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,74109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 6,04963
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,75857
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01517
Utili di impresa (10%)	€ 0,54997
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 4,74109
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01517

Codice regionale: TOS23_22.L02.014.006

Voce: 014 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine con colpo di vanga in terreno lavorato, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,39688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 0,50642
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,06350
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00127
Utili di impresa (10%)	€ 0,04604
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,39688
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00127

Codice regionale: TOS23_22.L02.015.001

Voce: 015 **-3,94%** su anno 2022/1 **-3,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Scavo con trivella per aperture buca per messa a dimora piantine per impianto di pioppo su terreno lavorato diametro 30 cm, prof. 100 cm. esclusa fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,94%
Prezzo	€ 1,48168
Scostamento % su anno 2022/1	-3,94%
Spese generali (16%)	€ 0,18579
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00464
Utili di impresa (10%)	€ 0,13470
Incidenza manodopera al 38,69%	€ 0,57330
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00464

Codice regionale: TOS23_22.L02.015.002

Voce: 015 -3,94% su anno 2022/1 -3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Scavo con trivella per aperture buca per messa a dimora piantine per rimboscimento di pioppo su terreno lavorato diametro 30 cm, prof. 150 cm. esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,69920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,94%
Prezzo	€ 2,16818
Scostamento % su anno 2022/1	-3,94%
Spese generali (16%)	€ 0,27187
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00680
Utili di impresa (10%)	€ 0,19711
Incidenza manodopera al 38,69%	€ 0,83893
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00680

Codice regionale: TOS23_22.L02.016.001

Voce: 016 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Messa a dimora piante a radice nuda, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta su terreno sodo, esclusa la fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,66014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,7%
Prezzo	€ 0,84234
Scostamento % su anno 2022/1	+7,7%
Spese generali (16%)	€ 0,10562
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00211
Utili di impresa (10%)	€ 0,07658
Incidenza manodopera al 69,43%	€ 0,58485
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00211

Codice regionale: TOS23_22.L02.016.002

Voce: 016 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Messa a dimora piante in fitocella, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,21589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 1,55147
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 0,19454
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00389
Utili di impresa (10%)	€ 0,14104
Incidenza manodopera al 64,17%	€ 0,99559
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00389

Codice regionale: TOS23_22.L02.016.003
Voce: 016 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Messa a dimora piante
Articolo: 003 di castagno innestato o cipresso, in buche aperte su terreno sodo o lavorato, esclusa la fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,42245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 1,81504
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 0,22759
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00455
Utili di impresa (10%)	€ 0,16500
Incidenza manodopera al 62,18%	€ 1,12865
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00455

Codice regionale: TOS23_22.L02.016.004
Voce: 016 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Messa a dimora piante
Articolo: 004 di pioppelle, circonferenza cm 30, in buche profonde 1 m aperte in terreno precedentemente lavorato, esclusa la fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,42245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 1,81504
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 0,22759
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00455
Utili di impresa (10%)	€ 0,16500
Incidenza manodopera al 62,18%	€ 1,12865
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00455

Codice regionale: TOS23_22.L02.016.005
Voce: 016 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Messa a dimora piante
Articolo: 005 di pioppelle, circonferenza cm 30, in buche profonde 1,5 m aperte in terreno precedentemente lavorato, esclusa la fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,56722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,6%
Prezzo	€ 1,99978
Scostamento % su anno 2022/1	+5,6%
Spese generali (16%)	€ 0,25076
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00502
Utili di impresa (10%)	€ 0,18180
Incidenza manodopera al 61,8%	€ 1,23592
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00502

Codice regionale: TOS23_22.L02.017.001

Voce: 017 +12,94% su anno 2022/1 +12,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Semina piante in solchetti aperti al momento, su terreno precedentemente lavorato, compreso interrimento, esclusa la fornitura

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 363,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,95%
Prezzo	€ 463,53252
Scostamento % su anno 2022/1	+12,95%
Spese generali (16%)	€ 58,12320
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,16246
Utili di impresa (10%)	€ 42,13932
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 363,27000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,16246

Codice regionale: TOS23_22.L02.017.002

Voce: 017 +12,94% su anno 2022/1 +12,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Semina piante localizzata di uno o più semi per buca, su terreno precedentemente lavorato, con posa in opera di shelters, esclusa la fornitura

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 397,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,92%
Prezzo	€ 507,36312
Scostamento % su anno 2022/1	+12,92%
Spese generali (16%)	€ 63,61920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,27238
Utili di impresa (10%)	€ 46,12392
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 397,62000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,27238

Codice regionale: TOS23_22.L02.018.001

Voce: 018 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Messa in opera di pali e tutori con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, compresa la fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,10155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 9,06158
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 1,13625
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02273
Utili di impresa (10%)	€ 0,82378
Incidenza manodopera al 17,2%	€ 1,55850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02273

Codice regionale: TOS23_22.L02.018.002
Voce: 018 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Messa in opera di pali e tutori con canna di bambù altezza di m. 1 e con diametro in testa di mm 6 compresa la fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,90869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,25%
Prezzo	€ 2,43549
Scostamento % su anno 2022/1	+7,25%
Spese generali (16%)	€ 0,30539
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00611
Utili di impresa (10%)	€ 0,22141
Incidenza manodopera al 63,99%	€ 1,55850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00611

Codice regionale: TOS23_22.L02.019.001
Voce: 019 +2,24% su anno 2022/1 +2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di protezioni individuali in rete di plastica, di m 1,5 compresa la fornitura, escluso il palo tutore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,81%
Prezzo	€ 3,95360
Scostamento % su anno 2022/1	+3,81%
Spese generali (16%)	€ 0,49575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00992
Utili di impresa (10%)	€ 0,35942
Incidenza manodopera al 35,29%	€ 1,39540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00992

Codice regionale: TOS23_22.L02.019.003
Voce: 019 +2,24% su anno 2022/1 +2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Posa in opera di protezioni individuali con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,50 compresa la fornitura, escluso il palo tutore



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,25455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,58%
Prezzo	€ 11,80881
Scostamento % su anno 2022/1	+1,58%
Spese generali (16%)	€ 1,48073
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02961
Utili di impresa (10%)	€ 1,07353
Incidenza manodopera al 14,58%	€ 1,72160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02961

Codice regionale: TOS23_22.L02.019.004
Voce: 019 **+2,24%** su anno 2022/1 **+2,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Posa in opera di protezioni individuali
Articolo: 004 con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,80 compresa la fornitura, escluso il palo tutore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,97640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,33%
Prezzo	€ 14,00588
Scostamento % su anno 2022/1	+1,33%
Spese generali (16%)	€ 1,75622
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03512
Utili di impresa (10%)	€ 1,27326
Incidenza manodopera al 12,29%	€ 1,72160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03512

Codice regionale: TOS23_22.L02.020.001
Voce: 020 **+8,47%** su anno 2022/1 **+8,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Irrigazione di impianto/soccorso
Articolo: 001 nel primo anno di impianto, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,07825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,47%
Prezzo	€ 1,37585
Scostamento % su anno 2022/1	+8,47%
Spese generali (16%)	€ 0,17252
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00345
Utili di impresa (10%)	€ 0,12508
Incidenza manodopera al 51,49%	€ 0,70840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00345

Codice regionale: TOS23_22.L02.021.001
Voce: 021 **+0,95%** su anno 2022/1 **+0,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Eliminazione fallanze rinfoltimento
Articolo: 001 comprensiva di eliminazione pianta morta, con rimozione dello shelter e palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,35652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 5,55892
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 0,69704
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01394
Utili di impresa (10%)	€ 0,50536
Incidenza manodopera al 43,83%	€ 2,43653
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01394

Codice regionale: TOS23_22.L02.022.001
Voce: 022 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cure colturali post impianto
Articolo: 001 mediante lavorazione superficiale andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,64956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,79%
Prezzo	€ 280,27284
Scostamento % su anno 2022/1	+4,79%
Spese generali (16%)	€ 35,14393
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,70288
Utili di impresa (10%)	€ 25,47935
Incidenza manodopera al 40,91%	€ 114,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,70288

Codice regionale: TOS23_22.L02.022.002
Voce: 022 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cure colturali post impianto
Articolo: 002 mediante sfalcio andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,63132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 375,94956
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 47,14101
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,94282
Utili di impresa (10%)	€ 34,17723
Incidenza manodopera al 30,5%	€ 114,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,94282

Codice regionale: TOS23_22.L02.022.003
Voce: 022 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cure colturali post impianto
Articolo: 003 mediante zappettature manuali localizzate per l'eliminazione della vegetazione infestante.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,95479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,28%
Prezzo	€ 1,21832
Scostamento % su anno 2022/1	+10,28%
Spese generali (16%)	€ 0,15277
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00306
Utili di impresa (10%)	€ 0,11076
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,95479
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00306

Codice regionale: TOS23_22.L02.022.004
Voce: 022 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Cure colturali post impianto
mediante sfalcio manuale localizzato di piante infestanti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,59936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8%
Prezzo	€ 0,76479
Scostamento % su anno 2022/1	+8,01%
Spese generali (16%)	€ 0,09590
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00192
Utili di impresa (10%)	€ 0,06953
Incidenza manodopera al 67,63%	€ 0,51719
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00192

Codice regionale: TOS23_22.L02.023.001
Voce: 023 +9,93% su anno 2022/1 +9,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Potatura di formazione e sramatura nei nuovi impianti e nelle nuove tartufoie
compresa la sistemazione della ramaglia in loco

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,93%
Prezzo	€ 1,26492
Scostamento % su anno 2022/1	+9,93%
Spese generali (16%)	€ 0,15861
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00397
Utili di impresa (10%)	€ 0,11499
Incidenza manodopera al 69,55%	€ 0,87970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00397

Codice regionale: TOS23_22.L02.025.001
Voce: 025 +6,62% su anno 2022/1 +6,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pacciamatura
di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante tessuto non tessuto, posto su terreno alla base della piantina in
prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 800 piante
a ettaro



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 444,61921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,74%
Prezzo	€ 567,33411
Scostamento % su anno 2022/1	+6,74%
Spese generali (16%)	€ 71,13907
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,42278
Utili di impresa (10%)	€ 51,57583
Incidenza manodopera al 62,29%	€ 353,38000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,42278

Codice regionale: TOS23_22.L02.025.002
Voce: 025 +6,62% su anno 2022/1 +6,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pacciamatura
Articolo: 002 di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante tessuto non tessuto, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 400 piante a ettaro

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,47776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,73%
Prezzo	€ 283,88162
Scostamento % su anno 2022/1	+6,73%
Spese generali (16%)	€ 35,59644
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,71193
Utili di impresa (10%)	€ 25,80742
Incidenza manodopera al 62,24%	€ 176,69000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,71193

Codice regionale: TOS23_22.L02.025.003
Voce: 025 +6,62% su anno 2022/1 +6,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pacciamatura
Articolo: 003 di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante in fibra di cocco, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 800 piante a ettaro

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 456,97268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,55%
Prezzo	€ 583,09714
Scostamento % su anno 2022/1	+6,55%
Spese generali (16%)	€ 73,11563
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,46231
Utili di impresa (10%)	€ 53,00883
Incidenza manodopera al 60,6%	€ 353,38000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,46231

Codice regionale: TOS23_22.L02.025.004
Voce: 025 +6,62% su anno 2022/1 +6,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pacciamatura
Articolo: 004 di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante in fibra di cocco, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 400 piante a ettaro



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,99740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,47%
Prezzo	€ 294,75268
Scostamento % su anno 2022/1	+6,47%
Spese generali (16%)	€ 36,95958
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73919
Utili di impresa (10%)	€ 26,79570
Incidenza manodopera al 59,95%	€ 176,69000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73919

Codice regionale: TOS23_22 +7,61% su anno 2022/1 +7,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale.

Codice regionale: TOS23_22.L03 +2,92% su anno 2022/1 +2,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MIGLIORAMENTO DEI BOSCHI ESISTENTI CON FINALITÀ SPECIFICHE: interventi di miglioramento di tartufae naturali, pinete di pino domestico, sugherete, filari di cipresso e altri popolamenti con finalità specifiche (compreso la selvicoltura d'albero). Comprendono in via esemplificativa le potature, le irrigazioni di soccorso, eventuali tagli e diradamenti di vegetazione arborea (invadente, morta o sovrannumeraria), le ripuliture e decespugliamenti, le operazioni di risanamento di piante arboree, i rinfoltimenti, la messa a dimora di piantine isolate, le cure colturali atte a garantirne l'attecchimento. Gli interventi non si applicano per pendenze superiori al 40% e dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

Codice regionale: TOS23_22.L03.001.001
Voce: 001 +14,83% su anno 2022/1 +14,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scavo manuale per aperture buche per messa a dimora piantine in boschi esistenti, escluso filari di cipresso delle dimensioni di 40x40x40, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 2,99247
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,37523
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00750
Utili di impresa (10%)	€ 0,27204
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 2,34520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00750

Codice regionale: TOS23_22.L03.001.002
Voce: 001 +14,83% su anno 2022/1 +14,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scavo manuale per aperture buche per messa a dimora piantine in boschi esistenti, escluso filari di cipresso delle dimensioni di 40x40x40, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,24720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 4,14343
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,51955
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01039
Utili di impresa (10%)	€ 0,37668
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,24720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01039

Codice regionale: TOS23_22.L03.002.001
Voce: 002 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 001 Messa a dimora piante in boschi esistenti, escluso filari di cipresso a radice nuda, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,83099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 1,06035
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 0,13296
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00266
Utili di impresa (10%)	€ 0,09640
Incidenza manodopera al 64,17%	€ 0,68040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00266

Codice regionale: TOS23_22.L03.002.002

Voce: 002 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Messa a dimora piante in boschi esistenti, escluso filari di cipresso in fitocella, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,88%
Prezzo	€ 1,26845
Scostamento % su anno 2022/1	+6,88%
Spese generali (16%)	€ 0,15905
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00318
Utili di impresa (10%)	€ 0,11531
Incidenza manodopera al 66,5%	€ 0,84350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00318

Codice regionale: TOS23_22.L03.003.001

Voce: 003 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Messa in opera di pali e tutori con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5 compresa la fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,10155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 9,06158
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 1,13625
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02273
Utili di impresa (10%)	€ 0,82378
Incidenza manodopera al 17,2%	€ 1,55850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02273

Codice regionale: TOS23_22.L03.003.002

Voce: 003 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Messa in opera di pali e tutori con canna di bambù altezza di m.1 e con diametro in testa di cm 6 compresa la fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,60697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,71%
Prezzo	€ 4,60250
Scostamento % su anno 2022/1	+3,71%
Spese generali (16%)	€ 0,57712
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01154
Utili di impresa (10%)	€ 0,41841
Incidenza manodopera al 33,86%	€ 1,55850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01154

Codice regionale: TOS23_22.L03.004.001
Voce: 004 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di protezioni individuali in rete di plastica, di m 1,5 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,81%
Prezzo	€ 3,95360
Scostamento % su anno 2022/1	+3,81%
Spese generali (16%)	€ 0,49575
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00992
Utili di impresa (10%)	€ 0,35942
Incidenza manodopera al 35,29%	€ 1,39540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00992

Codice regionale: TOS23_22.L03.004.003
Voce: 004 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Posa in opera di protezioni individuali con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,50 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,89375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 11,34843
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 1,42300
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02846
Utili di impresa (10%)	€ 1,03168
Incidenza manodopera al 11,99%	€ 1,36080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02846

Codice regionale: TOS23_22.L03.004.004
Voce: 004 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Posa in opera di protezioni individuali con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,80 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,61560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,93%
Prezzo	€ 13,54551
Scostamento % su anno 2022/1	+0,93%
Spese generali (16%)	€ 1,69850
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03397
Utili di impresa (10%)	€ 1,23141
Incidenza manodopera al 10,05%	€ 1,36080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03397

Codice regionale: TOS23_22.L03.005.001
Voce: 005 +8,47% su anno 2022/1 +8,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Irrigazione di impianto/soccorso nel primo anno di impianto, fornitura esclusa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,07825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,47%
Prezzo	€ 1,37585
Scostamento % su anno 2022/1	+8,47%
Spese generali (16%)	€ 0,17252
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00345
Utili di impresa (10%)	€ 0,12508
Incidenza manodopera al 51,49%	€ 0,70840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00345

Codice regionale: TOS23_22.L03.006.001
Voce: 006 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Cure colturali post impianto consistente in lavorazione superficiale andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,88056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,24%
Prezzo	€ 345,64360
Scostamento % su anno 2022/1	-21,24%
Spese generali (16%)	€ 43,34089
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,86682
Utili di impresa (10%)	€ 31,42215
Incidenza manodopera al 33,17%	€ 114,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,86682

Codice regionale: TOS23_22.L03.006.002
Voce: 006 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Cure colturali post impianto consistente nello sfalcio andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,63132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 375,94956
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 47,14101
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,94282
Utili di impresa (10%)	€ 34,17723
Incidenza manodopera al 30,5%	€ 114,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,94282

Codice regionale: TOS23_22.L03.006.003
Voce: 006 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cure colturali post impianto
Articolo: 003 consistenti in zappettature manuali localizzate per l'eliminazione della vegetazione infestante.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,95479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,28%
Prezzo	€ 1,21832
Scostamento % su anno 2022/1	+10,28%
Spese generali (16%)	€ 0,15277
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00306
Utili di impresa (10%)	€ 0,11076
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,95479
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00306

Codice regionale: TOS23_22.L03.006.004
Voce: 006 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cure colturali post impianto
Articolo: 004 consistenti in sfalcio manuale localizzato di piante infestanti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,66155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8%
Prezzo	€ 0,84414
Scostamento % su anno 2022/1	+8,01%
Spese generali (16%)	€ 0,10585
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00212
Utili di impresa (10%)	€ 0,07674
Incidenza manodopera al 67,63%	€ 0,57085
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00212

Codice regionale: TOS23_22.L03.007.001
Voce: 007 +14,83% su anno 2022/1 +14,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Risarcimento fallanze di piantina escluso cipresso
Articolo: 001 eliminazione pianta morta, dello shelter e palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la piantina, la messa a dimora della nuova pianta, l'apertura della buca e del materiale per la messa a dimora.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 2,99247
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,37523
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00750
Utili di impresa (10%)	€ 0,27204
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 2,34520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00750

Codice regionale: TOS23_22.L03.009.001
Voce: 009 **+11,23%** su anno 2022/1 **+11,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ripulitura delle tartufaie esistenti
Articolo: 001 consistente nella rimozione della vegetazione erbacea infestante

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 554,12100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,23%
Prezzo	€ 707,05840
Scostamento % su anno 2022/1	+11,23%
Spese generali (16%)	€ 88,65936
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,77319
Utili di impresa (10%)	€ 64,27804
Incidenza manodopera al 72,87%	€ 515,25000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,77319

Codice regionale: TOS23_22.L03.010.001
Voce: 010 **+9,93%** su anno 2022/1 **+9,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diradamento delle tartufaie esistenti
Articolo: 001 consistente nel diradamento della vegetazione arborea infestante

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.548,34040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,93%
Prezzo	€ 1.975,68235
Scostamento % su anno 2022/1	+9,93%
Spese generali (16%)	€ 247,73446
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 6,19336
Utili di impresa (10%)	€ 179,60749
Incidenza manodopera al 69,55%	€ 1.374,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 6,19336

Codice regionale: TOS23_22.L03.011.001
Voce: 011 **+9,67%** su anno 2022/1 **+9,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Potatura di piante di pino domestico attraverso il taglio dei rami non idonei alla produzione di pinoli oppure potatura di risanamento e riequilibratura della chioma. Allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta o cippatura escluse.
Articolo: 001 eseguita su piante con chioma di diametro inferiore a 8 metri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,67%
Prezzo	€ 19,14893
Scostamento % su anno 2022/1	+9,67%
Spese generali (16%)	€ 2,40112
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,06003
Utili di impresa (10%)	€ 1,74081
Incidenza manodopera al 63,12%	€ 12,08680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,06003

Codice regionale: TOS23_22.L03.011.002

Voce: 011 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di piante di pino domestico attraverso il taglio dei rami non idonei alla produzione di pinoli oppure potatura di risanamento e riequilibratura della chioma. Allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta o cippatura escluse.

Articolo: 002 eseguita su piante con chioma di diametro compresa fra 8-15 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,59777
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,67%
Prezzo	€ 42,87075
Scostamento % su anno 2022/1	+9,67%
Spese generali (16%)	€ 5,37564
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,13439
Utili di impresa (10%)	€ 3,89734
Incidenza manodopera al 63,12%	€ 27,06000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,13439

Codice regionale: TOS23_22.L03.011.003

Voce: 011 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di piante di pino domestico attraverso il taglio dei rami non idonei alla produzione di pinoli oppure potatura di risanamento e riequilibratura della chioma. Allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta o cippatura escluse.

Articolo: 003 eseguita su piante con chioma di diametro oltre i 15 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,79702
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,67%
Prezzo	€ 57,16099
Scostamento % su anno 2022/1	+9,67%
Spese generali (16%)	€ 7,16752
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,17919
Utili di impresa (10%)	€ 5,19645
Incidenza manodopera al 63,12%	€ 36,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,17919

Codice regionale: TOS23_22.L03.012.001

Voce: 012 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recupero di pineta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura.

Articolo: 001 fortemente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle pinete, con allontanamento del materiale di risulta



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.240,95464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,25%
Prezzo	€ 2.859,45812
Scostamento % su anno 2022/1	+10,25%
Spese generali (16%)	€ 358,55274
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 8,96382
Utili di impresa (10%)	€ 259,95074
Incidenza manodopera al 53,35%	€ 1.525,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 8,96382

Codice regionale: TOS23_22.L03.012.002

Voce: 012 **+10,23%** su anno 2022/1 **+10,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Recupero di pineta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura. debolmente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle pinete, con allontanamento del materiale di risulta

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.691,00560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,21%
Prezzo	€ 2.157,72315
Scostamento % su anno 2022/1	+10,21%
Spese generali (16%)	€ 270,56090
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 6,76402
Utili di impresa (10%)	€ 196,15665
Incidenza manodopera al 51,45%	€ 1.110,23000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 6,76402

Codice regionale: TOS23_22.L03.013.001

Voce: 013 **+10,23%** su anno 2022/1 **+10,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Recupero di sughereta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura. fortemente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle sughere, con allontanamento del materiale di risulta

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.240,95464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,25%
Prezzo	€ 2.859,45812
Scostamento % su anno 2022/1	+10,25%
Spese generali (16%)	€ 358,55274
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 8,96382
Utili di impresa (10%)	€ 259,95074
Incidenza manodopera al 53,35%	€ 1.525,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 8,96382

Codice regionale: TOS23_22.L03.013.002

Voce: 013 **+10,23%** su anno 2022/1 **+10,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Recupero di sughereta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura. debolmente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle sughere, con allontanamento del materiale di risulta



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.691,00560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,21%
Prezzo	€ 2.157,72315
Scostamento % su anno 2022/1	+10,21%
Spese generali (16%)	€ 270,56090
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 6,76402
Utili di impresa (10%)	€ 196,15665
Incidenza manodopera al 51,45%	€ 1.110,23000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 6,76402

Codice regionale: TOS23_22.L03.014.001

Voce: 014 +8,38% su anno 2022/1 +8,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Potatura di piante di sughera attraverso il taglio dei rami secchi e/o non idonei alla produzione di sughero, compreso l'allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta e cippatura.

Articolo: 001 Pianta con diametro inferiore a cm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,91224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,28%
Prezzo	€ 80,27602
Scostamento % su anno 2022/1	+8,28%
Spese generali (16%)	€ 10,06596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,25165
Utili di impresa (10%)	€ 7,29782
Incidenza manodopera al 40,44%	€ 32,46300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,25165

Codice regionale: TOS23_22.L03.014.002

Voce: 014 +8,38% su anno 2022/1 +8,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Potatura di piante di sughera attraverso il taglio dei rami secchi e/o non idonei alla produzione di sughero, compreso l'allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta e cippatura.

Articolo: 002 Pianta con diametro compreso tra 30 e 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,40653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,43%
Prezzo	€ 112,80673
Scostamento % su anno 2022/1	+8,43%
Spese generali (16%)	€ 14,14504
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,35363
Utili di impresa (10%)	€ 10,25516
Incidenza manodopera al 43,05%	€ 48,56700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,35363

Codice regionale: TOS23_22.L03.014.003

Voce: 014 +8,38% su anno 2022/1 +8,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Potatura di piante di sughera attraverso il taglio dei rami secchi e/o non idonei alla produzione di sughero, compreso l'allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta e cippatura.

Articolo: 003 Pianta con diametro superiore a 50 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,69860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,42%
Prezzo	€ 168,04742
Scostamento % su anno 2022/1	+8,42%
Spese generali (16%)	€ 21,07178
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,52679
Utili di impresa (10%)	€ 15,27704
Incidenza manodopera al 42,87%	€ 72,03500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,52679

Codice regionale: TOS23_22.L03.015.001

Voce: 015 +3,61% su anno 2022/1 +3,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.

Articolo: 001 Pianta con diametro fino a 15 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,36650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,56%
Prezzo	€ 13,22765
Scostamento % su anno 2022/1	+3,56%
Spese generali (16%)	€ 1,65864
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01659
Utili di impresa (10%)	€ 1,20251
Incidenza manodopera al 48,95%	€ 6,47450
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01659

Codice regionale: TOS23_22.L03.015.002

Voce: 015 +3,61% su anno 2022/1 +3,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.

Articolo: 002 Pianta con diametro compreso fra 15-30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,06984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,63%
Prezzo	€ 28,16111
Scostamento % su anno 2022/1	+5,63%
Spese generali (16%)	€ 3,53117
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,08828
Utili di impresa (10%)	€ 2,56010
Incidenza manodopera al 59,23%	€ 16,68050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,08828

Codice regionale: TOS23_22.L03.015.003

Voce: 015 +3,61% su anno 2022/1 +3,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.

Articolo: 003 Pianta con diametro compreso fra 31-50 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,44028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,25%
Prezzo	€ 59,25779
Scostamento % su anno 2022/1	+2,25%
Spese generali (16%)	€ 7,43044
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,18576
Utili di impresa (10%)	€ 5,38707
Incidenza manodopera al 44,03%	€ 26,09070
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,18576

Codice regionale: TOS23_22.L03.015.004

Voce: 015 +3,61% su anno 2022/1 +3,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.

Articolo: 004 Pianta con diametro maggiore di 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,07912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 85,59296
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 10,73266
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,26832
Utili di impresa (10%)	€ 7,78118
Incidenza manodopera al 43,44%	€ 37,18300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,26832

Codice regionale: TOS23_22.L03.016.001

Voce: 016 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Risanamento di pianta di cipresso mediante taglio delle branche infette, disinfezione delle zone di taglio, abbruciamento previo trasporto e accatastamento in luogo adatto e sicuro del materiale proveniente dal taglio e controllo del fuoco, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 001 Pianta con diametro fino a 30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,11585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,26%
Prezzo	€ 40,97983
Scostamento % su anno 2022/1	+4,26%
Spese generali (16%)	€ 5,13854
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,12846
Utili di impresa (10%)	€ 3,72544
Incidenza manodopera al 48,4%	€ 19,83550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,12846

Codice regionale: TOS23_22.L03.016.002

Voce: 016 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Risanamento di pianta di cipresso mediante taglio delle branche infette, disinfezione delle zone di taglio, abbruciamento previo trasporto e accatastamento in luogo adatto e sicuro del materiale proveniente dal taglio e controllo del fuoco, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 002 Pianta con diametro compreso fra 31-50 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,44309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,47%
Prezzo	€ 70,74538
Scostamento % su anno 2022/1	+2,47%
Spese generali (16%)	€ 8,87089
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,22177
Utili di impresa (10%)	€ 6,43140
Incidenza manodopera al 42,15%	€ 29,81900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,22177

Codice regionale: TOS23_22.L03.016.003

Voce: 016 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Risanamento di pianta di cipresso mediante taglio delle branche infette, disinfezione delle zone di taglio, abbruciamento previo trasporto e accatastamento in luogo adatto e sicuro del materiale proveniente dal taglio e controllo del fuoco, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 003 Piante con diametro maggiore di 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,30445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,31%
Prezzo	€ 103,74448
Scostamento % su anno 2022/1	+1,31%
Spese generali (16%)	€ 13,00871
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,32522
Utili di impresa (10%)	€ 9,43132
Incidenza manodopera al 34,05%	€ 35,32550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,32522

Codice regionale: TOS23_22.L03.017.001

Voce: 017 +11,23% su anno 2022/1 +11,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apertura manuale delle buche, per la messa a dimora di cipressi, con profondità doppia rispetto all'altezza del pane di terra con riporto sul fondo dello scavo di un miscuglio, in parti più o meno uguali, di terra e letame ben maturo. Il tutto deve essere ricoperto con uno strato di sola terra non concimata, dello spessore di circa 10 cm, destinato a separare le radici dal contatto diretto con il letame, esclusa la fornitura del materiale.

Articolo: 001 delle dimensioni di 50x60x60 cm in terreno sodo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,49840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,23%
Prezzo	€ 3,18795
Scostamento % su anno 2022/1	+11,23%
Spese generali (16%)	€ 0,39974
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00799
Utili di impresa (10%)	€ 0,28981
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 2,49840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00799

Codice regionale: TOS23_22.L03.018.001

Voce: 018 -18,38% su anno 2022/1 -18,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 001 piante con altezza compresa tra 60 e 80 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,45855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,53%
Prezzo	€ 17,17311
Scostamento % su anno 2022/1	-7,53%
Spese generali (16%)	€ 2,15337
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04307
Utili di impresa (10%)	€ 1,56119
Incidenza manodopera al 16,05%	€ 2,75620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04307

Codice regionale: TOS23_22.L03.018.002

Voce: 018 -18,38% su anno 2022/1 -18,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 002 piante con altezza tra 80 e 100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,25855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,76%
Prezzo	€ 25,84991
Scostamento % su anno 2022/1	-34,76%
Spese generali (16%)	€ 3,24137
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06483
Utili di impresa (10%)	€ 2,34999
Incidenza manodopera al 10,66%	€ 2,75620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06483

Codice regionale: TOS23_22.L03.018.003

Voce: 018 -18,38% su anno 2022/1 -18,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 003 piante con altezza tra 100 e 125 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,75855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,85%
Prezzo	€ 44,35191
Scostamento % su anno 2022/1	-22,85%
Spese generali (16%)	€ 5,56137
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11123
Utili di impresa (10%)	€ 4,03199
Incidenza manodopera al 6,21%	€ 2,75620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11123

Codice regionale: TOS23_22.L03.018.004

Voce: 018 -18,38% su anno 2022/1 -18,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 004 piante con altezza tra 125 cm e 150 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,92165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,51%
Prezzo	€ 70,08002
Scostamento % su anno 2022/1	-0,51%
Spese generali (16%)	€ 8,78746
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17575
Utili di impresa (10%)	€ 6,37091
Incidenza manodopera al 4,17%	€ 2,91930
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17575

Codice regionale: TOS23_22.L03.018.005

Voce: 018 -18,38% su anno 2022/1 -18,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 005 piante con altezza tra 150 cm e 175 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,92165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,33%
Prezzo	€ 108,36002
Scostamento % su anno 2022/1	-0,33%
Spese generali (16%)	€ 13,58746
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,27175
Utili di impresa (10%)	€ 9,85091
Incidenza manodopera al 2,69%	€ 2,91930
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,27175

Codice regionale: TOS23_22.L03.018.006

Voce: 018 -18,38% su anno 2022/1 -18,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 006 piante con altezza tra 175 cm e 200 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,93304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,73%
Prezzo	€ 107,09856
Scostamento % su anno 2022/1	-27,73%
Spese generali (16%)	€ 13,42929
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,26859
Utili di impresa (10%)	€ 9,73623
Incidenza manodopera al 3,53%	€ 3,78010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,26859

Codice regionale: TOS23_22.L03.018.007

Voce: 018 -18,38% su anno 2022/1 -18,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 007 piante con altezza tra 200-250 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,64330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,95%
Prezzo	€ 130,97285
Scostamento % su anno 2022/1	-34,95%
Spese generali (16%)	€ 16,42293
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,32846
Utili di impresa (10%)	€ 11,90662
Incidenza manodopera al 3,73%	€ 4,88800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,32846

Codice regionale: TOS23_22.L03.019.001

Voce: 019 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Messa in opera di pali e tutori con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, compresa la fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,10155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 9,06158
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 1,13625
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02273
Utili di impresa (10%)	€ 0,82378
Incidenza manodopera al 17,2%	€ 1,55850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02273

Codice regionale: TOS23_22.L03.019.002

Voce: 019 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Messa in opera di pali e tutori con 2 pali di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, posti in verticale e sormontati da una traversa in testa. I pali tutori devono essere legati in maniera solidale con il fusto del cipresso utilizzando legacci in plastica, compresa la fornitura.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,59587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,16%
Prezzo	€ 18,62433
Scostamento % su anno 2022/1	+2,16%
Spese generali (16%)	€ 2,33534
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,04671
Utili di impresa (10%)	€ 1,69312
Incidenza manodopera al 18,77%	€ 3,49510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,04671

Codice regionale: TOS23_22.L03.020.001

Voce: 020 **+2,25%** su anno 2022/1 **+2,25%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Messa in opera di tubi forati all'interno dello scavo per facilitare l'irrigazione della pianta, compresa la fornitura dei materiali.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,45550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,25%
Prezzo	€ 4,40922
Scostamento % su anno 2022/1	+2,25%
Spese generali (16%)	€ 0,55288
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01106
Utili di impresa (10%)	€ 0,40084
Incidenza manodopera al 18,5%	€ 0,81550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01106

Codice regionale: TOS23_22.L03.021.001
Voce: 021 +8,47% su anno 2022/1 +8,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Irrigazione di soccorso
Articolo: 001 di piante di cipresso nei primi tre anni di impianto, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,07825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,47%
Prezzo	€ 1,37585
Scostamento % su anno 2022/1	+8,47%
Spese generali (16%)	€ 0,17252
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00345
Utili di impresa (10%)	€ 0,12508
Incidenza manodopera al 51,49%	€ 0,70840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00345

Codice regionale: TOS23_22.L03.022.001
Voce: 022 +11,15% su anno 2022/1 +11,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lavorazione localizzata
Articolo: 001 per piante di cipresso consistenti in falciature e zappettature per i primi tre anni di impianto.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,82870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,15%
Prezzo	€ 2,33342
Scostamento % su anno 2022/1	+11,15%
Spese generali (16%)	€ 0,29259
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00585
Utili di impresa (10%)	€ 0,21213
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 1,82870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00585

Codice regionale: TOS23_22.L03.023.001
Voce: 023 +5,32% su anno 2022/1 +5,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Concimazioni localizzate
Articolo: 001 piante di cipresso da effettuarsi nei primi tre anni di impianto, esclusa fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,85787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,32%
Prezzo	€ 2,37064
Scostamento % su anno 2022/1	+5,31%
Spese generali (16%)	€ 0,29726
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00595
Utili di impresa (10%)	€ 0,21551
Incidenza manodopera al 59,31%	€ 1,40610
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00595

Codice regionale: TOS23_22.L03.024.001

Voce: 024 +14,83% su anno 2022/1 +14,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Risarcimento fallanze di piantina di cipresso
eliminazione pianta morta, dello shelter e del palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la piantina, la messa a dimora della nuova pianta, l'apertura della buca e del materiale per la messa a dimora.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,24720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 4,14343
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,51955
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01039
Utili di impresa (10%)	€ 0,37668
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,24720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01039

Codice regionale: TOS23_22.L03.030.001

Voce: 030 +4,23% su anno 2022/1 +4,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Selvicoltura ad albero
comprendente individuazione e marcatura della pianta sporadica da selezionare, martellata dei principali competitori e diradamento localizzato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,28364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,23%
Prezzo	€ 36,08992
Scostamento % su anno 2022/1	+4,23%
Spese generali (16%)	€ 4,52538
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,11313
Utili di impresa (10%)	€ 3,28090
Incidenza manodopera al 51,47%	€ 18,57500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,11313

Codice regionale: TOS23_22 +7,61% su anno 2022/1 +7,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale.

Codice regionale: TOS23_22.L04 +7,82% su anno 2022/1 +7,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: INFRASTRUTTURE IN AMBITO FORESTALE: interventi di realizzazione, miglioramento, adeguamento di recinzioni, viabilità forestale, infrastrutture ricreative, opere anti incendio. Comprendono in via esemplificativa: operazioni di scavo e movimento terra, opere per la regimazione delle acque, operazioni di decespugliamento, taglio di piante arboree, avviamento all'alto fusto, diradamento, anche connesse alla realizzazione e manutenzione di viali e fasce parafuoco, punti di sosta e panoramici, messa in opera di cartelli. Gli interventi sono effettuati su pendenza massima del 60% o su pendenze minori quando specificato. Classi di pendenza definite come segue: I classe 0-20%, II classe 20-40% e III classe 40-60%. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

**Codice regionale:** TOS23_22.L04.001.001

Voce: 001 **+5,55%** su anno 2022/1 **+5,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 001 realizzata con 5 ordini di filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.558,56640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,8%
Prezzo	€ 14.748,73072
Scostamento % su anno 2022/1	+4,8%
Spese generali (16%)	€ 1.849,37062
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 36,98741
Utili di impresa (10%)	€ 1.340,79370
Incidenza manodopera al 44,25%	€ 6.526,45000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 36,98741

Codice regionale: TOS23_22.L04.001.002

Voce: 001 **+5,55%** su anno 2022/1 **+5,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 002 realizzata con una rete metallica zincata a maglia sciolta, di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.880,20016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,22%
Prezzo	€ 13.883,13541
Scostamento % su anno 2022/1	+5,22%
Spese generali (16%)	€ 1.740,83203
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 34,81664
Utili di impresa (10%)	€ 1.262,10322
Incidenza manodopera al 48%	€ 6.664,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 34,81664

Codice regionale: TOS23_22.L04.001.003

Voce: 001 **+5,55%** su anno 2022/1 **+5,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 003 realizzata con rete metallica elettrosaldata di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di un filo di ferro posto alla sommità della recinzione, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.558,62016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,22%
Prezzo	€ 14.748,79933
Scostamento % su anno 2022/1	+6,22%
Spese generali (16%)	€ 1.849,37923
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 36,98758
Utili di impresa (10%)	€ 1.340,79994
Incidenza manodopera al 50,71%	€ 7.479,50000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 36,98758



Codice regionale: TOS23_22.L04.001.004
Voce: 001

+5,55% su anno 2022/1 +5,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 004

realizzata con una rete metallica con filo di diametro superiore a 3 mm., di altezza compresa tra cm 150-200, interrata per almeno 20 cm, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.102,02296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,94%
Prezzo	€ 19.270,18129
Scostamento % su anno 2022/1	+5,94%
Spese generali (16%)	€ 2.416,32367
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 48,32647
Utili di impresa (10%)	€ 1.751,83466
Incidenza manodopera al 54,15%	€ 10.434,06000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 48,32647

Codice regionale: TOS23_22.L04.002.001
Voce: 002

+6,08% su anno 2022/1 +6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 001

con quattro ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.670,50080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,24%
Prezzo	€ 13.615,55902
Scostamento % su anno 2022/1	+5,24%
Spese generali (16%)	€ 1.707,28013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 34,14560
Utili di impresa (10%)	€ 1.237,77809
Incidenza manodopera al 47,93%	€ 6.526,45000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 34,14560

Codice regionale: TOS23_22.L04.002.002
Voce: 002

+6,08% su anno 2022/1 +6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 002

con cinque ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.534,15280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,06%
Prezzo	€ 14.717,57898
Scostamento % su anno 2022/1	+5,06%
Spese generali (16%)	€ 1.845,46445
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 36,90929
Utili di impresa (10%)	€ 1.337,96173
Incidenza manodopera al 48,22%	€ 7.097,30000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 36,90929



Codice regionale: TOS23_22.L04.002.003
Voce: 002 +6,08% su anno 2022/1 +6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.
Articolo: 003 con sei ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.642,45480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,01%
Prezzo	€ 16.131,77233
Scostamento % su anno 2022/1	+5,01%
Spese generali (16%)	€ 2.022,79277
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 40,45586
Utili di impresa (10%)	€ 1.466,52476
Incidenza manodopera al 49,05%	€ 7.912,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 40,45586

Codice regionale: TOS23_22.L04.002.004
Voce: 002 +6,08% su anno 2022/1 +6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.
Articolo: 004 con rete metallica a maglia sciolta dell'altezza di m 1,40 con sovrastante un ordine di filo zincato, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.671,70380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,37%
Prezzo	€ 16.169,09405
Scostamento % su anno 2022/1	+7,37%
Spese generali (16%)	€ 2.027,47261
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 40,54945
Utili di impresa (10%)	€ 1.469,91764
Incidenza manodopera al 58,77%	€ 9.503,02500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 40,54945

Codice regionale: TOS23_22.L04.002.005
Voce: 002 +6,08% su anno 2022/1 +6,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.
Articolo: 005 con rete metallica elettrosaldada zincata a maglia rettangolare dell'altezza minima di m 1 con sovrastante un ordine di filo spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.603,16380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,7%
Prezzo	€ 16.081,63701
Scostamento % su anno 2022/1	+7,7%
Spese generali (16%)	€ 2.016,50621
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 40,33012
Utili di impresa (10%)	€ 1.461,96700
Incidenza manodopera al 59,09%	€ 9.503,02500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 40,33012

Codice regionale: TOS23_22.L04.003.001
Voce: 003 +14,5% su anno 2022/1 +14,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Realizzazione di staccionata a croce in pali di castagno scortecciati costituita da pali di castagno di 12 cm di diametro, posti a distanza di 2 ml. e altezza di 1 m.(con trattamento della parte appuntita
Articolo: 001



interrata con carbolineum o carbonizzato), da corrimano e diagonali (a sezione mezzotonda di 8-10 cm), fissati con chiodi e staffe di ferro zincato; la realizzazione comprende eventuali plinti di fondazione 30X30X30cm e di tutti i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. E' esclusa la fornitura delle staffe in ferro zincato e del carbolineum.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.494,16634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,5%
Prezzo	€ 29.978,55625
Scostamento % su anno 2022/1	+14,5%
Spese generali (16%)	€ 3.759,06661
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 75,18133
Utili di impresa (10%)	€ 2.725,32330
Incidenza manodopera al 40,71%	€ 12.203,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 75,18133

Codice regionale: TOS23_22.L04.004.001**Voce:** 004 **+11,07%** su anno 2022/1 **+11,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Realizzazione di scalandrino in pali di castagno scortecciati per il sovrappassaggio della recinzioni di 1,20-1,40 metri di altezza per l'attraversamento della chiudenda (recinzione) formato da 2 paletti di castagno della lunghezza di m 2,20, del diametro minimo di cm 8, infissi verticalmente per cm 50 nel terreno, alla distanza di cm 60 l'uno dall'altro e ai quali sono saldamente fissate, dall'uno e dall'altro lato della chiudenda, due scalette a trapezio, inclinate, costituite ciascuna da due paletti laterali della lunghezza di m 1,80 infissi nel terreno per cm 60 circa e da 4 pioli trasversali formati da paletti di castagno spaccati longitudinalmente a metà. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,38610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,07%
Prezzo	€ 283,76467
Scostamento % su anno 2022/1	+11,07%
Spese generali (16%)	€ 35,58178
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,71164
Utili di impresa (10%)	€ 25,79679
Incidenza manodopera al 68,97%	€ 195,72000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,71164

Codice regionale: TOS23_22.L04.005.001**Voce:** 005 **+8,13%** su anno 2022/1 **+8,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Realizzazione di cancello in pali di castagno scortecciati per recinzioni costituito da 3 pali di castagno posti in verticale e 4 in orizzontale ; la realizzazione comprende eventuali i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,53635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,13%
Prezzo	€ 292,88839
Scostamento % su anno 2022/1	+8,13%
Spese generali (16%)	€ 36,72582
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,73452
Utili di impresa (10%)	€ 26,62622
Incidenza manodopera al 55,69%	€ 163,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,73452

Codice regionale: TOS23_22.L04.006.001**Voce:** 006 **+9,34%** su anno 2022/1 **+9,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Posa in opera di tabella monitoria in materiale metallico delle dimensioni 20x25, sorretta da appositi pali di legno (diametro in testa circa 8-10 cm) saldamente infissi nel terreno, posta ad un'altezza non inferiore a due metri, esclusa la fornitura della tabella.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,58187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,34%
Prezzo	€ 32,64247
Scostamento % su anno 2022/1	+9,34%
Spese generali (16%)	€ 4,09310
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,08186
Utili di impresa (10%)	€ 2,96750
Incidenza manodopera al 53,67%	€ 17,51850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,08186

Codice regionale: TOS23_22.L04.007.001

Voce: 007 +8,48% su anno 2022/1 +8,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Realizzazione viabilità forestale pista forestale di servizio, a fondo naturale, della larghezza 4 metri, con pendenza media non superiore al 5% in terreno di qualsiasi natura, consistenza e pendenza, compresi scavi, rilevati, regolarizzazione delle scarpate, dei cigli e del piano viario e quanto altro occorra per dare l'opera compiuta a regola d'arte, su terreno precedentemente disboscato.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,77531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,54%
Prezzo	€ 6,09330
Scostamento % su anno 2022/1	+8,54%
Spese generali (16%)	€ 0,76405
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01528
Utili di impresa (10%)	€ 0,55394
Incidenza manodopera al 44,92%	€ 2,73715
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01528

Codice regionale: TOS23_22.L04.007.002

Voce: 007 +8,48% su anno 2022/1 +8,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Realizzazione viabilità forestale stradello di servizio di larghezza pari a 0,8-1 metri; con pendenza massima del 10% e contropendenza a monte, compresa la regolarizzazione delle scarpate anche mediante la costruzione di piccoli muretti a secco o di opere di ingegneria naturalistica con eventuale materiale trovato in loco, su terreno precedentemente disboscato.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,35655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,42%
Prezzo	€ 5,55896
Scostamento % su anno 2022/1	+8,42%
Spese generali (16%)	€ 0,69705
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01394
Utili di impresa (10%)	€ 0,50536
Incidenza manodopera al 47,43%	€ 2,63685
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01394

Codice regionale: TOS23_22.L04.008.001

Voce: 008 +6,48% su anno 2022/1 +6,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Realizzazione di canaletta trasversale alla sede stradale per lo scolo delle acque dilavanti previo scavo eseguito con escavatore, costituita da paleria di castagno di diametro 16-18 cm, opportunamente tagliata a metà, disposta con la parte piana verso l'interno e posti a distanza di 12-15 cm collegati con staffe in ferro quadrate o rettangolari non comprese, inchiodate alla paleria e poste a una distanza di 50-60 cm. Il fondo e le pareti sono rivestiti di pietrame (spessore cm 20) recuperato in loco e posto in opera a mano. Nel lavoro è compreso ogni altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte incluso lo scavo.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,93834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,48%
Prezzo	€ 45,85732
Scostamento % su anno 2022/1	+6,48%
Spese generali (16%)	€ 5,75013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11500
Utili di impresa (10%)	€ 4,16885
Incidenza manodopera al 61,47%	€ 28,19010
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11500

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.001

Voce: 009 **+8,26%** su anno 2022/1 **+8,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 001 eseguito tramite taglio raso su I classe pendenza, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,16734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 4,04152
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 0,50677
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01267
Utili di impresa (10%)	€ 0,36741
Incidenza manodopera al 46,01%	€ 1,85970
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01267

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.002

Voce: 009 **+8,26%** su anno 2022/1 **+8,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 002 eseguito tramite taglio raso su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,30455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,33%
Prezzo	€ 4,21661
Scostamento % su anno 2022/1	+8,33%
Spese generali (16%)	€ 0,52873
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01322
Utili di impresa (10%)	€ 0,38333
Incidenza manodopera al 46,87%	€ 1,97623
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01322

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.003

Voce: 009 **+8,26%** su anno 2022/1 **+8,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 003 eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su I classe pendenza, esbosco effettuato con rimorchio



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,45137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,41%
Prezzo	€ 4,40395
Scostamento % su anno 2022/1	+8,41%
Spese generali (16%)	€ 0,55222
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01381
Utili di impresa (10%)	€ 0,40036
Incidenza manodopera al 49,78%	€ 2,19227
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01381

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.004

Voce: 009 +8,26% su anno 2022/1 +8,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 004 eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,24%
Prezzo	€ 3,95271
Scostamento % su anno 2022/1	+8,24%
Spese generali (16%)	€ 0,49564
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01239
Utili di impresa (10%)	€ 0,35934
Incidenza manodopera al 46,25%	€ 1,82818
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01239

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.005

Voce: 009 +8,26% su anno 2022/1 +8,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 005 eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,06%
Prezzo	€ 3,94686
Scostamento % su anno 2022/1	+8,06%
Spese generali (16%)	€ 0,49490
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01237
Utili di impresa (10%)	€ 0,35881
Incidenza manodopera al 44,35%	€ 1,75041
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01237

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.006

Voce: 009 +8,26% su anno 2022/1 +8,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 006 eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,18903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,24%
Prezzo	€ 4,06920
Scostamento % su anno 2022/1	+8,24%
Spese generali (16%)	€ 0,51024
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01276
Utili di impresa (10%)	€ 0,36993
Incidenza manodopera al 45,17%	€ 1,83792
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01276

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.007

Voce: 009 +8,26% su anno 2022/1 +8,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 007 eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,34171
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,28%
Prezzo	€ 4,26402
Scostamento % su anno 2022/1	+8,28%
Spese generali (16%)	€ 0,53467
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01337
Utili di impresa (10%)	€ 0,38764
Incidenza manodopera al 46,44%	€ 1,98031
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01337

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.008

Voce: 009 +8,26% su anno 2022/1 +8,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 008 eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,45849
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,04%
Prezzo	€ 4,41304
Scostamento % su anno 2022/1	+8,04%
Spese generali (16%)	€ 0,55336
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01383
Utili di impresa (10%)	€ 0,40119
Incidenza manodopera al 43,25%	€ 1,90885
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01383

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.009

Voce: 009 +8,26% su anno 2022/1 +8,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 009 eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,60854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,34%
Prezzo	€ 4,60450
Scostamento % su anno 2022/1	+8,34%
Spese generali (16%)	€ 0,57737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01443
Utili di impresa (10%)	€ 0,41859
Incidenza manodopera al 44,28%	€ 2,03881
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01443

Codice regionale: TOS23_22.L04.009.010

Voce: 009 +8,26% su anno 2022/1 +8,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 010 eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,97683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,43%
Prezzo	€ 5,07443
Scostamento % su anno 2022/1	+8,43%
Spese generali (16%)	€ 0,63629
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01591
Utili di impresa (10%)	€ 0,46131
Incidenza manodopera al 47,35%	€ 2,40272
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01591

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.001

Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 001 eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su I classe pendenza, esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,68698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,41%
Prezzo	€ 0,87659
Scostamento % su anno 2022/1	+9,42%
Spese generali (16%)	€ 0,10992
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00275
Utili di impresa (10%)	€ 0,07969
Incidenza manodopera al 59,54%	€ 0,52193
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00275

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.002

Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 002 eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,60093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,61%
Prezzo	€ 0,76679
Scostamento % su anno 2022/1	+9,61%
Spese generali (16%)	€ 0,09615
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00240
Utili di impresa (10%)	€ 0,06971
Incidenza manodopera al 58,77%	€ 0,45067
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00240

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.003
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,63898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,68%
Prezzo	€ 0,81534
Scostamento % su anno 2022/1	+8,68%
Spese generali (16%)	€ 0,10224
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00256
Utili di impresa (10%)	€ 0,07412
Incidenza manodopera al 47,87%	€ 0,39029
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00256

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.004
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,67862
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,45%
Prezzo	€ 0,86592
Scostamento % su anno 2022/1	+9,45%
Spese generali (16%)	€ 0,10858
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00271
Utili di impresa (10%)	€ 0,07872
Incidenza manodopera al 52,53%	€ 0,45487
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00271

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.005
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,74245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,62%
Prezzo	€ 4,77536
Scostamento % su anno 2022/1	+8,62%
Spese generali (16%)	€ 0,59879
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01497
Utili di impresa (10%)	€ 0,43412
Incidenza manodopera al 36,08%	€ 1,72284
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01497

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.006
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,37%
Prezzo	€ 1,28151
Scostamento % su anno 2022/1	+8,37%
Spese generali (16%)	€ 0,16069
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00402
Utili di impresa (10%)	€ 0,11650
Incidenza manodopera al 42,82%	€ 0,54873
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00402

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.007
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,33%
Prezzo	€ 1,29355
Scostamento % su anno 2022/1	+9,33%
Spese generali (16%)	€ 0,16220
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00406
Utili di impresa (10%)	€ 0,11760
Incidenza manodopera al 48,04%	€ 0,62136
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00406

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.008
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,52265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,3%
Prezzo	€ 1,94290
Scostamento % su anno 2022/1	+9,3%
Spese generali (16%)	€ 0,24362
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,00609
Utili di impresa (10%)	€ 0,17663
Incidenza manodopera al 53,66%	€ 1,04259
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,00609

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.009
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva (fino ad un massimo del 30% di vegetazione)

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,07746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,11%
Prezzo	€ 0,09884
Scostamento % su anno 2022/1	+4,12%
Spese generali (16%)	€ 0,01239
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00025
Utili di impresa (10%)	€ 0,00899
Incidenza manodopera al 44,99%	€ 0,04447
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00025

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.010
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva compresa fra il 30% e il 60%

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,10114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,52%
Prezzo	€ 0,12905
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%
Spese generali (16%)	€ 0,01618
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00032
Utili di impresa (10%)	€ 0,01173
Incidenza manodopera al 48,78%	€ 0,06295
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00032

Codice regionale: TOS23_22.L04.010.011
Voce: 010 +7,87% su anno 2022/1 +7,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m. eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva (oltre il 60% di vegetazione)



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,2%
Prezzo	€ 0,20416
Scostamento % su anno 2022/1	+5,2%
Spese generali (16%)	€ 0,02560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00051
Utili di impresa (10%)	€ 0,01856
Incidenza manodopera al 51,92%	€ 0,10601
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00051

Codice regionale: TOS23_22.L04.011.001

Voce: 011 +7,81% su anno 2022/1 +7,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Manutenzione ordinaria di viale parafuoco comprendete la ripulitura delle fasce e la manutenzione della strada, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento meccanico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,17861
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,35%
Prezzo	€ 0,22791
Scostamento % su anno 2022/1	+4,35%
Spese generali (16%)	€ 0,02858
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00057
Utili di impresa (10%)	€ 0,02072
Incidenza manodopera al 47,13%	€ 0,10742
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00057

Codice regionale: TOS23_22.L04.011.002

Voce: 011 +7,81% su anno 2022/1 +7,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Manutenzione ordinaria di viale parafuoco comprendete la ripulitura delle fasce e la manutenzione della strada, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento manuale.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,14690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,19%
Prezzo	€ 0,18744
Scostamento % su anno 2022/1	+11,18%
Spese generali (16%)	€ 0,02350
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00047
Utili di impresa (10%)	€ 0,01704
Incidenza manodopera al 73,12%	€ 0,13705
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00047

Codice regionale: TOS23_22.L04.011.003

Voce: 011 +7,81% su anno 2022/1 +7,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Manutenzione ordinaria di viale parafuoco comprendente la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta di fascia parafuoco già realizzata della larghezza totale non inferiore a 10 m, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento meccanico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,10114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,52%
Prezzo	€ 0,12905
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%
Spese generali (16%)	€ 0,01618
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00032
Utili di impresa (10%)	€ 0,01173
Incidenza manodopera al 48,78%	€ 0,06295
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00032

Codice regionale: TOS23_22.L04.011.004

Voce: 011 **+7,81%** su anno 2022/1 **+7,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Manutenzione ordinaria di viale parafuoco comprendente la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta di fascia parafuoco già realizzata della larghezza totale non inferiore a 10 m, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento manuale.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,14690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,19%
Prezzo	€ 0,18744
Scostamento % su anno 2022/1	+11,18%
Spese generali (16%)	€ 0,02350
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00047
Utili di impresa (10%)	€ 0,01704
Incidenza manodopera al 73,12%	€ 0,13705
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00047

Codice regionale: TOS23_22.L04.012.001

Voce: 012 **+8,09%** su anno 2022/1 **+8,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Manutenzione di piste forestali permanenti larghezza media 4 m, da eseguire 1 volta l'anno; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali, il ripristino degli sciacqui trasversali, di tombini e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,51760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,99%
Prezzo	€ 3,21246
Scostamento % su anno 2022/1	+7,99%
Spese generali (16%)	€ 0,40282
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00806
Utili di impresa (10%)	€ 0,29204
Incidenza manodopera al 48,93%	€ 1,57180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00806

Codice regionale: TOS23_22.L04.012.002

Voce: 012 **+8,09%** su anno 2022/1 **+8,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Manutenzione di piste forestali permanenti larghezza media 4 m, da eseguire ogni 4-5 anni; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali (circa 500 m), il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini (5 a km) e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,02560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 6,41267
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 0,80410
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01608
Utili di impresa (10%)	€ 0,58297
Incidenza manodopera al 50,31%	€ 3,22594
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01608

Codice regionale: TOS23_22.L04.013.001**Voce:** 013 **+8,09%** su anno 2022/1 **+8,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001

Manutenzione di strade forestali larghezza media 4 m, da eseguire 1 volta l'anno; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali, il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,99%
Prezzo	€ 4,28300
Scostamento % su anno 2022/1	+7,99%
Spese generali (16%)	€ 0,53705
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01074
Utili di impresa (10%)	€ 0,38936
Incidenza manodopera al 48,93%	€ 2,09562
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01074

Codice regionale: TOS23_22.L04.013.002**Voce:** 013 **+8,09%** su anno 2022/1 **+8,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002

Manutenzione di strade forestali larghezza media 4 m, da eseguire ogni 4-5 anni; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali (circa 500 m), il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini (8 al km) e di attraversamenti esistenti, rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento (circa 3000 mq).

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,70088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 8,55032
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 1,07214
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02144
Utili di impresa (10%)	€ 0,77730
Incidenza manodopera al 50,31%	€ 4,30125
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02144

Codice regionale: TOS23_22.L04.014.001**Voce:** 014 **+7,87%** su anno 2022/1 **+7,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001

Realizzazione di punto fuoco a cielo aperto delle dimensioni minime di 220 cm di lunghezza, 90 cm di profondità e 130 cm di altezza, realizzato in muratura in elevazione di pietrame a faccia vista dello spessore minimo di 30 cm, murata con malta di cemento, esclusa la realizzazione dello scavo manuale per alloggio del barbecue (310 cm X 120 cm X 15 cm), della fondazione in cls e la posa in opera di rete elettrosaldata di cm 15 cm X 15cm X 0.8 cm. E' inoltre compresa la realizzazione del piano di posa del fuoco, realizzato con tavelloni e mattoni refrattari, e della pavimentazione in pietrame per almeno 2 mq, nonché la realizzazione di muretti in mattoni a sostegno del piano, mattoni refrattari a sostegno delle griglie e delle sedi idonee per il posizionamento delle griglie in ferro fisse, di cm 60X60, e griglie mobili di cm 60X60 complete di manico. E' esclusa la fornitura delle griglie in ferro.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.366,67434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,87%
Prezzo	€ 1.743,87645
Scostamento % su anno 2022/1	+7,87%
Spese generali (16%)	€ 218,66789
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 4,37336
Utili di impresa (10%)	€ 158,53422
Incidenza manodopera al 16,65%	€ 290,31800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 4,37336

Codice regionale: TOS23_22 +7,61% su anno 2022/1 +7,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale.

Codice regionale: TOS23_22.L05 +10,97% su anno 2022/1 +10,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: RECUPERO DI CASTAGNETI DA FRUTTO: interventi di recupero di castagneto da frutto abbandonati tramite decespugliamento e abbattimento esemplari morti e/o deperenti, preparazione ed innesto dei polloni ed esecuzione degli interventi necessari a garantire l'attecchimento. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

Codice regionale: TOS23_22.L05.001.001
Voce: 001 +10,17% su anno 2022/1 +10,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intervento di ripulitura del castagneto dalla vegetazione arbustiva e arborea, escluso il taglio di piante morte, con rilascio dei selvatici di castagno, di singole piante da seme o di ceppaie da innestare successivamente.
Articolo: 001 castagneto prevalentemente infestato da vegetazione arbustiva e arborea effettuato a mano con decespugliatore

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.675,81920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,62%
Prezzo	€ 3.414,34530
Scostamento % su anno 2022/1	+10,62%
Spese generali (16%)	€ 428,13107
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 10,70328
Utili di impresa (10%)	€ 310,39503
Incidenza manodopera al 70,08%	€ 2.392,64000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 10,70328

Codice regionale: TOS23_22.L05.001.002
Voce: 001 +10,17% su anno 2022/1 +10,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Intervento di ripulitura del castagneto dalla vegetazione arbustiva e arborea, escluso il taglio di piante morte, con rilascio dei selvatici di castagno, di singole piante da seme o di ceppaie da innestare successivamente.
Articolo: 002 castagneto prevalentemente infestato da vegetazione arbustiva e arborea effettuato con trattore e verricello, compreso allontanamento del materiale

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 901,33537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,71%
Prezzo	€ 1.150,10393
Scostamento % su anno 2022/1	+9,71%
Spese generali (16%)	€ 144,21366
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 3,60534
Utili di impresa (10%)	€ 104,55490
Incidenza manodopera al 51,82%	€ 595,97000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 3,60534

Codice regionale: TOS23_22.L05.002.001
Voce: 002 +10,96% su anno 2022/1 +10,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	001	Taglio di piante di castagno da frutto morte o deperienti ed allontanamento del materiale di risulta. Alberi con diametro < cm 40		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,62812
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,84%
			Prezzo	€ 183,26948
			Scostamento % su anno 2022/1	+10,84%
			Spese generali (16%)	€ 22,98050
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,57451
			Utili di impresa (10%)	€ 16,66086
			Incidenza manodopera al 54,06%	€ 99,06790
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,57451
Codice regionale:	TOS23_22.L05.002.002			
Voce:	002	+10,96% su anno 2022/1 +10,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	002	Taglio di piante di castagno da frutto morte o deperienti ed allontanamento del materiale di risulta. Alberi con diametro fra cm 40 e cm 70		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,98321
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,02%
			Prezzo	€ 361,08657
			Scostamento % su anno 2022/1	+11,02%
			Spese generali (16%)	€ 45,27731
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 1,13193
			Utili di impresa (10%)	€ 32,82605
			Incidenza manodopera al 54,53%	€ 196,90350
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 1,13193
Codice regionale:	TOS23_22.L05.002.003			
Voce:	002	+10,96% su anno 2022/1 +10,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	003	Taglio di piante di castagno da frutto morte o deperienti ed allontanamento del materiale di risulta. Alberi con diametro > cm 70		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 331,70167
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,02%
			Prezzo	€ 423,25133
			Scostamento % su anno 2022/1	+11,02%
			Spese generali (16%)	€ 53,07227
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 1,32681
			Utili di impresa (10%)	€ 38,47739
			Incidenza manodopera al 54,53%	€ 230,81000
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 1,32681
Codice regionale:	TOS23_22.L05.003.001			
Voce:	003	+10,36% su anno 2022/1 +10,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	001	Ceduazione di ceppaia di castagno e preparazione dei polloni per gli innesti. comprendente il taglio del pollone nel punto ove sarà effettuato l'innesto ed eliminazione di eventuali rami sottostanti al taglio: 3 polloni per ceppaia; compreso allontanamento del materiale di risulta. Esclusa l'esecuzione dell'innesto.		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,10228
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,36%
Prezzo	€ 11,61450
Scostamento % su anno 2022/1	+10,36%
Spese generali (16%)	€ 1,45636
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,03641
Utili di impresa (10%)	€ 1,05586
Incidenza manodopera al 65,24%	€ 7,57680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,03641

Codice regionale: TOS23_22.L05.004.001

Voce: 004 **+12,44%** su anno 2022/1 **+12,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Preparazione di selvaggione di castagno e per innesto comprendente il taglio del selvaggione nel punto ove sarà effettuato l'innesto ed eliminazione di eventuali rami sottostanti al taglio, compreso allontanamento del materiale di risulta. Esclusa l'esecuzione dell'innesto.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,95668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,44%
Prezzo	€ 5,04873
Scostamento % su anno 2022/1	+12,44%
Spese generali (16%)	€ 0,63307
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,01583
Utili di impresa (10%)	€ 0,45898
Incidenza manodopera al 71,46%	€ 3,60800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,01583

Codice regionale: TOS23_22.L05.005.001

Voce: 005 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Esecuzione di innesto di giovane pollone (1-2 anni) con una marza, escluso il costo della marza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 2,53209
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,31750
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00635
Utili di impresa (10%)	€ 0,23019
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 1,98440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00635

Codice regionale: TOS23_22.L05.005.002

Voce: 005 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Esecuzione di innesto di singolo pollone (con età maggiore di 1-2 anni) con tre marze, escluso il costo delle marze



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,49440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 8,28685
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 1,03910
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02078
Utili di impresa (10%)	€ 0,75335
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 6,49440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02078

Codice regionale: TOS23_22.L05.006.001

Voce: 006 **+11,42%** su anno 2022/1 **+11,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Potatura di formazione nei tre anni successivi all'innesto, sui ricacci delle marze innestate su polloni e/o selvaggioni di castagno e eliminazione dei ricacci del portinnesto, compreso allontanamento del materiale di risulta.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,16377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,42%
Prezzo	€ 6,58897
Scostamento % su anno 2022/1	+11,42%
Spese generali (16%)	€ 0,82620
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,02066
Utili di impresa (10%)	€ 0,59900
Incidenza manodopera al 68,45%	€ 4,51000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,02066

Codice regionale: TOS23_22.L05.007.001

Voce: 007 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Protezione dagli animali selvatici di una ceppaia di castagno con più polloni innestati, attraverso l'uso di rete metallica elettrosaldada, h= cm 180, da sistemare intorno alla ceppaia e sostenuta da almeno 4 pali. E' esclusa la fornitura del materiale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,23600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 20,71714
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 2,59776
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05196
Utili di impresa (10%)	€ 1,88338
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 16,23600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05196

Codice regionale: TOS23_22.L05.007.002

Voce: 007 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Protezione dagli animali selvatici di un singolo pollone o selvaggine innestato, attraverso l'uso di rete metallica elettrosaldada, h= cm 180, da sistemare intorno al pollone/selvaggione sostenuta da apposito palo. E' esclusa la fornitura del materiale.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,23600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 20,71714
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 2,59776
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05196
Utili di impresa (10%)	€ 1,88338
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 16,23600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05196

Codice regionale: TOS23_22.L05.008.001
Voce: 008 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Protezione da rotture e sostegno dei ricacci degli innesti (primi 5 anni)
Articolo: 001 attraverso lo loro legatura ad idonei pali di sostegno. E' esclusa la fornitura del materiale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,70600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 3,45286
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,43296
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00866
Utili di impresa (10%)	€ 0,31390
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 2,70600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00866

Codice regionale: TOS23_22.L05.009.001
Voce: 009 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ripulitura annuale (primi 5 anni)
Articolo: 001 dei ricacci basali delle ceppaie innestate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,96880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 5,06419
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,63501
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01270
Utili di impresa (10%)	€ 0,46038
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,96880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01270

Codice regionale: TOS23_22.L05.010.001
Voce: 010 **+10,4%** su anno 2022/1 **+10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitozzatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di 1° e 2° ordine finalizzata alla ricostituzione totale della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.
Articolo: 001 Diametro nel punto di innesto < di cm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,63818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,82%
Prezzo	€ 60,78632
Scostamento % su anno 2022/1	+10,82%
Spese generali (16%)	€ 7,62211
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,19055
Utili di impresa (10%)	€ 5,52603
Incidenza manodopera al 68,79%	€ 41,81300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,19055

Codice regionale: TOS23_22.L05.010.002

Voce: 010 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitozzatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di 1° e 2° ordine finalizzata alla ricostituzione totale della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 002 Diametro nel punto di innesto fra cm 40 e cm 70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,45728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,82%
Prezzo	€ 91,17948
Scostamento % su anno 2022/1	+10,82%
Spese generali (16%)	€ 11,43316
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,28583
Utili di impresa (10%)	€ 8,28904
Incidenza manodopera al 68,79%	€ 62,71950
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,28583

Codice regionale: TOS23_22.L05.010.003

Voce: 010 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitozzatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di 1° e 2° ordine finalizzata alla ricostituzione totale della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 003 Diametro nel punto di innesto > cm 70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,50802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,56%
Prezzo	€ 138,45623
Scostamento % su anno 2022/1	+9,56%
Spese generali (16%)	€ 17,36128
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,43403
Utili di impresa (10%)	€ 12,58693
Incidenza manodopera al 65,92%	€ 91,27000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,43403

Codice regionale: TOS23_22.L05.011.001

Voce: 011 +7,63% su anno 2022/1 +7,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Potatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di ogni ordine finalizzata al risanamento, al ringiovanimento e al riequilibrio del carico della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 001 Diametro nel punto di innesto < di cm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,49247
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,94%
Prezzo	€ 74,63640
Scostamento % su anno 2022/1	+5,94%
Spese generali (16%)	€ 9,35880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,23397
Utili di impresa (10%)	€ 6,78513
Incidenza manodopera al 57,03%	€ 42,56200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,23397

Codice regionale: TOS23_22.L05.011.002

Voce: 011 +7,63% su anno 2022/1 +7,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di ogni ordine finalizzata al risanamento, al ringiovanimento e al riequilibrio del carico della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 002 Diametro nel punto di innesto fra cm 40 e cm 70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,81809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,5%
Prezzo	€ 96,74388
Scostamento % su anno 2022/1	+7,5%
Spese generali (16%)	€ 12,13089
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,30327
Utili di impresa (10%)	€ 8,79490
Incidenza manodopera al 60,78%	€ 58,79800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,30327

Codice regionale: TOS23_22.L05.011.003

Voce: 011 +7,63% su anno 2022/1 +7,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Potatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di ogni ordine finalizzata al risanamento, al ringiovanimento e al riequilibrio del carico della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 003 Diametro nel punto di innesto > cm 70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,64150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,44%
Prezzo	€ 145,00655
Scostamento % su anno 2022/1	+9,44%
Spese generali (16%)	€ 18,18264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,45457
Utili di impresa (10%)	€ 13,18241
Incidenza manodopera al 65,43%	€ 94,87800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,45457

Codice regionale: TOS23_22.L05.012.001

Voce: 012 +10,22% su anno 2022/1 +10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rinfoltimento castagneto

Articolo: 001 Apertura manuale di buche 50x60x60



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,79977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 4,84850
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,60796
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01216
Utili di impresa (10%)	€ 0,44077
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,79977
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01216

Codice regionale: TOS23_22.L05.012.002
Voce: 012 +10,22% su anno 2022/1 +10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rinfoltimento castagneto
Articolo: 002 Messa a dimora piantine di castagno da frutto innestate esclusa fornitura piante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,25035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,61%
Prezzo	€ 1,59545
Scostamento % su anno 2022/1	+5,61%
Spese generali (16%)	€ 0,20006
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00400
Utili di impresa (10%)	€ 0,14504
Incidenza manodopera al 61,85%	€ 0,98683
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00400

Codice regionale: TOS23_22.L05.013.001
Voce: 013 +8,47% su anno 2022/1 +8,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Irrigazione di impianto/soccorso
Articolo: 001 nel primo anno di impianto, esclusa fornitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,07825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,47%
Prezzo	€ 1,37585
Scostamento % su anno 2022/1	+8,47%
Spese generali (16%)	€ 0,17252
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00345
Utili di impresa (10%)	€ 0,12508
Incidenza manodopera al 51,49%	€ 0,70840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00345

Codice regionale: TOS23_22.L05.014.001
Voce: 014 +3,79% su anno 2022/1 +3,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzazione localizzata
Articolo: 001 mediante trasporto e distribuzione di letame maturo escluso fornitura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,79%
Prezzo	€ 1,57098
Scostamento % su anno 2022/1	+3,79%
Spese generali (16%)	€ 0,19699
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00394
Utili di impresa (10%)	€ 0,14282
Incidenza manodopera al 54,99%	€ 0,86389
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00394

Codice regionale: TOS23_22 +7,61% su anno 2022/1 +7,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale.

Codice regionale: TOS23_22.L06 +6,99% su anno 2022/1 +6,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI DEI MATERIALI FORESTALI: carico e scarico materiali per operazioni forestali e trasporti interni all'azienda dal punto di consegna fino a bordo cantiere

Codice regionale: TOS23_22.L06.001.001
Voce: 001 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.
Articolo: 001 carico di materiali di risulta alla rinfusa, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito manualmente per quantità fino a 5 mc., esclusi mezzi di trasporto.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,24060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,28%
Prezzo	€ 5,41101
Scostamento % su anno 2022/1	+10,28%
Spese generali (16%)	€ 0,67850
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01357
Utili di impresa (10%)	€ 0,49191
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 4,24060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01357

Codice regionale: TOS23_22.L06.001.002
Voce: 001 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.
Articolo: 002 carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito manualmente, esclusi mezzi di trasporto.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,00925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,28%
Prezzo	€ 14,04780
Scostamento % su anno 2022/1	+10,28%
Spese generali (16%)	€ 1,76148
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03523
Utili di impresa (10%)	€ 1,27707
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 11,00925
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03523

Codice regionale: TOS23_22.L06.001.003
Voce: 001 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 003 Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.
carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito con rimorchi forestali con gru.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,26051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,33%
Prezzo	€ 7,98841
Scostamento % su anno 2022/1	+8,33%
Spese generali (16%)	€ 1,00168
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02003
Utili di impresa (10%)	€ 0,72622
Incidenza manodopera al 39,91%	€ 3,18780
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02003

Codice regionale: TOS23_22.L06.001.004

Voce: 001 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 004 carico di letame eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,18606
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,2%
Prezzo	€ 7,89341
Scostamento % su anno 2022/1	+7,2%
Spese generali (16%)	€ 0,98977
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01980
Utili di impresa (10%)	€ 0,71758
Incidenza manodopera al 36,32%	€ 2,86650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01980

Codice regionale: TOS23_22.L06.001.005

Voce: 001 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 005 distribuzione dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), di materiali per la realizzazione delle strutture di sostegno.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 534,31008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,3%
Prezzo	€ 681,77966
Scostamento % su anno 2022/1	+5,3%
Spese generali (16%)	€ 85,48961
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,70979
Utili di impresa (10%)	€ 61,97997
Incidenza manodopera al 60,7%	€ 413,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,70979

Codice regionale: TOS23_22.L06.001.006

Voce: 001 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 006 distribuzione dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), di piante e piantine.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,15504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,3%
Prezzo	€ 340,88984
Scostamento % su anno 2022/1	+5,3%
Spese generali (16%)	€ 42,74481
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,85490
Utili di impresa (10%)	€ 30,98999
Incidenza manodopera al 60,7%	€ 206,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,85490

Codice regionale: TOS23_22.L06.002.001

Voce: 002 +5,41% su anno 2022/1 +5,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni forestali, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 001 eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice gommata, ogni 1,5 ton.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,41687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 4,35993
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 0,54670
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01093
Utili di impresa (10%)	€ 0,39636
Incidenza manodopera al 43,83%	€ 1,91100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01093

Codice regionale: TOS23_22.L06.002.002

Voce: 002 +5,41% su anno 2022/1 +5,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni forestali, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 002 eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice cingolata, ogni 1,5 ton

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,92509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,57%
Prezzo	€ 11,38841
Scostamento % su anno 2022/1	+7,57%
Spese generali (16%)	€ 1,42801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02856
Utili di impresa (10%)	€ 1,03531
Incidenza manodopera al 41,95%	€ 4,77750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02856

Codice regionale: TOS23_22.L06.002.003

Voce: 002 +5,41% su anno 2022/1 +5,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni forestali, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 003 dell'acqua per irrigazione all'impianto eseguito dal punto di prelievo fino a bordo campo, ogni 10 hl.



Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,76022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,7%
Prezzo	€ 4,79805
Scostamento % su anno 2022/1	+7,7%
Spese generali (16%)	€ 0,60164
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01203
Utili di impresa (10%)	€ 0,43619
Incidenza manodopera al 39,83%	€ 1,91100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01203

Codice regionale: TOS23_24 +0,28% su anno 2022/1 +0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS23_24.T01 +1,03% su anno 2022/1 +1,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: SISTEMAZIONI DEI TERRENI: interventi finalizzati a creare le condizioni per la successiva messa a coltura dei terreni saldi, a realizzare e mantenere le sistemazioni superficiali dei terreni agricoli e le sistemazioni idrauliche.

Codice regionale: TOS23_24.T01.001.001

Voce: 001 -0,63% su anno 2022/1 -0,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) eseguita con decespugliatore a spalla.

Articolo: 001 copertura vegetazione arbustiva fino al 30%.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 434,08134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,63%
Prezzo	€ 553,88779
Scostamento % su anno 2022/1	-0,63%
Spese generali (16%)	€ 69,45301
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,38906
Utili di impresa (10%)	€ 50,35344
Incidenza manodopera al 67,56%	€ 374,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,38906

Codice regionale: TOS23_24.T01.002.001

Voce: 002 +6,89% su anno 2022/1 +6,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) per la preparazione del terreno eseguita con trattore e trinciattutto portato.

Articolo: 001 copertura vegetazione arbustiva fino al 30%.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,31502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,78%
Prezzo	€ 92,27396
Scostamento % su anno 2022/1	+3,78%
Spese generali (16%)	€ 11,57040
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23141
Utili di impresa (10%)	€ 8,38854
Incidenza manodopera al 34,86%	€ 32,16600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23141

Codice regionale: TOS23_24.T01.002.002

Voce: 002 +6,89% su anno 2022/1 +6,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) per la preparazione del terreno eseguita con trattore e trinciattutto portato.



Articolo: 002 copertura vegetale oltre il 30% e fino al 60%.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,43753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,78%
Prezzo	€ 128,15828
Scostamento % su anno 2022/1	+3,78%
Spese generali (16%)	€ 16,07000
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,32140
Utili di impresa (10%)	€ 11,65075
Incidenza manodopera al 34,86%	€ 44,67500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,32140

Codice regionale: TOS23_24.T01.002.003

Voce: 002 +6,89% su anno 2022/1 +6,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) per la preparazione del terreno eseguita con trattore e trinciattuto portato.

Articolo: 003 copertura vegetale superiore al 60%.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,12512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,12%
Prezzo	€ 263,01565
Scostamento % su anno 2022/1	+13,12%
Spese generali (16%)	€ 32,98002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,65960
Utili di impresa (10%)	€ 23,91051
Incidenza manodopera al 23,78%	€ 62,54500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,65960

Codice regionale: TOS23_24.T01.003.001

Voce: 003 -3,83% su anno 2022/1 -3,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Eliminazione della vegetazione infestante arborea per la preparazione del terreno, con abbattimento e spezzatura eseguiti con motosega, compresa disposizione a bordo campo della legna grossa ed eliminazione delle ceppaia, per alberi con diametro a 130 cm da terra oltre 14 cm.

Articolo: 001 con eliminazione della ceppaia eseguita con tritaceppe.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,46462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,28%
Prezzo	€ 15,90486
Scostamento % su anno 2022/1	-3,28%
Spese generali (16%)	€ 1,99434
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,04986
Utili di impresa (10%)	€ 1,44590
Incidenza manodopera al 55,46%	€ 8,82145
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,04986

Codice regionale: TOS23_24.T01.003.002

Voce: 003 -3,83% su anno 2022/1 -3,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Eliminazione della vegetazione infestante arborea per la preparazione del terreno, con abbattimento e spezzatura eseguiti con motosega, compresa disposizione a bordo campo della legna grossa ed eliminazione delle ceppaia, per alberi con diametro a 130 cm da terra oltre 14 cm.

Articolo: 002 con eliminazione della ceppaia eseguita con escavatore, compresa disposizione a bordo campo della ceppaia.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,63722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,38%
Prezzo	€ 21,22910
Scostamento % su anno 2022/1	-4,38%
Spese generali (16%)	€ 2,66196
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,06655
Utili di impresa (10%)	€ 1,92992
Incidenza manodopera al 49,3%	€ 10,46549
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,06655

Codice regionale: TOS23_24.T01.004.001
Voce: 004 -1,8% su anno 2022/1 -1,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti senza strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, trinciatura in sito del frascame e sistemazione a bordo campo della legna grossa.
Articolo: 001 oliveti o frutteti in appezzamenti con densità reale fino a 150 p/ha.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,61766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,55%
Prezzo	€ 16,10014
Scostamento % su anno 2022/1	-2,55%
Spese generali (16%)	€ 2,01883
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,05047
Utili di impresa (10%)	€ 1,46365
Incidenza manodopera al 55,08%	€ 8,86763
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,05047

Codice regionale: TOS23_24.T01.004.002
Voce: 004 -1,8% su anno 2022/1 -1,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti senza strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, trinciatura in sito del frascame e sistemazione a bordo campo della legna grossa.
Articolo: 002 oliveti o frutteti in appezzamenti con densità reale oltre 150 p/ha.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,93482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,35%
Prezzo	€ 12,67683
Scostamento % su anno 2022/1	-2,35%
Spese generali (16%)	€ 1,58957
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,03974
Utili di impresa (10%)	€ 1,15244
Incidenza manodopera al 54,43%	€ 6,89965
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,03974

Codice regionale: TOS23_24.T01.004.003
Voce: 004 -1,8% su anno 2022/1 -1,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti senza strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, trinciatura in sito del frascame e sistemazione a bordo campo della legna grossa.
Articolo: 003 oliveti o frutteti in terreni terrazzati.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,5%
Prezzo	€ 15,31506
Scostamento % su anno 2022/1	-0,5%
Spese generali (16%)	€ 1,92038
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 0,04801
Utili di impresa (10%)	€ 1,39228
Incidenza manodopera al 53,93%	€ 8,26005
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 0,04801

Codice regionale: TOS23_24.T01.005.001
Voce: 005 -1,9% su anno 2022/1 -1,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frasame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.
Articolo: 001 vigneti con interfila media fino a 2,8 m.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.080,93135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,23%
Prezzo	€ 2.655,26841
Scostamento % su anno 2022/1	-0,23%
Spese generali (16%)	€ 332,94902
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 8,32373
Utili di impresa (10%)	€ 241,38804
Incidenza manodopera al 56,48%	€ 1.499,73000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 8,32373

Codice regionale: TOS23_24.T01.005.002
Voce: 005 -1,9% su anno 2022/1 -1,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frasame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.
Articolo: 002 vigneti con interfila media oltre 2,8 m.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.728,98145
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 2.206,18033
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 276,63703
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 6,91593
Utili di impresa (10%)	€ 200,56185
Incidenza manodopera al 57,39%	€ 1.266,05500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 6,91593

Codice regionale: TOS23_24.T01.005.003
Voce: 005 -1,9% su anno 2022/1 -1,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frasame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.
Articolo: 003 vigneti in terreni terrazzati.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.892,00791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 2.414,20210
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 302,72127
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 7,56803
Utili di impresa (10%)	€ 219,47292
Incidenza manodopera al 56,25%	€ 1.357,98000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 7,56803

Codice regionale: TOS23_24.T01.005.004
Voce: 005 -1,9% su anno 2022/1 -1,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frasame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.
Articolo: 004 frutteti con densità fino a 1000 p./ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.635,59100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,42%
Prezzo	€ 3.363,01412
Scostamento % su anno 2022/1	-3,42%
Spese generali (16%)	€ 421,69456
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 10,54236
Utili di impresa (10%)	€ 305,72856
Incidenza manodopera al 54,83%	€ 1.843,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 10,54236

Codice regionale: TOS23_24.T01.005.005
Voce: 005 -1,9% su anno 2022/1 -1,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frasame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.
Articolo: 005 frutteti con densità oltre 1000 p./ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.995,02745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,34%
Prezzo	€ 3.821,65502
Scostamento % su anno 2022/1	-4,34%
Spese generali (16%)	€ 479,20439
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 11,98011
Utili di impresa (10%)	€ 347,42318
Incidenza manodopera al 49,11%	€ 1.876,97000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 11,98011

Codice regionale: TOS23_24.T01.005.006
Voce: 005 -1,9% su anno 2022/1 -1,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frasame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.
Articolo: 006 frutteti con impianto a tendone.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.807,40628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,43%
Prezzo	€ 3.582,25041
Scostamento % su anno 2022/1	-3,43%
Spese generali (16%)	€ 449,18500
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2,5%)	€ 11,22963
Utili di impresa (10%)	€ 325,65913
Incidenza manodopera al 55,11%	€ 1.974,20000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,31%	€ 11,22963

Codice regionale: TOS23_24.T01.006.001
Voce: 006 +1,57% su anno 2022/1 +1,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Spianamento ed eliminazione dossi, compresa sistemazione a bordo campo di eventuale pietrame di risulta. in terreni non a elevata pietrosità.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,37210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,54%
Prezzo	€ 309,26680
Scostamento % su anno 2022/1	+1,54%
Spese generali (16%)	€ 38,77954
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,77559
Utili di impresa (10%)	€ 28,11516
Incidenza manodopera al 28,89%	€ 89,35000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,77559

Codice regionale: TOS23_24.T01.006.002
Voce: 006 +1,57% su anno 2022/1 +1,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Spianamento ed eliminazione dossi, compresa sistemazione a bordo campo di eventuale pietrame di risulta. in terreni con pietrosità elevata.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 570,03234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,6%
Prezzo	€ 727,36126
Scostamento % su anno 2022/1	+1,6%
Spese generali (16%)	€ 91,20517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,82410
Utili di impresa (10%)	€ 66,12375
Incidenza manodopera al 27,03%	€ 196,57000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,82410

Codice regionale: TOS23_24.T01.007.001
Voce: 007 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione). in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione fino a 1 m.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,35328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,7%
Prezzo	€ 3,00278
Scostamento % su anno 2022/1	-3,7%
Spese generali (16%)	€ 0,37652
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00753
Utili di impresa (10%)	€ 0,27298
Incidenza manodopera al 34,12%	€ 1,02450
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00753

Codice regionale: TOS23_24.T01.007.002

Voce: 007 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al

piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 002 in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,29083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,99%
Prezzo	€ 4,19910
Scostamento % su anno 2022/1	-1,99%
Spese generali (16%)	€ 0,52653
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01053
Utili di impresa (10%)	€ 0,38174
Incidenza manodopera al 32,53%	€ 1,36600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01053

Codice regionale: TOS23_24.T01.007.003

Voce: 007 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al

piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 003 in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione oltre 2 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,80697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 8,68570
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 1,08912
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02178
Utili di impresa (10%)	€ 0,78961
Incidenza manodopera al 32,35%	€ 2,80939
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02178

Codice regionale: TOS23_24.T01.007.004

Voce: 007 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al

piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 004 in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,65590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,96%
Prezzo	€ 4,66492
Scostamento % su anno 2022/1	-1,96%
Spese generali (16%)	€ 0,58494
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01170
Utili di impresa (10%)	€ 0,42408
Incidenza manodopera al 34,53%	€ 1,61058
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01170

Codice regionale: TOS23_24.T01.007.005

Voce: 007 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 005 in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 2 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,83237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,78%
Prezzo	€ 6,16611
Scostamento % su anno 2022/1	-0,78%
Spese generali (16%)	€ 0,77318
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01546
Utili di impresa (10%)	€ 0,56056
Incidenza manodopera al 32,39%	€ 1,99736
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01546

Codice regionale: TOS23_24.T01.007.006

Voce: 007 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 006 in terreni con pendenza media oltre il 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,93222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,75%
Prezzo	€ 3,74152
Scostamento % su anno 2022/1	-2,75%
Spese generali (16%)	€ 0,46916
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00938
Utili di impresa (10%)	€ 0,34014
Incidenza manodopera al 34,34%	€ 1,28498
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00938

Codice regionale: TOS23_24.T01.007.007

Voce: 007 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 007 in terreni con pendenza media oltre il 35%, con altezza media del ciglione oltre 2 m.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,82083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,47%
Prezzo	€ 4,87538
Scostamento % su anno 2022/1	-1,47%
Spese generali (16%)	€ 0,61133
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01223
Utili di impresa (10%)	€ 0,44322
Incidenza manodopera al 32,46%	€ 1,58241
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01223

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.001

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 001 in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto fino a 1 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,16380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 67,83701
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 8,50621
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17012
Utili di impresa (10%)	€ 6,16700
Incidenza manodopera al 72,89%	€ 49,44840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17012

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.002

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 002 in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,01350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,36%
Prezzo	€ 163,34523
Scostamento % su anno 2022/1	-0,36%
Spese generali (16%)	€ 20,48216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,40964
Utili di impresa (10%)	€ 14,84957
Incidenza manodopera al 75,94%	€ 124,03850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,40964

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.003

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 003 in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 489,17159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,18%
Prezzo	€ 624,18294
Scostamento % su anno 2022/1	-0,18%
Spese generali (16%)	€ 78,26745
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,34802
Utili di impresa (10%)	€ 56,74390
Incidenza manodopera al 77,11%	€ 481,32738
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,34802

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.004

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 004 in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto fino a 1 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,68409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,07%
Prezzo	€ 69,77689
Scostamento % su anno 2022/1	-0,07%
Spese generali (16%)	€ 8,74945
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17499
Utili di impresa (10%)	€ 6,34335
Incidenza manodopera al 72,5%	€ 50,58997
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17499

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.005

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 005 in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,68024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 171,85199
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 21,54884
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,43098
Utili di impresa (10%)	€ 15,62291
Incidenza manodopera al 74,24%	€ 127,58554
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,43098

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.006

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 006 in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m, escluso opere provvisionali da valutarsi a parte.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 486,69776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 621,02634
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 77,87164
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,33615
Utili di impresa (10%)	€ 56,45694
Incidenza manodopera al 77,3%	€ 480,03210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,33615

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.007

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 007 in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto fino a 1 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,02427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,07%
Prezzo	€ 68,93497
Scostamento % su anno 2022/1	-0,07%
Spese generali (16%)	€ 8,64388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17288
Utili di impresa (10%)	€ 6,26682
Incidenza manodopera al 72,77%	€ 50,16669
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17288

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.008

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 008 in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,64978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 179,46911
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 22,50396
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,45008
Utili di impresa (10%)	€ 16,31537
Incidenza manodopera al 73,05%	€ 131,10368
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,45008

Codice regionale: TOS23_24.T01.008.009

Voce: 008 -0,13% su anno 2022/1 -0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 009 in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m, escluso opere provvisorie da valutarsi a parte.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,28656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,06%
Prezzo	€ 638,36565
Scostamento % su anno 2022/1	-0,06%
Spese generali (16%)	€ 80,04585
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,40138
Utili di impresa (10%)	€ 58,03324
Incidenza manodopera al 76,32%	€ 487,18373
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,40138

Codice regionale: TOS23_24.T01.009.001

Voce: 009 -0,26% su anno 2022/1 -0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Costruzione ex novo di muretti a secco, realizzati con materiale recuperato in loco e fornito a piè d'opera, compresi scavo di impostazione, riempimento con scaglie e terra a monte del manufatto, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 001 muretto di altezza media fino a 1 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,25272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,43%
Prezzo	€ 61,57048
Scostamento % su anno 2022/1	-0,43%
Spese generali (16%)	€ 7,72044
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,15441
Utili di impresa (10%)	€ 5,59732
Incidenza manodopera al 75,99%	€ 46,78940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,15441

Codice regionale: TOS23_24.T01.009.002

Voce: 009 -0,26% su anno 2022/1 -0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Costruzione ex novo di muretti a secco, realizzati con materiale recuperato in loco e fornito a piè d'opera, compresi scavo di impostazione, riempimento con scaglie e terra a monte del manufatto, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 002 muretto di altezza media oltre 1 m e fino a 1,5 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,27428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,25%
Prezzo	€ 158,57398
Scostamento % su anno 2022/1	-0,25%
Spese generali (16%)	€ 19,88388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,39768
Utili di impresa (10%)	€ 14,41582
Incidenza manodopera al 76,99%	€ 122,07930
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,39768

Codice regionale: TOS23_24.T01.009.003

Voce: 009 -0,26% su anno 2022/1 -0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Costruzione ex novo di muretti a secco, realizzati con materiale recuperato in loco e fornito a piè d'opera, compresi scavo di impostazione, riempimento con scaglie e terra a monte del manufatto, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 003 muretto di altezza media oltre 1,5 m.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 480,37080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,11%
Prezzo	€ 612,95314
Scostamento % su anno 2022/1	-0,11%
Spese generali (16%)	€ 76,85933
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 2,30578
Utili di impresa (10%)	€ 55,72301
Incidenza manodopera al 77,77%	€ 476,71250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 2,30578

Codice regionale: TOS23_24.T01.010.001
Voce: 010 -3,31% su anno 2022/1 -3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ripristino di vecchi ciglioni o terrazzi di qualsiasi altezza, compreso profilatura scarpata o ripristino muretto, compreso ripristino di fossetta al piede.
Articolo: 001 di ciglioni, per singoli tratti di lunghezza fino a 5 m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,96037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,59%
Prezzo	€ 6,32943
Scostamento % su anno 2022/1	-6,59%
Spese generali (16%)	€ 0,79366
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01587
Utili di impresa (10%)	€ 0,57540
Incidenza manodopera al 39,84%	€ 2,52150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01587

Codice regionale: TOS23_24.T01.010.003
Voce: 010 -3,31% su anno 2022/1 -3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ripristino di vecchi ciglioni o terrazzi di qualsiasi altezza, compreso profilatura scarpata o ripristino muretto, compreso ripristino di fossetta al piede.
Articolo: 003 di muretto a secco con materiale recuperato in sito, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,74581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 243,39165
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 30,51933
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,61039
Utili di impresa (10%)	€ 22,12651
Incidenza manodopera al 75,68%	€ 184,19520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,61039

Codice regionale: TOS23_24.T01.011.001
Voce: 011 -2,15% su anno 2022/1 -2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apertura scoline per intercettazione acque superficiali.
Articolo: 001 eseguite con assolcatore, con profondità fino a 30 cm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,32008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,83%
Prezzo	€ 0,40842
Scostamento % su anno 2022/1	-6,83%
Spese generali (16%)	€ 0,05121
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00102
Utili di impresa (10%)	€ 0,03713
Incidenza manodopera al 43,75%	€ 0,17870
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00102

Codice regionale: TOS23_24.T01.011.002
Voce: 011 -2,15% su anno 2022/1 -2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Apertura scoline per intercettazione acque superficiali. eseguite con aratro, con profondità fino a 30 cm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,49071
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,74%
Prezzo	€ 0,62614
Scostamento % su anno 2022/1	-5,74%
Spese generali (16%)	€ 0,07851
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00157
Utili di impresa (10%)	€ 0,05692
Incidenza manodopera al 42,81%	€ 0,26805
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00157

Codice regionale: TOS23_24.T01.011.003
Voce: 011 -2,15% su anno 2022/1 -2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apertura scoline per intercettazione acque superficiali. eseguite con aratro, con profondità oltre 30 cm e fino a 60 cm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,13%
Prezzo	€ 0,93108
Scostamento % su anno 2022/1	+6,13%
Spese generali (16%)	€ 0,11675
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00234
Utili di impresa (10%)	€ 0,08464
Incidenza manodopera al 28,79%	€ 0,26805
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00234

Codice regionale: TOS23_24.T01.012.001
Voce: 012 +6,56% su anno 2022/1 +6,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Realizzazione di affossature di prima o seconda raccolta, compreso lo spandimento del terreno, la profilatura delle pareti. eseguito con escavatore, fino alla profondità di m 1,50, in terreni non a elevata pietrosità.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,96104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 2,50229
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 0,31377
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00628
Utili di impresa (10%)	€ 0,22748
Incidenza manodopera al 24,28%	€ 0,60758
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00628

Codice regionale: TOS23_24.T01.012.002

Voce: 012 **+6,56%** su anno 2022/1 **+6,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di affossature di prima o seconda raccolta, compreso lo spandimento del terreno, la profilatura delle pareti. eseguito con escavatore, fino alla profondità di m 1,50, in terreni con pietrosità elevata.

Articolo: 002

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,73796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,52%
Prezzo	€ 3,49363
Scostamento % su anno 2022/1	+2,52%
Spese generali (16%)	€ 0,43807
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00876
Utili di impresa (10%)	€ 0,31760
Incidenza manodopera al 22,51%	€ 0,78628
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00876

Codice regionale: TOS23_24.T01.012.003

Voce: 012 **+6,56%** su anno 2022/1 **+6,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di affossature di prima o seconda raccolta, compreso lo spandimento del terreno, la profilatura delle pareti. eseguito con scavafossi rotativo fino alla profondità di 1 m, a sezione trapezia.

Articolo: 003

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,10097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,48%
Prezzo	€ 2,68084
Scostamento % su anno 2022/1	+15,48%
Spese generali (16%)	€ 0,33616
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00672
Utili di impresa (10%)	€ 0,24371
Incidenza manodopera al 26,66%	€ 0,71480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00672

Codice regionale: TOS23_24.T01.013.001

Voce: 013 **+28,26%** su anno 2022/1 **+28,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Opere di completamento per la realizzazione di affossature.

Articolo: 001 Posa in opera di armatura con canaletta in calcestruzzo per acquidotti, compresa fornitura dei materiali da posare e loro distribuzione in campo.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,46147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,47%
Prezzo	€ 41,42084
Scostamento % su anno 2022/1	+49,47%
Spese generali (16%)	€ 5,19384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,10388
Utili di impresa (10%)	€ 3,76553
Incidenza manodopera al 7,03%	€ 2,91346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,10388

Codice regionale: TOS23_24.T01.013.002

Voce: 013 **+28,26%** su anno 2022/1 **+28,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Opere di completamento per la realizzazione di affossature.

Articolo: 002 Posa in opera di tubo in calcestruzzo per attraversamento affossature, compresi rinterro, fornitura dei materiali da posare e loro distribuzione in campo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,07930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,05%
Prezzo	€ 70,28119
Scostamento % su anno 2022/1	+7,05%
Spese generali (16%)	€ 8,81269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,17625
Utili di impresa (10%)	€ 6,38920
Incidenza manodopera al 6,78%	€ 4,76440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,17625

Codice regionale: TOS23_24 **+0,28%** su anno 2022/1 **+0,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS23_24.T02 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: LAVORAZIONI DEI TERRENI: di preparazione e coltivazione dei terreni, inclusa la realizzazione di drenaggi, la fertilizzazione, il controllo delle infestanti e dei parassiti.

Codice regionale: TOS23_24.T02.001.001

Voce: 001 **-3,42%** su anno 2022/1 **-3,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 001 con aratro, a una profondità fino a 60 cm, senza ritorno a vuoto.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,60724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,49%
Prezzo	€ 332,53484
Scostamento % su anno 2022/1	-15,49%
Spese generali (16%)	€ 41,69716
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,83394
Utili di impresa (10%)	€ 30,23044
Incidenza manodopera al 24,18%	€ 80,41500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,83394

Codice regionale: TOS23_24.T02.001.002

Voce: 001 **-3,42%** su anno 2022/1 **-3,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi



Articolo:	002	eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi. con aratro, a una profondità fino a 60 cm, con ritorno a vuoto.		
			Unità di misura	ha
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 463,30176
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,49%
			Prezzo	€ 591,17304
			Scostamento % su anno 2022/1	-15,49%
			Spese generali (16%)	€ 74,12828
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,48257
			Utili di impresa (10%)	€ 53,74300
			Incidenza manodopera al 24,18%	€ 142,96000
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,48257
Codice regionale:	TOS23_24.T02.001.003			
Voce:	001	-3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.		
Articolo:	003	con aratro, a una profondità oltre 60 cm e fino a 90 cm, senza ritorno a vuoto.		
			Unità di misura	ha
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 318,51996
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,49%
			Prezzo	€ 406,43147
			Scostamento % su anno 2022/1	-15,49%
			Spese generali (16%)	€ 50,96319
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,01926
			Utili di impresa (10%)	€ 36,94832
			Incidenza manodopera al 24,18%	€ 98,28500
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,01926
Codice regionale:	TOS23_24.T02.001.004			
Voce:	001	-3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.		
Articolo:	004	con aratro, a una profondità oltre 60 cm e fino a 90 cm, con ritorno a vuoto.		
			Unità di misura	ha
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 579,12720
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,49%
			Prezzo	€ 738,96631
			Scostamento % su anno 2022/1	-15,49%
			Spese generali (16%)	€ 92,66035
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,85321
			Utili di impresa (10%)	€ 67,17876
			Incidenza manodopera al 24,18%	€ 178,70000
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,85321
Codice regionale:	TOS23_24.T02.001.005			
Voce:	001	-3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.		
Articolo:	005	con aratro da scasso, a una profondità oltre 90 cm, con ritorno a vuoto.		



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.128,52728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,31%
Prezzo	€ 1.440,00080
Scostamento % su anno 2022/1	-15,31%
Spese generali (16%)	€ 180,56436
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 3,61129
Utili di impresa (10%)	€ 130,90916
Incidenza manodopera al 14,89%	€ 214,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 3,61129

Codice regionale: TOS23_24.T02.001.006

Voce: 001 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 006 con ripper, a una profondità fino a 60 cm, senza ritorno a vuoto.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,23666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,17%
Prezzo	€ 196,80598
Scostamento % su anno 2022/1	+7,17%
Spese generali (16%)	€ 24,67787
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,49356
Utili di impresa (10%)	€ 17,89145
Incidenza manodopera al 27,24%	€ 53,61000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,49356

Codice regionale: TOS23_24.T02.001.007

Voce: 001 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 007 con ripper, a una profondità fino a 60 cm, con ritorno a vuoto.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,06110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,17%
Prezzo	€ 328,00997
Scostamento % su anno 2022/1	+7,17%
Spese generali (16%)	€ 41,12978
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,82260
Utili di impresa (10%)	€ 29,81909
Incidenza manodopera al 27,24%	€ 89,35000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,82260

Codice regionale: TOS23_24.T02.001.009

Voce: 001 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 009 con ripper, a una profondità oltre 60 cm, con ritorno a vuoto.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 506,72964
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 646,58702
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 81,07674
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,62153
Utili di impresa (10%)	€ 58,78064
Incidenza manodopera al 16,58%	€ 107,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,62153

Codice regionale: TOS23_24.T02.001.010

Voce: 001 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 010 con ripper, a una profondità fino a 60 cm, con ripasso incrociato.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 385,59165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,17%
Prezzo	€ 492,01494
Scostamento % su anno 2022/1	+7,17%
Spese generali (16%)	€ 61,69466
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,23389
Utili di impresa (10%)	€ 44,72863
Incidenza manodopera al 27,24%	€ 134,02500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,23389

Codice regionale: TOS23_24.T02.001.011

Voce: 001 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 011 con ripper, a una profondità oltre 60 cm, con ripasso incrociato.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 535,81220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,49%
Prezzo	€ 683,69637
Scostamento % su anno 2022/1	+9,49%
Spese generali (16%)	€ 85,72995
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,71460
Utili di impresa (10%)	€ 62,15422
Incidenza manodopera al 26,14%	€ 178,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,71460

Codice regionale: TOS23_24.T02.001.012

Voce: 001 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 012 con due escavatori in parallelo di cui uno provvisto di benna semplice per dissodare e l'altro di benna grigliata per spietrare, in terreni a elevata pietrosità.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.808,96705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,26%
Prezzo	€ 16.344,24196
Scostamento % su anno 2022/1	+2,26%
Spese generali (16%)	€ 2.049,43473
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 40,98869
Utili di impresa (10%)	€ 1.485,84018
Incidenza manodopera al 18,59%	€ 3.037,90000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 40,98869

Codice regionale: TOS23_24.T02.002.001

Voce: 002 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scasso a trincea per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 001 in terreni non terrazzati, non a elevata pietrosità.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,48015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 3,16467
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 0,39682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00794
Utili di impresa (10%)	€ 0,28770
Incidenza manodopera al 24,28%	€ 0,76841
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00794

Codice regionale: TOS23_24.T02.002.002

Voce: 002 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scasso a trincea per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 002 in terreni non terrazzati, con pietrosità elevata.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,74906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 4,78380
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 0,59985
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01200
Utili di impresa (10%)	€ 0,43489
Incidenza manodopera al 24,28%	€ 1,16155
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01200

Codice regionale: TOS23_24.T02.002.003

Voce: 002 -1,42% su anno 2022/1 -1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scasso a trincea per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 003 in terreni terrazzati.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,04262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,64%
Prezzo	€ 3,88238
Scostamento % su anno 2022/1	-7,64%
Spese generali (16%)	€ 0,48682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00974
Utili di impresa (10%)	€ 0,35294
Incidenza manodopera al 33,14%	€ 1,28664
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00974

Codice regionale: TOS23_24.T02.003.001
Voce: 003 -6,9% su anno 2022/1 -6,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scasso a buche per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.
Articolo: 001 in terreni non terrazzati, non a elevata pietrosità.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,36648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,64%
Prezzo	€ 3,01963
Scostamento % su anno 2022/1	-7,64%
Spese generali (16%)	€ 0,37864
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00757
Utili di impresa (10%)	€ 0,27451
Incidenza manodopera al 33,14%	€ 1,00072
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00757

Codice regionale: TOS23_24.T02.003.002
Voce: 003 -6,9% su anno 2022/1 -6,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scasso a buche per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.
Articolo: 002 in terreni non terrazzati, con pietrosità elevata.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,64%
Prezzo	€ 4,47554
Scostamento % su anno 2022/1	-7,64%
Spese generali (16%)	€ 0,56120
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01122
Utili di impresa (10%)	€ 0,40687
Incidenza manodopera al 33,14%	€ 1,48321
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01122

Codice regionale: TOS23_24.T02.003.003
Voce: 003 -6,9% su anno 2022/1 -6,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scasso a buche per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.
Articolo: 003 in terreni terrazzati.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,73770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,42%
Prezzo	€ 6,04530
Scostamento % su anno 2022/1	-5,42%
Spese generali (16%)	€ 0,75803
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01516
Utili di impresa (10%)	€ 0,54957
Incidenza manodopera al 34,88%	€ 2,10866
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01516

Codice regionale: TOS23_24.T02.004.001
Voce: 004 +5,06% su anno 2022/1 +5,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Spietramento di terreni ad alta pietrosità precedentemente lavorati, escluso allontanamento dal campo o eventuale frantumazione del pietrame.
Articolo: 001 eseguito con trattore con lama grigliata, con accumulo del materiale sul posto in andane.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 653,48352
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,37%
Prezzo	€ 833,84497
Scostamento % su anno 2022/1	+4,37%
Spese generali (16%)	€ 104,55736
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,09115
Utili di impresa (10%)	€ 75,80409
Incidenza manodopera al 17,14%	€ 142,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,09115

Codice regionale: TOS23_24.T02.004.002
Voce: 004 +5,06% su anno 2022/1 +5,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Spietramento di terreni ad alta pietrosità precedentemente lavorati, escluso allontanamento dal campo o eventuale frantumazione del pietrame.
Articolo: 002 eseguito con trattore con lama grigliata, con accumulo del materiale a bordo campo.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 816,85440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,37%
Prezzo	€ 1.042,30621
Scostamento % su anno 2022/1	+4,37%
Spese generali (16%)	€ 130,69670
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,61393
Utili di impresa (10%)	€ 94,75511
Incidenza manodopera al 17,14%	€ 178,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,61393

Codice regionale: TOS23_24.T02.004.003
Voce: 004 +5,06% su anno 2022/1 +5,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Spietramento di terreni ad alta pietrosità precedentemente lavorati, escluso allontanamento dal campo o eventuale frantumazione del pietrame.
Articolo: 003 eseguito con raccogli sassi.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 602,72064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,44%
Prezzo	€ 769,07153
Scostamento % su anno 2022/1	+6,44%
Spese generali (16%)	€ 96,43530
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,92871
Utili di impresa (10%)	€ 69,91559
Incidenza manodopera al 27,88%	€ 214,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,92871

Codice regionale: TOS23_24.T02.005.001
Voce: 005 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Frantumazione del pietrame in loco eseguita con idonea macchina frantumatrice. con pietrame disposto in andane.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 522,65728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 666,91068
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 83,62516
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,67250
Utili di impresa (10%)	€ 60,62824
Incidenza manodopera al 17,95%	€ 119,72900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,67250

Codice regionale: TOS23_24.T02.005.002
Voce: 005 +0,38% su anno 2022/1 +0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Frantumazione del pietrame in loco eseguita con idonea macchina frantumatrice. a tutto campo su terreno precedentemente lavorato.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 624,06840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 796,31127
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 99,85094
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,99702
Utili di impresa (10%)	€ 72,39193
Incidenza manodopera al 17,95%	€ 142,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,99702

Codice regionale: TOS23_24.T02.006.001
Voce: 006 +6,5% su anno 2022/1 +6,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Demolizione di affioramenti rocciosi. eseguito con escavatore munito di punta demolitrice, compresa rimozione o interrimento del pietrame ottenuto.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,21984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,5%
Prezzo	€ 93,42851
Scostamento % su anno 2022/1	+6,5%
Spese generali (16%)	€ 11,71517
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23430
Utili di impresa (10%)	€ 8,49350
Incidenza manodopera al 19,13%	€ 17,87000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23430

Codice regionale: TOS23_24.T02.007.001
Voce: 007 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Livellamento di precisione dei terreni pianeggianti già preparati, con risistemazione in loco del terreno smosso. con livellatrice trainata a controllo laser.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 701,86681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,49%
Prezzo	€ 895,58205
Scostamento % su anno 2022/1	-6,49%
Spese generali (16%)	€ 112,29869
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,24597
Utili di impresa (10%)	€ 81,41655
Incidenza manodopera al 31,69%	€ 283,80310
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,24597

Codice regionale: TOS23_24.T02.007.002
Voce: 007 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Livellamento di precisione dei terreni pianeggianti già preparati, con risistemazione in loco del terreno smosso. con livellatrice semovente

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 739,54300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,27%
Prezzo	€ 943,65687
Scostamento % su anno 2022/1	+6,27%
Spese generali (16%)	€ 118,32688
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 2,36654
Utili di impresa (10%)	€ 85,78699
Incidenza manodopera al 24,03%	€ 226,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 2,36654

Codice regionale: TOS23_24.T02.008.001
Voce: 008 +1,62% su anno 2022/1 +1,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Realizzazione di drenaggi attraverso scavo di fosse e riempimento con pietre raccolte in loco dallo scasso, compreso rinterro. per profondità di scavo fino a 90 cm.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,51166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,61%
Prezzo	€ 5,75688
Scostamento % su anno 2022/1	+1,61%
Spese generali (16%)	€ 0,72187
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01444
Utili di impresa (10%)	€ 0,52335
Incidenza manodopera al 26,76%	€ 1,54039
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01444

Codice regionale: TOS23_24.T02.008.002
Voce: 008 +1,62% su anno 2022/1 +1,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Realizzazione di drenaggi attraverso scavo di fosse e riempimento con pietre raccolte in loco dallo scasso, compreso rinterro. per profondità di scavo oltre 90 cm.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,30761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%
Prezzo	€ 6,77251
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%
Spese generali (16%)	€ 0,84922
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01698
Utili di impresa (10%)	€ 0,61568
Incidenza manodopera al 26,39%	€ 1,78700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01698

Codice regionale: TOS23_24.T02.009.001
Voce: 009 +12,02% su anno 2022/1 +12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato. con foratoni posti a profondità fino a 90 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,75481
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,78%
Prezzo	€ 90,28314
Scostamento % su anno 2022/1	+31,78%
Spese generali (16%)	€ 11,32077
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22642
Utili di impresa (10%)	€ 8,20756
Incidenza manodopera al 5,84%	€ 5,27348
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22642

Codice regionale: TOS23_24.T02.009.002
Voce: 009 +12,02% su anno 2022/1 +12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato. con foratoni posti a profondità compresa oltre 90 cm e fino a 120 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,38869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,28%
Prezzo	€ 91,09197
Scostamento % su anno 2022/1	+31,28%
Spese generali (16%)	€ 11,42219
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,22844
Utili di impresa (10%)	€ 8,28109
Incidenza manodopera al 6,08%	€ 5,54153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,22844

Codice regionale: TOS23_24.T02.009.003

Voce: 009 **+12,02%** su anno 2022/1 **+12,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 003 con foratoni posti a profondità di oltre 120 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,98030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,83%
Prezzo	€ 91,84687
Scostamento % su anno 2022/1	+30,83%
Spese generali (16%)	€ 11,51685
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23034
Utili di impresa (10%)	€ 8,34972
Incidenza manodopera al 6,31%	€ 5,79171
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23034

Codice regionale: TOS23_24.T02.009.004

Voce: 009 **+12,02%** su anno 2022/1 **+12,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 004 con tubo drenante in PVC posto a profondità fino a 90 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,22051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,76%
Prezzo	€ 25,80137
Scostamento % su anno 2022/1	-2,76%
Spese generali (16%)	€ 3,23528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,06471
Utili di impresa (10%)	€ 2,34558
Incidenza manodopera al 17,76%	€ 4,58260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,06471

Codice regionale: TOS23_24.T02.009.005

Voce: 009 **+12,02%** su anno 2022/1 **+12,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 005 con tubo drenante in PVC posto a profondità oltre 90 cm e fino a 120 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,49909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,36%
Prezzo	€ 22,32883
Scostamento % su anno 2022/1	-3,36%
Spese generali (16%)	€ 2,79985
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05600
Utili di impresa (10%)	€ 2,02989
Incidenza manodopera al 21,32%	€ 4,76130
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05600

Codice regionale: TOS23_24.T02.009.006

Voce: 009 +12,02% su anno 2022/1 +12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 006 con tubo drenante in PVC posto a profondità di oltre 120 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,96393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,47%
Prezzo	€ 22,92198
Scostamento % su anno 2022/1	-3,47%
Spese generali (16%)	€ 2,87423
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,05748
Utili di impresa (10%)	€ 2,08382
Incidenza manodopera al 21,63%	€ 4,95787
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,05748

Codice regionale: TOS23_24.T02.009.012

Voce: 009 +12,02% su anno 2022/1 +12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 012 sistemazione dello sbocco delle fognature nelle affossature realizzata a secco con pietrame reperito in loco.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,66613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 9,78198
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 1,22658
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02453
Utili di impresa (10%)	€ 0,88927
Incidenza manodopera al 65,35%	€ 6,39240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02453

Codice regionale: TOS23_24.T02.010.003

Voce: 010 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di drenaggi mediante posa con posadreni di tubazioni drenanti in plastica, compresa la fornitura dei materiali da posare.

Articolo: 003 eseguita in pieno campo o su impianti arborei esistenti con macchina posadreni portata, profondità di posa fino a 60 cm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,09218
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,1%
Prezzo	€ 5,22162
Scostamento % su anno 2022/1	+0,1%
Spese generali (16%)	€ 0,65475
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01310
Utili di impresa (10%)	€ 0,47469
Incidenza manodopera al 9,3%	€ 0,48563
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01310

Codice regionale: TOS23_24.T02.010.004

Voce: 010 +0,23% su anno 2022/1 +0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione di drenaggi mediante posa con posadreni di tubazioni drenanti in plastica, compresa la fornitura dei materiali da posare.

Articolo: 004 eseguita in pieno campo o su impianti arborei esistenti con macchina posadreni portata, profondità di posa oltre 60 cm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,88320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,35%
Prezzo	€ 6,23096
Scostamento % su anno 2022/1	+0,35%
Spese generali (16%)	€ 0,78131
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01563
Utili di impresa (10%)	€ 0,56645
Incidenza manodopera al 13,26%	€ 0,82633
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01563

Codice regionale: TOS23_24.T02.011.001

Voce: 011 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.

Articolo: 001 in terreni scassati con ripper mediante aratura di ripasso eseguita a profondità fino a 30 cm.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,43555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7%
Prezzo	€ 157,50376
Scostamento % su anno 2022/1	+7%
Spese generali (16%)	€ 19,74969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,39499
Utili di impresa (10%)	€ 14,31852
Incidenza manodopera al 28,36%	€ 44,67500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,39499

Codice regionale: TOS23_24.T02.011.002

Voce: 011 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.

Articolo: 002 in terreni scassati con ripper mediante aratura di ripasso eseguita a profondità oltre 30 cm.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,15305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,74%
Prezzo	€ 164,79929
Scostamento % su anno 2022/1	+8,74%
Spese generali (16%)	€ 20,66449
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,41329
Utili di impresa (10%)	€ 14,98175
Incidenza manodopera al 27,11%	€ 44,67500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,41329

Codice regionale: TOS23_24.T02.011.003
Voce: 011 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.
Articolo: 003 eseguita con erpici di vario tipo, una sola passata.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,85208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 94,23525
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 11,81633
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,23633
Utili di impresa (10%)	€ 8,56684
Incidenza manodopera al 28,44%	€ 26,80500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,23633

Codice regionale: TOS23_24.T02.011.004
Voce: 011 +5,79% su anno 2022/1 +5,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.
Articolo: 004 eseguita con erpici di vario tipo, due passate incrociate.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,08680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 157,05876
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 19,69389
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,39388
Utili di impresa (10%)	€ 14,27807
Incidenza manodopera al 28,44%	€ 44,67500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,39388

Codice regionale: TOS23_24.T02.012.001
Voce: 012 -2% su anno 2022/1 -2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzazione di fondo eseguita a pieno campo, esclusa la fornitura dei fertilizzanti.
Articolo: 001 con spandiletame



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,22180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,97%
Prezzo	€ 171,26702
Scostamento % su anno 2022/1	+0,97%
Spese generali (16%)	€ 21,47549
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,42951
Utili di impresa (10%)	€ 15,56973
Incidenza manodopera al 26,08%	€ 44,67500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,42951

Codice regionale: TOS23_24.T02.012.003
Voce: 012 -2% su anno 2022/1 -2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fertilizzazione di fondo eseguita a pieno campo, esclusa la fornitura dei fertilizzanti. con spandiconcime, dosi fino a 8 q.li/ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,91764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,49%
Prezzo	€ 66,24691
Scostamento % su anno 2022/1	-3,49%
Spese generali (16%)	€ 8,30682
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,16614
Utili di impresa (10%)	€ 6,02245
Incidenza manodopera al 40,46%	€ 26,80500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,16614

Codice regionale: TOS23_24.T02.012.004
Voce: 012 -2% su anno 2022/1 -2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Fertilizzazione di fondo eseguita a pieno campo, esclusa la fornitura dei fertilizzanti. con spandiconcime, dosi oltre 8 q.li/ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,52940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,49%
Prezzo	€ 110,41151
Scostamento % su anno 2022/1	-3,49%
Spese generali (16%)	€ 13,84470
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,27689
Utili di impresa (10%)	€ 10,03741
Incidenza manodopera al 40,46%	€ 44,67500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,27689

Codice regionale: TOS23_24.T02.013.001
Voce: 013 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti a pieno campo, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti. per volumi di 4-6 hl/ha.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,53181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,4%
Prezzo	€ 36,40659
Scostamento % su anno 2022/1	-3,4%
Spese generali (16%)	€ 4,56509
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,13695
Utili di impresa (10%)	€ 3,30969
Incidenza manodopera al 39,27%	€ 14,29600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,13695

Codice regionale: TOS23_24.T02.013.002
Voce: 013 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti a pieno campo, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti.
Articolo: 002 per volumi oltre 6 hl/ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,05872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,21%
Prezzo	€ 71,53093
Scostamento % su anno 2022/1	+5,21%
Spese generali (16%)	€ 8,96940
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,26908
Utili di impresa (10%)	€ 6,50281
Incidenza manodopera al 24,98%	€ 17,87000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,26908

Codice regionale: TOS23_24.T02.014.001
Voce: 014 +1,55% su anno 2022/1 +1,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemazione capezzagne (per m di lunghezza).
Articolo: 001 per larghezze fino a 4 m

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,09695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,55%
Prezzo	€ 0,12371
Scostamento % su anno 2022/1	+1,54%
Spese generali (16%)	€ 0,01551
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,00047
Utili di impresa (10%)	€ 0,01125
Incidenza manodopera al 28,89%	€ 0,03574
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,00047

Codice regionale: TOS23_24.T02.014.002
Voce: 014 +1,55% su anno 2022/1 +1,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemazione capezzagne (per m di lunghezza).
Articolo: 002 per larghezze oltre 4 m



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,54%
Prezzo	€ 0,24741
Scostamento % su anno 2022/1	+1,54%
Spese generali (16%)	€ 0,03102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,00093
Utili di impresa (10%)	€ 0,02249
Incidenza manodopera al 28,89%	€ 0,07148
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,00093

Codice regionale: TOS23_24 +0,28% su anno 2022/1 +0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS23_24.T03 -0,7% su anno 2022/1 -0,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI DI COLTURE ARBOREE, ARBUSTIVE ED ERBACEE: realizzazione e miglioramento (infittimenti, sovrainnesto etc..) di impianti di specie arboree, arbustive e erbacee.

Codice regionale: TOS23_24.T03.001.001
Voce: 001 +2,37% su anno 2022/1 +2,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Affinamento del terreno pre impianto.
in terreni non terrazzati

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,65866
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,35%
Prezzo	€ 187,13646
Scostamento % su anno 2022/1	+4,35%
Spese generali (16%)	€ 23,46539
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,46931
Utili di impresa (10%)	€ 17,01241
Incidenza manodopera al 28,65%	€ 53,61000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,46931

Codice regionale: TOS23_24.T03.001.002
Voce: 001 +2,37% su anno 2022/1 +2,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Affinamento del terreno pre impianto.
in terreni terrazzati

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,08262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 167,26142
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 20,97322
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,41946
Utili di impresa (10%)	€ 15,20558
Incidenza manodopera al 38,46%	€ 64,33200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,41946

Codice regionale: TOS23_24.T03.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.
per vigneti con interfila fino a 2 m.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,63968
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,62880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,23443
Utili di impresa (10%)	€ 11,33088
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 97,68000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,23443

Codice regionale: TOS23_24.T03.002.002
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali. per vigneti con interfila oltre 2 m.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,65600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,02106
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,54496
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,20317
Utili di impresa (10%)	€ 9,82010
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 84,65600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,20317

Codice regionale: TOS23_24.T03.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali. per vigneti in terreni terrazzati.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,63968
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,62880
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,23443
Utili di impresa (10%)	€ 11,33088
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 97,68000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,23443

Codice regionale: TOS23_24.T03.002.004
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali. per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità fino a 150 piante/ha.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,09312
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,41920
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,15629
Utili di impresa (10%)	€ 7,55392
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 65,12000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,15629

Codice regionale: TOS23_24.T03.002.005
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.
per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità oltre 150 e fino a 500 piante/ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 145,41296
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,23360
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,27350
Utili di impresa (10%)	€ 13,21936
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 113,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,27350

Codice regionale: TOS23_24.T03.002.006
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.
per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità oltre 500 piante/ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 249,27936
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,25760
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,46886
Utili di impresa (10%)	€ 22,66176
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 195,36000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,46886

Codice regionale: TOS23_24.T03.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Squadro per file singole, per impianti eseguiti a filari (infittimenti, siepi frangivento e simili), esclusi materiali.
a fila singola.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,24421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,31161
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03907
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00059
Utili di impresa (10%)	€ 0,02833
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,24421
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00059

Codice regionale: TOS23_24.T03.003.002
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Squadro per file singole, per impianti eseguiti a filari (infittimenti, siepi frangivento e simili), esclusi materiali. a fila multipla.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,32560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,41547
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05210
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00078
Utili di impresa (10%)	€ 0,03777
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,32560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00078

Codice regionale: TOS23_24.T03.004.001
Voce: 004 -1,41% su anno 2022/1 -1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti sulla fila, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti. per impianti con interfila fino a 3 m.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,74858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,4%
Prezzo	€ 34,13119
Scostamento % su anno 2022/1	-3,4%
Spese generali (16%)	€ 4,27977
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,12839
Utili di impresa (10%)	€ 3,10284
Incidenza manodopera al 39,27%	€ 13,40250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,12839

Codice regionale: TOS23_24.T03.004.002
Voce: 004 -1,41% su anno 2022/1 -1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti sulla fila, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti. per impianti con interfila oltre 3 m.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,09829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,4%
Prezzo	€ 40,95742
Scostamento % su anno 2022/1	-3,4%
Spese generali (16%)	€ 5,13573
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,15407
Utili di impresa (10%)	€ 3,72340
Incidenza manodopera al 39,27%	€ 16,08300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,15407

Codice regionale: TOS23_24.T03.004.003
Voce: 004 -1,41% su anno 2022/1 -1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti sulla fila, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti per impianti in terreni terrazzati.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,35524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,58%
Prezzo	€ 61,70129
Scostamento % su anno 2022/1	+2,58%
Spese generali (16%)	€ 7,73684
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (3%)	€ 0,23211
Utili di impresa (10%)	€ 5,60921
Incidenza manodopera al 37,65%	€ 23,23100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,38%	€ 0,23211

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.001
Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .
 posa in opera pali di testata o intermedi eseguita con trivella, escluso ancoraggio, fili e accessori.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,01617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,8%
Prezzo	€ 7,67664
Scostamento % su anno 2022/1	-5,8%
Spese generali (16%)	€ 0,96259
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01925
Utili di impresa (10%)	€ 0,69788
Incidenza manodopera al 55,4%	€ 4,25250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01925

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.002
Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .
 posa in opera pali intermedi eseguita con pianta pali, escluso ancoraggio, fili e accessori.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,65470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,68%
Prezzo	€ 0,83540
Scostamento % su anno 2022/1	-1,68%
Spese generali (16%)	€ 0,10475
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00210
Utili di impresa (10%)	€ 0,07595
Incidenza manodopera al 56,56%	€ 0,47250
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00210

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.003

Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 003 posa in opera pali di testata eseguita con pianta pali, escluso ancoraggio, fili e accessori.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,98204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,68%
Prezzo	€ 1,25309
Scostamento % su anno 2022/1	-1,68%
Spese generali (16%)	€ 0,15713
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00314
Utili di impresa (10%)	€ 0,11392
Incidenza manodopera al 56,56%	€ 0,70875
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00314

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.005

Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 005 posa in opera di ancore di cemento e fissaggio ai pali di testata precedentemente posati.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,79594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,34%
Prezzo	€ 12,49962
Scostamento % su anno 2022/1	-0,34%
Spese generali (16%)	€ 1,56735
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03135
Utili di impresa (10%)	€ 1,13633
Incidenza manodopera al 50,27%	€ 6,28408
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03135

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.006

Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 006 posa in opera di ancore a elica e fissaggio ai pali di testata precedentemente posati.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,68462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,8%
Prezzo	€ 8,52958
Scostamento % su anno 2022/1	-5,8%
Spese generali (16%)	€ 1,06954
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,01604
Utili di impresa (10%)	€ 0,77542
Incidenza manodopera al 55,4%	€ 4,72500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,01604

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.007

Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 007 posa in opera dei filo di ferro, per impianti a spalliera (per ciascun filo)

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,43385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,31360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,66942
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,02504
Utili di impresa (10%)	€ 1,21033
Incidenza manodopera al 77,24%	€ 10,28300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,02504

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.008

Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 008 posa in opera dei filo di ferro, per impianti a tendone (per ciascun filo)

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,59550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,76386
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,73528
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,09471
Utili di impresa (10%)	€ 3,43308
Incidenza manodopera al 77,8%	€ 29,38000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,09471

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.009

Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 009 fissaggio dei fili di ferro alle testate con tendifilo (per ogni punto).



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,33787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,43112
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05406
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00081
Utili di impresa (10%)	€ 0,03919
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,33787
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00081

Codice regionale: TOS23_24.T03.005.010
Voce: 005 -1,7% su anno 2022/1 -1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .
Articolo: 010 posa in opera di molle distanziatrici, mensole per sostegno fili ed altri accessori (per ciascun elemento).

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,44070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,56233
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07051
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00106
Utili di impresa (10%)	€ 0,05112
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,44070
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00106

Codice regionale: TOS23_24.T03.006.001
Voce: 006 -3,09% su anno 2022/1 -3,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .
Articolo: 001 di barbatelle di vite, eseguito manualmente.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,26442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,33740
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,04231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00063
Utili di impresa (10%)	€ 0,03067
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,26442
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00063

Codice regionale: TOS23_24.T03.006.002
Voce: 006 -3,09% su anno 2022/1 -3,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .
Articolo: 002 di barbatelle di vite, eseguito con trapiantatrice meccanica.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,06474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,67%
Prezzo	€ 0,08261
Scostamento % su anno 2022/1	-6,68%
Spese generali (16%)	€ 0,01036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00021
Utili di impresa (10%)	€ 0,00751
Incidenza manodopera al 57,2%	€ 0,04725
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00021

Codice regionale: TOS23_24.T03.006.005

Voce: 006 -3,09% su anno 2022/1 -3,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .
di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità fino a 500 piante/ha, comprese apertura buchette, rinalzatura e somministrazione localizzata fertilizzanti, eseguita manualmente.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,59327
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19978
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00300
Utili di impresa (10%)	€ 0,14484
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 1,24865
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00300

Codice regionale: TOS23_24.T03.006.006

Voce: 006 -3,09% su anno 2022/1 -3,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .
di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità oltre 500 e fino a 1000 piante/ha, comprese apertura buchette o solco, rinalzatura e somministrazione localizzata fertilizzanti, con l'ausilio di mezzi meccanici.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 560,37912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,79%
Prezzo	€ 715,04376
Scostamento % su anno 2022/1	-4,79%
Spese generali (16%)	€ 89,66066
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,34491
Utili di impresa (10%)	€ 65,00398
Incidenza manodopera al 54,64%	€ 390,72000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,34491

Codice regionale: TOS23_24.T03.006.007

Voce: 006 -3,09% su anno 2022/1 -3,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007 Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .
di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità oltre 1000 piante/ha, comprese apertura buchette o solco, rinalzatura e somministrazione localizzata fertilizzanti, con l'ausilio di mezzi meccanici.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 653,77564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,79%
Prezzo	€ 834,21771
Scostamento % su anno 2022/1	-4,79%
Spese generali (16%)	€ 104,60410
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 1,56906
Utili di impresa (10%)	€ 75,83797
Incidenza manodopera al 54,64%	€ 455,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 1,56906

Codice regionale: TOS23_24.T03.006.011

Voce: 006 -3,09% su anno 2022/1 -3,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .
di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree in terreni terrazzati, comprese apertura buchette, rinalzataura e somministrazione localizzata fertilizzanti, eseguita manualmente.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,87444
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23504
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00353
Utili di impresa (10%)	€ 0,17040
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 1,46900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00353

Codice regionale: TOS23_24.T03.006.015

Voce: 006 -3,09% su anno 2022/1 -3,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 015 Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .
di piantine erbacee ed arbustive, eseguita manualmente.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,73450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,93722
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11752
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00176
Utili di impresa (10%)	€ 0,08520
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,73450
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00176

Codice regionale: TOS23_24.T03.006.016

Voce: 006 -3,09% su anno 2022/1 -3,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 016 Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .
di piantine erbacee ed arbustive, eseguito con trapiantatrice.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,05005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,47%
Prezzo	€ 0,06387
Scostamento % su anno 2022/1	-8,46%
Spese generali (16%)	€ 0,00801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00016
Utili di impresa (10%)	€ 0,00581
Incidenza manodopera al 50,98%	€ 0,03256
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00016

Codice regionale: TOS23_24.T03.007.001
Voce: 007 -0,23% su anno 2022/1 -0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Innesto all'impianto di piante a dimora, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale. di piante di vite.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,76653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,23%
Prezzo	€ 0,97809
Scostamento % su anno 2022/1	-0,23%
Spese generali (16%)	€ 0,12264
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00184
Utili di impresa (10%)	€ 0,08892
Incidenza manodopera al 74,53%	€ 0,72900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00184

Codice regionale: TOS23_24.T03.007.002
Voce: 007 -0,23% su anno 2022/1 -0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Innesto all'impianto di piante a dimora, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale. di olivi e piante da frutto.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 1,51881
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 0,19045
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00286
Utili di impresa (10%)	€ 0,13807
Incidenza manodopera al 74,66%	€ 1,13400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00286

Codice regionale: TOS23_24.T03.008.001
Voce: 008 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Posa in opera di tutori, compreso il fissaggio, esclusa la fornitura dei tutori da posare. con tutori di altezza fino a 1 m.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,44657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,39%
Prezzo	€ 0,56982
Scostamento % su anno 2022/1	-0,39%
Spese generali (16%)	€ 0,07145
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00107
Utili di impresa (10%)	€ 0,05180
Incidenza manodopera al 77,34%	€ 0,44070
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00107

Codice regionale: TOS23_24.T03.008.002
Voce: 008 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Posa in opera di tutori, compreso il fissaggio, esclusa la fornitura dei tutori da posare. con tutori di altezza oltre 1 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,59641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,43%
Prezzo	€ 0,76102
Scostamento % su anno 2022/1	-0,43%
Spese generali (16%)	€ 0,09543
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00143
Utili di impresa (10%)	€ 0,06918
Incidenza manodopera al 77,21%	€ 0,58760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00143

Codice regionale: TOS23_24.T03.008.003
Voce: 008 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Posa in opera di tutori, compreso il fissaggio, esclusa la fornitura dei tutori da posare. in vigneti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 0,26071
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 0,03269
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00049
Utili di impresa (10%)	€ 0,02370
Incidenza manodopera al 56,35%	€ 0,14690
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00049

Codice regionale: TOS23_24.T03.009.001
Voce: 009 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Operazioni accessorie all'impianto. messa in opera di shelter, in materiale plastico, di altezza fino a 80 cm, esclusa la fornitura dei materiali da posare.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,58760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,74978
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,09402
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00141
Utili di impresa (10%)	€ 0,06816
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,58760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00141

Codice regionale: TOS23_24.T03.009.002
Voce: 009 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Operazioni accessorie all'impianto.
Articolo: 002 messa in opera di shelter, in materiale plastico, di altezza oltre 80 cm, esclusa la fornitura dei materiali da posare.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,88140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,12466
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00212
Utili di impresa (10%)	€ 0,10224
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,88140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00212

Codice regionale: TOS23_24.T03.009.003
Voce: 009 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Operazioni accessorie all'impianto.
Articolo: 003 potatura all'impianto di olivi e piante da frutto.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,22035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,28117
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03526
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00053
Utili di impresa (10%)	€ 0,02556
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 0,22035
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00053

Codice regionale: TOS23_24.T03.009.004
Voce: 009 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Operazioni accessorie all'impianto.
Articolo: 004 adacquatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità fino a 150 piante/ha.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,51052
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,31%
Prezzo	€ 0,65142
Scostamento % su anno 2022/1	+0,31%
Spese generali (16%)	€ 0,08168
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00163
Utili di impresa (10%)	€ 0,05922
Incidenza manodopera al 49,98%	€ 0,32560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00163

Codice regionale: TOS23_24.T03.009.005
Voce: 009 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Operazioni accessorie all'impianto.
Articolo: 005 adacquatatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità oltre 150 e fino a 500 piante/ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,84452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 175,88960
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 22,05512
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,44110
Utili di impresa (10%)	€ 15,98996
Incidenza manodopera al 57,34%	€ 100,86000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,44110

Codice regionale: TOS23_24.T03.009.006
Voce: 009 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Operazioni accessorie all'impianto.
Articolo: 006 adacquatatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità oltre 500 piante/ha.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,63297
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,24%
Prezzo	€ 184,55168
Scostamento % su anno 2022/1	+0,24%
Spese generali (16%)	€ 23,14128
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,46283
Utili di impresa (10%)	€ 16,77743
Incidenza manodopera al 56,33%	€ 103,95000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,46283

Codice regionale: TOS23_24.T03.009.008
Voce: 009 +0,11% su anno 2022/1 +0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Operazioni accessorie all'impianto.
Articolo: 008 realizzazione picchetti per squadra in cannuccia, bambù o legno reperiti in loco.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,02204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,02813
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,00353
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00005
Utili di impresa (10%)	€ 0,00256
Incidenza manodopera al 78,35%	€ 0,02204
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,18%	€ 0,00005

Codice regionale: TOS23_24.T03.010.001

Voce: 010 -0,18% su anno 2022/1 -0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riconversione varietale di arboreti previa taglio della vecchia pianta e disposizione in campo in cumuli dei residui vegetali non trinciabili in situ, escluso successivo sovrainnesto, compresa trinciatura residui (per pianta).

Articolo: 001 di viti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,39136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 0,49938
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 0,06262
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00125
Utili di impresa (10%)	€ 0,04540
Incidenza manodopera al 75,69%	€ 0,37797
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00125

Codice regionale: TOS23_24.T03.010.002

Voce: 010 -0,18% su anno 2022/1 -0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riconversione varietale di arboreti previa taglio della vecchia pianta e disposizione in campo in cumuli dei residui vegetali non trinciabili in situ, escluso successivo sovrainnesto, compresa trinciatura residui (per pianta).

Articolo: 002 di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,00079
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,59%
Prezzo	€ 2,55301
Scostamento % su anno 2022/1	-0,59%
Spese generali (16%)	€ 0,32013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00640
Utili di impresa (10%)	€ 0,23209
Incidenza manodopera al 66,57%	€ 1,69948
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00640

Codice regionale: TOS23_24.T03.011.001

Voce: 011 -0,23% su anno 2022/1 -0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riconversione varietale di arboreti attraverso sovrainnesto, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale, su piante precedentemente tagliate (per pianta).

Articolo: 001 di viti



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,84753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,2%
Prezzo	€ 1,08144
Scostamento % su anno 2022/1	-0,2%
Spese generali (16%)	€ 0,13560
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00203
Utili di impresa (10%)	€ 0,09831
Incidenza manodopera al 74,9%	€ 0,81000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00203

Codice regionale: TOS23_24.T03.011.002

Voce: 011 -0,23% su anno 2022/1 -0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riconversione varietale di arboreti attraverso sovrainnesto, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale, su piante precedentemente tagliate (per pianta).

Articolo: 002 di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree, con innesto a occhio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,68553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,25%
Prezzo	€ 0,87473
Scostamento % su anno 2022/1	-0,25%
Spese generali (16%)	€ 0,10968
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00165
Utili di impresa (10%)	€ 0,07952
Incidenza manodopera al 74,08%	€ 0,64800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00165

Codice regionale: TOS23_24.T03.011.003

Voce: 011 -0,23% su anno 2022/1 -0,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riconversione varietale di arboreti attraverso sovrainnesto, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale, su piante precedentemente tagliate (per pianta).

Articolo: 003 di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree, con innesto a corona

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,25%
Prezzo	€ 1,78985
Scostamento % su anno 2022/1	-0,25%
Spese generali (16%)	€ 0,22443
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1,5%)	€ 0,00337
Utili di impresa (10%)	€ 0,16271
Incidenza manodopera al 72,41%	€ 1,29600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,19%	€ 0,00337

Codice regionale: TOS23_24.T03.012.001

Voce: 012 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recupero di oliveti abbandonati, compresa sistemazione legna grossa in cumuli e trinciatura frascame in sito con potatura di ritorno in oliveti abbandonati da oltre 5 anni e fino a 10 anni

Articolo: 001



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,48058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,32%
Prezzo	€ 3,16522
Scostamento % su anno 2022/1	+3,32%
Spese generali (16%)	€ 0,39689
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00794
Utili di impresa (10%)	€ 0,28775
Incidenza manodopera al 54,19%	€ 1,71538
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00794

Codice regionale: TOS23_24.T03.012.002
Voce: 012 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Recupero di oliveti abbandonati, compresa sistemazione legna grossa in cumuli e trinciatura frascame in sito con potatura di riforma in oliveti abbandonati da oltre 10 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,12199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,7%
Prezzo	€ 5,25966
Scostamento % su anno 2022/1	+2,7%
Spese generali (16%)	€ 0,65952
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01319
Utili di impresa (10%)	€ 0,47815
Incidenza manodopera al 56,32%	€ 2,96220
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01319

Codice regionale: TOS23_24 +0,28% su anno 2022/1 +0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS23_24.T32 +0,3% su anno 2022/1 +0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: RECINZIONI: interventi finalizzati alla realizzazione o al miglioramento di recinzioni

Codice regionale: TOS23_24.T32.001.001
Voce: 001 -0,97% su anno 2022/1 -0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scorrecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.
realizzata con 5 ordini di filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.944,75640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,92%
Prezzo	€ 13.965,50916
Scostamento % su anno 2022/1	-0,92%
Spese generali (16%)	€ 1.751,16102
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 35,02322
Utili di impresa (10%)	€ 1.269,59174
Incidenza manodopera al 42,34%	€ 5.912,64000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 35,02322

Codice regionale: TOS23_24.T32.001.002



Voce:	001	-0,97% su anno 2022/1 -0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.
Articolo:	002	realizzata con una rete metallica zincata a maglia sciolta, di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.251,20016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,15%
Prezzo	€ 13.080,53141
Scostamento % su anno 2022/1	-1,15%
Spese generali (16%)	€ 1.640,19203
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 32,80384
Utili di impresa (10%)	€ 1.189,13922
Incidenza manodopera al 46,14%	€ 6.035,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 32,80384

Codice regionale: TOS23_24.T32.001.003

Voce:	001	-0,97% su anno 2022/1 -0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.
Articolo:	003	realizzata con rete metallica elettrosaldata di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di un filo di ferro posto alla sommità della recinzione, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.848,62016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,53%
Prezzo	€ 13.842,83933
Scostamento % su anno 2022/1	-0,53%
Spese generali (16%)	€ 1.735,77923
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 34,71558
Utili di impresa (10%)	€ 1.258,43994
Incidenza manodopera al 48,9%	€ 6.769,50000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 34,71558

Codice regionale: TOS23_24.T32.001.004

Voce:	001	-0,97% su anno 2022/1 -0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.
Articolo:	004	realizzata con una rete metallica con filo di diametro superiore a 3 mm., di altezza compresa tra cm 150-200, interrata per almeno 20 cm, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete.



Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.118,30296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,29%
Prezzo	€ 18.014,95457
Scostamento % su anno 2022/1	-1,29%
Spese generali (16%)	€ 2.258,92847
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 45,17857
Utili di impresa (10%)	€ 1.637,72314
Incidenza manodopera al 52,46%	€ 9.450,34000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 45,17857

Codice regionale: TOS23_24.T32.002.001

Voce: 002 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 001 con quattro ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.056,69080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,98%
Prezzo	€ 12.832,33746
Scostamento % su anno 2022/1	-0,98%
Spese generali (16%)	€ 1.609,07053
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 32,18141
Utili di impresa (10%)	€ 1.166,57613
Incidenza manodopera al 46,08%	€ 5.912,64000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 32,18141

Codice regionale: TOS23_24.T32.002.002

Voce: 002 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 002 con cinque ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.848,95280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,17%
Prezzo	€ 13.843,26378
Scostamento % su anno 2022/1	-1,17%
Spese generali (16%)	€ 1.735,83245
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 34,71665
Utili di impresa (10%)	€ 1.258,47853
Incidenza manodopera al 46,32%	€ 6.412,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 34,71665

Codice regionale: TOS23_24.T32.002.003

Voce: 002 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 003 con sei ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere



Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.876,25480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,31%
Prezzo	€ 15.154,10113
Scostamento % su anno 2022/1	-1,31%
Spese generali (16%)	€ 1.900,20077
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 38,00402
Utili di impresa (10%)	€ 1.377,64556
Incidenza manodopera al 47,16%	€ 7.146,60000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 38,00402

Codice regionale: TOS23_24.T32.002.004

Voce: 002 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 004 con rete metallica a maglia sciolta dell'altezza di m 1,40 con sovrastante un ordine di filo zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.754,89880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,32%
Prezzo	€ 14.999,25087
Scostamento % su anno 2022/1	-0,32%
Spese generali (16%)	€ 1.880,78381
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 37,61568
Utili di impresa (10%)	€ 1.363,56826
Incidenza manodopera al 57,24%	€ 8.586,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 37,61568

Codice regionale: TOS23_24.T32.002.005

Voce: 002 -0,77% su anno 2022/1 -0,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 005 con rete metallica rigida zincata a maglia rettangolare dell'altezza minima di m 1 con sovrastante un ordine di filo spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.686,35880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,06%
Prezzo	€ 14.911,79383
Scostamento % su anno 2022/1	-0,06%
Spese generali (16%)	€ 1.869,81741
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 37,39635
Utili di impresa (10%)	€ 1.355,61762
Incidenza manodopera al 57,58%	€ 8.586,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 37,39635

Codice regionale: TOS23_24.T32.003.001

Voce: 003 +8,4% su anno 2022/1 +8,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Realizzazione di staccionata a croce in pali di castagno scortecciati costituita da pali di castagno di 12 cm di diametro, posti a distanza di 2 ml. e altezza di 1 m.(con trattamento della parte appuntita interrata con carbolineum o carbonizzato), da corrimano e diagonali (a sezione mezzotonda di 8-10 cm), fissati con viti e staffe di ferro zincato; la realizzazione comprende eventuali plinti di fondazione 30X30X30cm e di tutti i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. E' esclusa la fornitura delle staffe in ferro zincato e del carbolineum.

Articolo: 001



Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.074,30714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,4%
Prezzo	€ 26.890,81591
Scostamento % su anno 2022/1	+8,4%
Spese generali (16%)	€ 3.371,88914
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 67,43778
Utili di impresa (10%)	€ 2.444,61963
Incidenza manodopera al 39,1%	€ 10.515,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 67,43778

Codice regionale: TOS23_24.T32.004.001

Voce: 004 +1,97% su anno 2022/1 +1,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Realizzazione di scalandrino in pali di castagno scortecciati per il sovrappassaggio della recinzioni di 1,20-1,40 metri di altezza per l'attraversamento della chiudenda (recinzione) formato da 2 paletti di castagno della lunghezza di m 2,20, del diametro minimo di cm 8, infissi verticalmente per cm 50 nel terreno, alla distanza di cm 60 l'uno dall'altro e ai quali sono saldamente fissate, dall'uno e dall'altro lato della chiudenda, due scalette a trapezio, inclinate, costituite ciascuna da due paletti laterali della lunghezza di m 1,80 infissi nel terreno per cm 60 circa e da 4 pioli trasversali formati da paletti di castagno spaccati longitudinalmente a metà. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,94610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,97%
Prezzo	€ 258,95923
Scostamento % su anno 2022/1	+1,97%
Spese generali (16%)	€ 32,47138
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,64943
Utili di impresa (10%)	€ 23,54175
Incidenza manodopera al 68,07%	€ 176,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,64943

Codice regionale: TOS23_24.T32.005.001

Voce: 005 +0,97% su anno 2022/1 +0,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Realizzazione di cancello in pali di castagno scortecciati per recinzioni costituito da 3 pali di castagno posti in verticale e 4 in orizzontale ; la realizzazione comprende eventuali piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,33635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,97%
Prezzo	€ 272,21719
Scostamento % su anno 2022/1	+0,97%
Spese generali (16%)	€ 34,13382
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,68268
Utili di impresa (10%)	€ 24,74702
Incidenza manodopera al 53,96%	€ 146,90000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,68268

Codice regionale: TOS23_24 +0,28% su anno 2022/1 +0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS23_24.T40 -1,48% su anno 2022/1 -1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: TRASPORTI E MOVIMENTAZIONE MATERIALI

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.001



Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 001 carico di materiali di risulta alla rinfusa provenienti da espiantri di arboreti, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito manualmente per quantità fino a 5 mc.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,81940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,87355
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,61110
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01222
Utili di impresa (10%)	€ 0,44305
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 3,81940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01222

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.002

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 002 carico di materiali di risulta alla rinfusa provenienti da espiantri di arboreti, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 450,00383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 574,20488
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 72,00061
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,44001
Utili di impresa (10%)	€ 52,20044
Incidenza manodopera al 35,01%	€ 201,03750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,44001

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.003

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 003 carico di materiali terrosi o pietrame eseguito con escavatore o pala meccanica.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,42372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,54%
Prezzo	€ 3,09267
Scostamento % su anno 2022/1	+1,54%
Spese generali (16%)	€ 0,38780
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00776
Utili di impresa (10%)	€ 0,28115
Incidenza manodopera al 28,89%	€ 0,89350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00776

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.004

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 004 carico di legna provniente da abbattimenti ed espiantri



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,22360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,22532
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,43578
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20872
Utili di impresa (10%)	€ 7,56594
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 65,22360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20872

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.005
Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.
Articolo: 005 carico di ceppaie eseguito con escavatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,84743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,79%
Prezzo	€ 3,63332
Scostamento % su anno 2022/1	-5,79%
Spese generali (16%)	€ 0,45559
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00911
Utili di impresa (10%)	€ 0,33030
Incidenza manodopera al 44,81%	€ 1,62800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00911

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.011
Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.
Articolo: 011 carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito manualmente.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,91575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,65250
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,58652
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,03173
Utili di impresa (10%)	€ 1,15023
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 9,91575
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,03173

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.012
Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.
Articolo: 012 carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito con l'ausilio di elevatori meccanici.



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,43541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,41%
Prezzo	€ 5,65959
Scostamento % su anno 2022/1	-5,41%
Spese generali (16%)	€ 0,70967
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01419
Utili di impresa (10%)	€ 0,51451
Incidenza manodopera al 51,78%	€ 2,93040
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01419

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.013

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 013 carico di letame eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00006
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 7,65608
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 0,96001
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01920
Utili di impresa (10%)	€ 0,69601
Incidenza manodopera al 35,01%	€ 2,68050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01920

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.014

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 014 carico di letame eseguito con pala meccanica

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,25587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,24%
Prezzo	€ 4,15449
Scostamento % su anno 2022/1	+2,24%
Spese generali (16%)	€ 0,52094
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01042
Utili di impresa (10%)	€ 0,37768
Incidenza manodopera al 34,41%	€ 1,42960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01042

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.021

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 021 distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), materiali per la realizzazione delle strutture di sostegno.



Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 498,47008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,42%
Prezzo	€ 636,04782
Scostamento % su anno 2022/1	-3,42%
Spese generali (16%)	€ 79,75521
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,59510
Utili di impresa (10%)	€ 57,82253
Incidenza manodopera al 59,43%	€ 378,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,59510

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.022

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 022 distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), piante e piantine.

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 249,23504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,42%
Prezzo	€ 318,02392
Scostamento % su anno 2022/1	-3,42%
Spese generali (16%)	€ 39,87761
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,79755
Utili di impresa (10%)	€ 28,91127
Incidenza manodopera al 59,43%	€ 189,00000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,79755

Codice regionale: TOS23_24.T40.001.023

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 023 distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), fertilizzanti per concimazione all'impianto

Unità di misura	ha
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,28533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,43%
Prezzo	€ 82,02808
Scostamento % su anno 2022/1	-4,43%
Spese generali (16%)	€ 10,28565
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,20571
Utili di impresa (10%)	€ 7,45710
Incidenza manodopera al 53,59%	€ 43,95600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,20571

Codice regionale: TOS23_24.T40.002.001

Voce: 002 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 001 eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice gommata, ogni 1,5 ton.



Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,29287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 4,20170
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 0,52686
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01054
Utili di impresa (10%)	€ 0,38197
Incidenza manodopera al 42,53%	€ 1,78700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01054

Codice regionale: TOS23_24.T40.002.002

Voce: 002 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 002 eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice cingolata, ogni 1,5 ton

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,61509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,05%
Prezzo	€ 10,99285
Scostamento % su anno 2022/1	-0,06%
Spese generali (16%)	€ 1,37841
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,02757
Utili di impresa (10%)	€ 0,99935
Incidenza manodopera al 40,64%	€ 4,46750
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,02757

Codice regionale: TOS23_24.T40.002.003

Voce: 002 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 003 eseguiti con motoagricola o altro mezzo di trasporto semovente agricolo, ogni 1,5 ton

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,82730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,14%
Prezzo	€ 4,88364
Scostamento % su anno 2022/1	-2,14%
Spese generali (16%)	€ 0,61237
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01225
Utili di impresa (10%)	€ 0,44397
Incidenza manodopera al 51,23%	€ 2,50180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01225

Codice regionale: TOS23_24.T40.002.004

Voce: 002 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 004 del letame dal punto di carico fino a bordo campo eseguito con spandiletame trainato da trattrice, ogni 5 ton.



Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,27082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,97%
Prezzo	€ 116,46157
Scostamento % su anno 2022/1	+0,97%
Spese generali (16%)	€ 14,60333
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,29207
Utili di impresa (10%)	€ 10,58742
Incidenza manodopera al 26,08%	€ 30,37900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,29207

Codice regionale: TOS23_24.T40.002.005

Voce: 002 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 005 dell'acqua per irrigazione all'impianto eseguito dal punto di prelievo fino a bordo campo, ogni 10 hl.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,03682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,2%
Prezzo	€ 6,42698
Scostamento % su anno 2022/1	+9,2%
Spese generali (16%)	€ 0,80589
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01612
Utili di impresa (10%)	€ 0,58427
Incidenza manodopera al 27,8%	€ 1,78700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01612

Codice regionale: TOS23_24.T40.003.001

Voce: 003 -6,28% su anno 2022/1 -6,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo di materiali provenienti da espianco di arboreti (pali, fili, ecc.), ogni ha.

Articolo: 001

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,57520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 44,11795
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 5,53203
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,11064
Utili di impresa (10%)	€ 4,01072
Incidenza manodopera al 42,53%	€ 18,76350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,11064

Codice regionale: TOS23_24.T40.003.002

Voce: 003 -6,28% su anno 2022/1 -6,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo di materiali terrosi o pietrame, ogni m³.

Articolo: 002



Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,93932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 6,30257
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 0,79029
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01581
Utili di impresa (10%)	€ 0,57296
Incidenza manodopera al 42,53%	€ 2,68050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01581

Codice regionale: TOS23_24.T40.003.003
Voce: 003 -6,28% su anno 2022/1 -6,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo di legna, ogni 1,5 ton.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,93932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 6,30257
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 0,79029
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01581
Utili di impresa (10%)	€ 0,57296
Incidenza manodopera al 42,53%	€ 2,68050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01581

Codice regionale: TOS23_24.T40.003.004
Voce: 003 -6,28% su anno 2022/1 -6,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo di ceppaie, ogni 10 ceppaie.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,93932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 6,30257
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 0,79029
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,01581
Utili di impresa (10%)	€ 0,57296
Incidenza manodopera al 42,53%	€ 2,68050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,01581

Codice regionale: TOS23_24.T40.004.001
Voce: 004 +1,8% su anno 2022/1 +1,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Trasporti su strada eseguiti con mezzi agricoli con trattore gommato e rimorchio agricolo, per quantità fino a 1,5 ton.



Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,31715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 1,68068
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 0,21074
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00421
Utili di impresa (10%)	€ 0,15279
Incidenza manodopera al 42,53%	€ 0,71480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00421

Codice regionale: TOS23_24.T40.004.002
Voce: 004 +1,8% su anno 2022/1 +1,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Trasporti su strada eseguiti con mezzi agricoli
 con trattore gommato e rimorchio agricolo, per quantità oltre 1,5 ton.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,71028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,59%
Prezzo	€ 2,18231
Scostamento % su anno 2022/1	+5,59%
Spese generali (16%)	€ 0,27364
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00547
Utili di impresa (10%)	€ 0,19839
Incidenza manodopera al 28,66%	€ 0,62545
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00547

Codice regionale: TOS23_24.T40.004.003
Voce: 004 +1,8% su anno 2022/1 +1,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Trasporti su strada eseguiti con mezzi agricoli
 con motoagricola.

Unità di misura	km
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,1%
Prezzo	€ 1,89918
Scostamento % su anno 2022/1	+6,1%
Spese generali (16%)	€ 0,23814
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,00476
Utili di impresa (10%)	€ 0,17265
Incidenza manodopera al 47,05%	€ 0,89350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,00476

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N01 +0,42% su anno 2022/1 +0,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MACCHINE OPERATRICI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.001
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Macchine per movimento terra e accessori
 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,50536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -5,62%

Prezzo € 14,68084
Scostamento % su anno 2022/1 -5,62%

Spese generali (16%) € 1,84086
Utili di impresa (10%) € 1,33462

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.002

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 002 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,08571
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -9,06%

Prezzo € 14,14536
Scostamento % su anno 2022/1 -9,06%

Spese generali (16%) € 1,77371
Utili di impresa (10%) € 1,28594

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.004

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 004 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,14589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -7,53%

Prezzo € 12,94615
Scostamento % su anno 2022/1 -7,53%

Spese generali (16%) € 1,62334
Utili di impresa (10%) € 1,17692

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.005

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 005 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -11,83%

Prezzo € 20,65525
Scostamento % su anno 2022/1 -11,83%

Spese generali (16%) € 2,59000
Utili di impresa (10%) € 1,87775

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.006

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 006 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,38393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -16,21%

Prezzo € 19,62990
Scostamento % su anno 2022/1 -16,21%

Spese generali (16%) € 2,46143
Utili di impresa (10%) € 1,78454

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.008
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 008 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,01934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -21,21%

Prezzo € 16,61267
Scostamento % su anno 2022/1 -21,21%

Spese generali (16%) € 2,08309
Utili di impresa (10%) € 1,51024

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.009
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 009 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 17,26786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -9,56%

Prezzo € 22,03379
Scostamento % su anno 2022/1 -9,56%

Spese generali (16%) € 2,76286
Utili di impresa (10%) € 2,00307

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.010
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 010 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,51786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -13,49%

Prezzo € 21,07679
Scostamento % su anno 2022/1 -13,49%

Spese generali (16%) € 2,64286
Utili di impresa (10%) € 1,91607

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.012
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 012 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,22976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,19%
Prezzo	€ 18,15717
Scostamento % su anno 2022/1	-17,19%
Spese generali (16%)	€ 2,27676
Utili di impresa (10%)	€ 1,65065

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.013
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 013 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,38393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,85%
Prezzo	€ 24,73390
Scostamento % su anno 2022/1	-14,85%
Spese generali (16%)	€ 3,10143
Utili di impresa (10%)	€ 2,24854

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.014
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 014 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,63393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,15%
Prezzo	€ 23,77690
Scostamento % su anno 2022/1	-18,15%
Spese generali (16%)	€ 2,98143
Utili di impresa (10%)	€ 2,16154

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.016
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 016 Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,33839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,26%
Prezzo	€ 20,84778
Scostamento % su anno 2022/1	-20,26%
Spese generali (16%)	€ 2,61414
Utili di impresa (10%)	€ 1,89525

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.017
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 017 Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,42500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,18%

Prezzo € 31,16630
Scostamento % su anno 2022/1 -2,18%

Spese generali (16%) € 3,90800
Utili di impresa (10%) € 2,83330

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.018

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 018 Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,72500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -8,99%

Prezzo € 28,99710
Scostamento % su anno 2022/1 -8,99%

Spese generali (16%) € 3,63600
Utili di impresa (10%) € 2,63610

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.020

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 020 Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,15750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -14,75%

Prezzo € 24,44497
Scostamento % su anno 2022/1 -14,75%

Spese generali (16%) € 3,06520
Utili di impresa (10%) € 2,22227

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.021

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 021 Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,71563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,73%

Prezzo € 16,22514
Scostamento % su anno 2022/1 -2,73%

Spese generali (16%) € 2,03450
Utili di impresa (10%) € 1,47501

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.022

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 022 Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,26250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,19%

Prezzo € 15,64695
Scostamento % su anno 2022/1 -6,19%

Spese generali (16%) € 1,96200
Utili di impresa (10%) € 1,42245

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.024
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 024 Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,22531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -30,08%

Prezzo € 10,49550
Scostamento % su anno 2022/1 -30,08%

Spese generali (16%) € 1,31605
Utili di impresa (10%) € 0,95414

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.025
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 025 Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,48333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +9,81%

Prezzo € 19,75673
Scostamento % su anno 2022/1 +9,81%

Spese generali (16%) € 2,47733
Utili di impresa (10%) € 1,79607

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.026
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 026 Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,06667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +6,86%

Prezzo € 19,22507
Scostamento % su anno 2022/1 +6,86%

Spese generali (16%) € 2,41067
Utili di impresa (10%) € 1,74773

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.028
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 028 Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +8,83%

Prezzo € 17,62156
Scostamento % su anno 2022/1 +8,83%

Spese generali (16%) € 2,20960
Utili di impresa (10%) € 1,60196

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.029
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 029 Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,03125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +23,98%

Prezzo € 25,55988
Scostamento % su anno 2022/1 +23,98%

Spese generali (16%) € 3,20500
Utili di impresa (10%) € 2,32363

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.030
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 030 Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,15625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +12,38%

Prezzo € 23,16738
Scostamento % su anno 2022/1 +12,38%

Spese generali (16%) € 2,90500
Utili di impresa (10%) € 2,10613

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.032
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 032 Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,77813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,63%

Prezzo € 18,85689
Scostamento % su anno 2022/1 +1,63%

Spese generali (16%) € 2,36450
Utili di impresa (10%) € 1,71426

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.033
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 033 Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,07083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 28,16238
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,53133
Utili di impresa (10%) € 2,56022

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.034
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 034 Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 2 -10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,57813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 27,53369
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,45250
Utili di impresa (10%) € 2,50306

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.035
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 035 Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,35641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 23,42278
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,93703
Utili di impresa (10%) € 2,12934

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.038
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 038 Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 28,47075
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,57000
Utili di impresa (10%) € 2,58825

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.040
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 040 Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 2-10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,58333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -5,55%

Prezzo € 30,09233
Scostamento % su anno 2022/1 -5,55%

Spese generali (16%) € 3,77333
Utili di impresa (10%) € 2,73567

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.041
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 041 Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,55417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,37%

Prezzo € 28,77912
Scostamento % su anno 2022/1 +0,37%

Spese generali (16%) € 3,60867
Utili di impresa (10%) € 2,61628

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.042
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 042 Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 47,40625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,92%

Prezzo € 60,49038
Scostamento % su anno 2022/1 +2,92%

Spese generali (16%) € 7,58500
Utili di impresa (10%) € 5,49913

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.043
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 043 Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 36,60938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,58%

Prezzo € 46,71357
Scostamento % su anno 2022/1 +7,58%

Spese generali (16%) € 5,85750
Utili di impresa (10%) € 4,24669

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.044
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 044 Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,89011
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +20,75%

Prezzo € 31,75978
Scostamento % su anno 2022/1 +20,75%

Spese generali (16%) € 3,98242
Utili di impresa (10%) € 2,88725

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.045
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 045 Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 33,25655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,09%

Prezzo € 42,43536
Scostamento % su anno 2022/1 +5,09%

Spese generali (16%) € 5,32105
Utili di impresa (10%) € 3,85776

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.046
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 046 Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 29,56750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,73%

Prezzo € 37,72813
Scostamento % su anno 2022/1 +10,73%

Spese generali (16%) € 4,73080
Utili di impresa (10%) € 3,42983

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.047
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 047 Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,06133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +11,02%

Prezzo € 28,15025
Scostamento % su anno 2022/1 +11,02%

Spese generali (16%) € 3,52981
Utili di impresa (10%) € 2,55911

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.050
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 050 Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV -1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,67188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,01%

Prezzo	€ 83,79732
Scostamento % su anno 2022/1	-1,01%

Spese generali (16%)	€ 10,50750
Utili di impresa (10%)	€ 7,61794

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.051
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 051 Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,04167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,59%

Prezzo	€ 71,50917
Scostamento % su anno 2022/1	-0,59%

Spese generali (16%)	€ 8,96667
Utili di impresa (10%)	€ 6,50083

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.052
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 052 Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV -1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,74757
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,35%

Prezzo	€ 48,16590
Scostamento % su anno 2022/1	+0,35%

Spese generali (16%)	€ 6,03961
Utili di impresa (10%)	€ 4,37872

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.085
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 085 Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV -1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,28125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,72%

Prezzo	€ 25,87888
Scostamento % su anno 2022/1	+1,72%

Spese generali (16%)	€ 3,24500
Utili di impresa (10%)	€ 2,35263

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.086
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 086 Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,51875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,58%

Prezzo	€ 22,35393
Scostamento % su anno 2022/1	+3,58%

Spese generali (16%)	€ 2,80300
Utili di impresa (10%)	€ 2,03218

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.087**Voce:** 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 087 Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV -1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,61979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,98%

Prezzo	€ 16,10286
Scostamento % su anno 2022/1	+1,98%

Spese generali (16%)	€ 2,01917
Utili di impresa (10%)	€ 1,46390

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.089**Voce:** 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 089 Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,69532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,04%

Prezzo	€ 37,89123
Scostamento % su anno 2022/1	+1,04%

Spese generali (16%)	€ 4,75125
Utili di impresa (10%)	€ 3,44466

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.090**Voce:** 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 090 Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,82%

Prezzo	€ 32,45825
Scostamento % su anno 2022/1	+8,82%

Spese generali (16%)	€ 4,07000
Utili di impresa (10%)	€ 2,95075

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.091**Voce:** 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 091 Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,81980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,41%

Prezzo	€ 21,46207
Scostamento % su anno 2022/1	+8,41%

Spese generali (16%)	€ 2,69117
Utili di impresa (10%)	€ 1,95110

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.092**Voce:** 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori**Articolo:** 092 Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,86%

Prezzo	€ 46,01575
Scostamento % su anno 2022/1	-2,86%

Spese generali (16%)	€ 5,77000
Utili di impresa (10%)	€ 4,18325

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.093**Voce:** 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori**Articolo:** 093 Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,65%

Prezzo	€ 40,99150
Scostamento % su anno 2022/1	-2,65%

Spese generali (16%)	€ 5,14000
Utili di impresa (10%)	€ 3,72650

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.094**Voce:** 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori**Articolo:** 094 Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,44063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%

Prezzo	€ 26,08224
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%

Spese generali (16%)	€ 3,27050
Utili di impresa (10%)	€ 2,37111

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.200**Voce:** 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori**Articolo:** 200 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 28,78516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -16,52%

Prezzo € 36,72987
Scostamento % su anno 2022/1 -16,52%

Spese generali (16%) € 4,60563
Utili di impresa (10%) € 3,33908

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.201

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 201 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 26,52708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,51%

Prezzo € 33,84855
Scostamento % su anno 2022/1 -10,51%

Spese generali (16%) € 4,24433
Utili di impresa (10%) € 3,07714

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.202

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 202 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,67948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,3%

Prezzo € 25,11102
Scostamento % su anno 2022/1 -3,3%

Spese generali (16%) € 3,14872
Utili di impresa (10%) € 2,28282

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.203

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 203 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 37,23155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,7%

Prezzo € 47,50746
Scostamento % su anno 2022/1 -10,7%

Spese generali (16%) € 5,95705
Utili di impresa (10%) € 4,31886

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.204

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 204 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 34,00519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -4,08%

Prezzo € 43,39062
Scostamento % su anno 2022/1 -4,08%

Spese generali (16%) € 5,44083
Utili di impresa (10%) € 3,94460

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.205

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 205 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,22799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,42%

Prezzo € 30,91492
Scostamento % su anno 2022/1 -0,42%

Spese generali (16%) € 3,87648
Utili di impresa (10%) € 2,81045

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.206

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 206 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 55,57236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -13,46%

Prezzo € 70,91033
Scostamento % su anno 2022/1 -13,46%

Spese generali (16%) € 8,89158
Utili di impresa (10%) € 6,44639

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.207

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 207 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 48,47275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -17,02%

Prezzo € 61,85123
Scostamento % su anno 2022/1 -17,02%

Spese generali (16%) € 7,75564
Utili di impresa (10%) € 5,62284

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.208

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 208 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,70887
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,55%

Prezzo	€ 41,73652
Scostamento % su anno 2022/1	-13,55%

Spese generali (16%)	€ 5,23342
Utili di impresa (10%)	€ 3,79423

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.212
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 212 Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 46000 KG - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,79271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,83%

Prezzo	€ 54,60349
Scostamento % su anno 2022/1	-9,83%

Spese generali (16%)	€ 6,84683
Utili di impresa (10%)	€ 4,96395

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.213
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 213 Escavatore cingolato dello spessore compreso fra 500 mm e 800 mm, con valve di peso fino a 1130 Kg, benna di peso fino a 3250 Kg, spinta di chiusura di 120 t e peso complessivo della macchina di 35 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili necessari - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,75000

Prezzo	€ 49,44500
Spese generali (16%)	€ 6,20000
Utili di impresa (10%)	€ 4,49500

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.214
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 214 Escavatore cingolato dello spessore compreso fra 500 mm e 800 mm, con valve di peso fino a 1130 Kg, benna di peso fino a 3250 Kg, spinta di chiusura di 120 t e peso complessivo della macchina di 35 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili necessari - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,47222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,2%

Prezzo	€ 47,81456
Scostamento % su anno 2022/1	+2,2%

Spese generali (16%)	€ 5,99556
Utili di impresa (10%)	€ 4,34678

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.215
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 215 Escavatore cingolato dello spessore compreso fra 500 mm e 800 mm, con valve di peso fino a 1130 Kg, benna di peso fino a 3250 Kg, spinta di chiusura di 120 t e peso complessivo della macchina di 35 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili necessari - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,21146
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,3%

Prezzo	€ 34,72182
Scostamento % su anno 2022/1	+3,3%

Spese generali (16%)	€ 4,35383
Utili di impresa (10%)	€ 3,15653

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.250
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 250 Motolivellatore con lama (grader) max 4,27 m con motore diesel da 140 CV - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,89167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,57%

Prezzo	€ 61,10977
Scostamento % su anno 2022/1	+14,57%

Spese generali (16%)	€ 7,66267
Utili di impresa (10%)	€ 5,55543

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.300
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 300 Stabilizzatrice di terreni trainata, profondità massima di lavoro 500 mm, potenza motore 150 kW 204 CV, peso 4.580 kN, larghezza di lavoro 2,15 m, con rotore di miscelazione e fresatura a doppia trasmissione meccanica a cinghia e attacco a tre punti unificato al trattore, conforme agli standard internazionali, con cassone munito frontalmente di paraspruzzi regolabile, antisassi e riduttore di sollevamento polveri - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,53100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 18,54156
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,32496
Utili di impresa (10%)	€ 1,68560

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.305
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 305 Spandilegante trainata a dosaggio volumetrico regolabile, capacità cassone 10 mc - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,87300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 20,25395
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,53968
Utili di impresa (10%)	€ 1,84127

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.901
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 901 oneri consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra fino a 10.000 kg - fino 125 CV



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,16365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,23%

Prezzo € 20,62481
Scostamento % su anno 2022/1 +1,23%

Spese generali (16%) € 2,58618
Utili di impresa (10%) € 1,87498

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.902

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 902 oneri consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - da 126 CV fino a 300 CV

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 38,78945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,23%

Prezzo € 49,49534
Scostamento % su anno 2022/1 +1,23%

Spese generali (16%) € 6,20631
Utili di impresa (10%) € 4,49958

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.903

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 903 oneri consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra oltre 25.000 kg oltre 301 CV

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 58,18142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,23%

Prezzo € 74,23950
Scostamento % su anno 2022/1 +1,23%

Spese generali (16%) € 9,30903
Utili di impresa (10%) € 6,74905

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.911

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 911 oneri consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra fino a 10.000 kg - fino 126 CV

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,05025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +8,83%

Prezzo € 10,27212
Scostamento % su anno 2022/1 +8,83%

Spese generali (16%) € 1,28804
Utili di impresa (10%) € 0,93383

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.912

Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 912 oneri consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,12837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,83%

Prezzo	€ 25,68380
Scostamento % su anno 2022/1	+8,83%

Spese generali (16%)	€ 3,22054
Utili di impresa (10%)	€ 2,33489

Codice regionale: TOS23_AT.N01.001.913
Voce: 001 -2,24% su anno 2022/1 -2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per movimento terra e accessori
Articolo: 913 oneri consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra oltre 25.000 kg

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,20650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,83%

Prezzo	€ 41,09549
Scostamento % su anno 2022/1	+8,83%

Spese generali (16%)	€ 5,15304
Utili di impresa (10%)	€ 3,73595

Codice regionale: TOS23_AT.N01.002.001
Voce: 002 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per demolizioni
Articolo: 001 Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,19792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,6%

Prezzo	€ 7,90855
Scostamento % su anno 2022/1	-15,6%

Spese generali (16%)	€ 0,99167
Utili di impresa (10%)	€ 0,71896

Codice regionale: TOS23_AT.N01.002.002
Voce: 002 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per demolizioni
Articolo: 002 Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,05208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,59%

Prezzo	€ 7,72245
Scostamento % su anno 2022/1	-17,59%

Spese generali (16%)	€ 0,96833
Utili di impresa (10%)	€ 0,70204

Codice regionale: TOS23_AT.N01.002.003
Voce: 002 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per demolizioni
Articolo: 003 Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 mese



		Unità di misura	ora
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,57813
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,6%
		Prezzo	€ 7,11769
		Scostamento % su anno 2022/1	-15,6%
		Spese generali (16%)	€ 0,89250
		Utili di impresa (10%)	€ 0,64706
Codice regionale:	TOS23_AT.N01.002.004		
Voce:	002	-0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Accessori per demolizioni	
Articolo:	004	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 giorno	
		Unità di misura	ora
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,22222
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,78%
		Prezzo	€ 15,59556
		Scostamento % su anno 2022/1	-16,78%
		Spese generali (16%)	€ 1,95556
		Utili di impresa (10%)	€ 1,41778
Codice regionale:	TOS23_AT.N01.002.005		
Voce:	002	-0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Accessori per demolizioni	
Articolo:	005	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - da 2 a 10 giorni	
		Unità di misura	ora
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,04861
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,97%
		Prezzo	€ 15,37403
		Scostamento % su anno 2022/1	-17,97%
		Spese generali (16%)	€ 1,92778
		Utili di impresa (10%)	€ 1,39764
Codice regionale:	TOS23_AT.N01.002.006		
Voce:	002	-0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Accessori per demolizioni	
Articolo:	006	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 mese	
		Unità di misura	ora
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,00000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,78%
		Prezzo	€ 14,03600
		Scostamento % su anno 2022/1	-16,78%
		Spese generali (16%)	€ 1,76000
		Utili di impresa (10%)	€ 1,27600
Codice regionale:	TOS23_AT.N01.002.010		
Voce:	002	-0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Accessori per demolizioni	
Articolo:	010	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - 1 giorno	



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,42824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,67%
Prezzo	€ 20,96244
Scostamento % su anno 2022/1	+28,67%
Spese generali (16%)	€ 2,62852
Utili di impresa (10%)	€ 1,90568

Codice regionale: TOS23_AT.N01.002.011
Voce: 002 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per demolizioni
Articolo: 011 Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,54199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,17%
Prezzo	€ 19,83158
Scostamento % su anno 2022/1	+29,17%
Spese generali (16%)	€ 2,48672
Utili di impresa (10%)	€ 1,80287

Codice regionale: TOS23_AT.N01.002.012
Voce: 002 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per demolizioni
Articolo: 012 Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,62676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,72%
Prezzo	€ 17,38774
Scostamento % su anno 2022/1	+39,72%
Spese generali (16%)	€ 2,18028
Utili di impresa (10%)	€ 1,58070

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.017
Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per costipazione
Articolo: 017 Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 30,14550
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 3,78000
Utili di impresa (10%)	€ 2,74050

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.018
Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchine per costipazione
Articolo: 018 Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 30,14550
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,78000
Utili di impresa (10%) € 2,74050

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.020
Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per costipazione
Articolo: 020 Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,26250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 27,13095
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,40200
Utili di impresa (10%) € 2,46645

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.024
Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per costipazione
Articolo: 024 Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di da 11.000 Kg a 15.000 Kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,49951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,7%

Prezzo € 24,88137
Scostamento % su anno 2022/1 -2,7%

Spese generali (16%) € 3,11992
Utili di impresa (10%) € 2,26194

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.025
Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per costipazione
Articolo: 025 Rullo Ferro /Gomma a piede di montone con assetto operativo da 11.000 Kg a 15.000 kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,94362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -14,1%

Prezzo € 24,17206
Scostamento % su anno 2022/1 -14,1%

Spese generali (16%) € 3,03098
Utili di impresa (10%) € 2,19746

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.048
Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per costipazione
Articolo: 048 Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,51250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 7,03395
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,88200
Utili di impresa (10%) € 0,63945

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.049

Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchine per costipazione

Articolo: 049 Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,51250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 7,03395
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,88200
Utili di impresa (10%) € 0,63945

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.050

Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchine per costipazione

Articolo: 050 Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,96125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 6,33056
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,79380
Utili di impresa (10%) € 0,57551

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.060

Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchine per costipazione

Articolo: 060 Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,34167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -13,41%

Prezzo € 6,81597
Scostamento % su anno 2022/1 -13,41%

Spese generali (16%) € 0,85467
Utili di impresa (10%) € 0,61963

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.061

Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchine per costipazione

Articolo: 061 Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,25833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -14,76%

Prezzo € 6,70963
Scostamento % su anno 2022/1 -14,76%

Spese generali (16%) € 0,84133
Utili di impresa (10%) € 0,60997

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.062
Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per costipazione
Articolo: 062 Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,80750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -13,41%

Prezzo € 6,13437
Scostamento % su anno 2022/1 -13,41%

Spese generali (16%) € 0,76920
Utili di impresa (10%) € 0,55767

Codice regionale: TOS23_AT.N01.003.063
Voce: 003 -11,86% su anno 2022/1 -11,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per costipazione
Articolo: 063 Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa da 400 kg - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,01251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -20,12%

Prezzo € 6,39596
Scostamento % su anno 2022/1 -20,12%

Spese generali (16%) € 0,80200
Utili di impresa (10%) € 0,58145

Codice regionale: TOS23_AT.N01.004.001
Voce: 004 +86,41% su anno 2022/1 +86,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali
Articolo: 001 Aratro da scasso con profondità di lavoro fino a 90 cm - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,04050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -47,75%

Prezzo € 16,63968
Scostamento % su anno 2022/1 -47,75%

Spese generali (16%) € 2,08648
Utili di impresa (10%) € 1,51270

Codice regionale: TOS23_AT.N01.004.002
Voce: 004 +86,41% su anno 2022/1 +86,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali
Articolo: 002 Aratro da scasso con profondità di lavoro oltre 90 cm - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,29800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-50,62%
Prezzo	€ 23,34825
Scostamento % su anno 2022/1	-50,62%
Spese generali (16%)	€ 2,92768
Utili di impresa (10%)	€ 2,12257

Codice regionale: TOS23_AT.N01.004.011
Voce: 004 +86,41% su anno 2022/1 +86,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali
Ripper da scasso con profondità di lavoro fino a 60 cm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,64%
Prezzo	€ 8,34504
Scostamento % su anno 2022/1	+48,64%
Spese generali (16%)	€ 1,04640
Utili di impresa (10%)	€ 0,75864

Codice regionale: TOS23_AT.N01.004.012
Voce: 004 +86,41% su anno 2022/1 +86,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali
Ripper da scasso con profondità di lavoro oltre 60 cm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,70900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,24%
Prezzo	€ 11,11268
Scostamento % su anno 2022/1	+62,24%
Spese generali (16%)	€ 1,39344
Utili di impresa (10%)	€ 1,01024

Codice regionale: TOS23_AT.N01.004.022
Voce: 004 +86,41% su anno 2022/1 +86,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali
Benna grigliata per spietramenti per escavatore, larghezza di lavoro 50-80 cm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,66950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+236,96%
Prezzo	€ 4,68228
Scostamento % su anno 2022/1	+236,96%
Spese generali (16%)	€ 0,58712
Utili di impresa (10%)	€ 0,42566

Codice regionale: TOS23_AT.N01.004.024
Voce: 004 +86,41% su anno 2022/1 +86,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali
Benna grigliata per spietramenti per escavatore, larghezza di lavoro 90-120 cm - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,68200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+316,57%

Prezzo	€ 7,25023
Scostamento % su anno 2022/1	+316,57%

Spese generali (16%)	€ 0,90912
Utili di impresa (10%)	€ 0,65911

Codice regionale: TOS23_AT.N01.004.032
Voce: 004 **+86,41%** su anno 2022/1 **+86,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali
Articolo: 032 Lama frontale grigliata per spietramenti, larghezza 2-2,5 m - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,93950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,81%

Prezzo	€ 7,57880
Scostamento % su anno 2022/1	+38,81%

Spese generali (16%)	€ 0,95032
Utili di impresa (10%)	€ 0,68898

Codice regionale: TOS23_AT.N01.005.001
Voce: 005 **-13,13%** su anno 2022/1 **-13,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per infissione
Articolo: 001 Battipalo per infissione pali prefabbricati per escavatore cingolato, peso mazza 1,6 t - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,19007
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,78%

Prezzo	€ 15,55453
Scostamento % su anno 2022/1	-7,78%

Spese generali (16%)	€ 1,95041
Utili di impresa (10%)	€ 1,41405

Codice regionale: TOS23_AT.N01.005.002
Voce: 005 **-13,13%** su anno 2022/1 **-13,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per infissione
Articolo: 002 Battipalo per infissione pali prefabbricati per escavatore cingolato, peso mazza 1,9 t - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,22700

Prezzo	€ 19,42965
--------	------------

Spese generali (16%)	€ 2,43632
Utili di impresa (10%)	€ 1,76633

Codice regionale: TOS23_AT.N01.005.003
Voce: 005 **-13,13%** su anno 2022/1 **-13,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per infissione
Articolo: 003 Battipalo per infissione pali prefabbricati per escavatore cingolato, peso mazza 2,5 t - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,76710
Prezzo	€ 21,39482
Spese generali (16%)	€ 2,68274
Utili di impresa (10%)	€ 1,94498

Codice regionale: TOS23_AT.N01.005.004
Voce: 005 -13,13% su anno 2022/1 -13,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per infissione
Articolo: 004 Battipalo per infissione pali in legno - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,2%
Prezzo	€ 15,31474
Scostamento % su anno 2022/1	-9,2%
Spese generali (16%)	€ 1,92034
Utili di impresa (10%)	€ 1,39225

Codice regionale: TOS23_AT.N01.005.005
Voce: 005 -13,13% su anno 2022/1 -13,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per infissione
Articolo: 005 Battipalo per infissione pali in legno - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,57235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,46%
Prezzo	€ 14,76632
Scostamento % su anno 2022/1	-12,46%
Spese generali (16%)	€ 1,85158
Utili di impresa (10%)	€ 1,34239

Codice regionale: TOS23_AT.N01.005.006
Voce: 005 -13,13% su anno 2022/1 -13,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per infissione
Articolo: 006 Battipalo per infissione pali in legno - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,92693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,15%
Prezzo	€ 13,94276
Scostamento % su anno 2022/1	-8,15%
Spese generali (16%)	€ 1,74831
Utili di impresa (10%)	€ 1,26752

Codice regionale: TOS23_AT.N01.005.010
Voce: 005 -13,13% su anno 2022/1 -13,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per infissione
Articolo: 010 Vibroinfissori idraulici per palancole - ad alta frequenza per montaggio su escavatori idraulici - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,85457
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,08%

Prezzo	€ 45,75043
Scostamento % su anno 2022/1	-28,08%

Spese generali (16%)	€ 5,73673
Utili di impresa (10%)	€ 4,15913

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.001
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 001 Generatori di Corrente 5 Kva - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,95%

Prezzo	€ 5,80580
Scostamento % su anno 2022/1	-13,95%

Spese generali (16%)	€ 0,72800
Utili di impresa (10%)	€ 0,52780

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.002
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 002 Generatori di Corrente 5 Kva - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,37813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,2%

Prezzo	€ 5,58649
Scostamento % su anno 2022/1	-17,2%

Spese generali (16%)	€ 0,70050
Utili di impresa (10%)	€ 0,50786

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.004
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 004 Generatori di Corrente 5 Kva - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,04500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15%

Prezzo	€ 5,16142
Scostamento % su anno 2022/1	-15%

Spese generali (16%)	€ 0,64720
Utili di impresa (10%)	€ 0,46922

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.005
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 005 Generatori di Corrente 10 -13 Kva - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,79%
Prezzo	€ 5,99720
Scostamento % su anno 2022/1	-15,79%
Spese generali (16%)	€ 0,75200
Utili di impresa (10%)	€ 0,54520

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.006
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 006 Generatori di Corrente 10 -13 Kva - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,62708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,1%
Prezzo	€ 5,90415
Scostamento % su anno 2022/1	-17,1%
Spese generali (16%)	€ 0,74033
Utili di impresa (10%)	€ 0,53674

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.008
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 008 Generatori di Corrente 10 -13 Kva - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,79%
Prezzo	€ 5,39748
Scostamento % su anno 2022/1	-15,79%
Spese generali (16%)	€ 0,67680
Utili di impresa (10%)	€ 0,49068

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.009
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 009 Generatori di Corrente 15 Kva - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,39583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,36%
Prezzo	€ 6,88508
Scostamento % su anno 2022/1	-18,36%
Spese generali (16%)	€ 0,86333
Utili di impresa (10%)	€ 0,62592

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.010
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 010 Generatori di Corrente 15 Kva - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,32292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -19,46%

Prezzo € 6,79205
Scostamento % su anno 2022/1 -19,46%

Spese generali (16%) € 0,85167
Utili di impresa (10%) € 0,61746

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.012
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 012 Generatori di Corrente 15 Kva - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,85625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -18,36%

Prezzo € 6,19658
Scostamento % su anno 2022/1 -18,36%

Spese generali (16%) € 0,77700
Utili di impresa (10%) € 0,56333

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.013
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 013 Generatori di Corrente 20 Kva - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,02083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -8,9%

Prezzo € 7,68258
Scostamento % su anno 2022/1 -8,9%

Spese generali (16%) € 0,96333
Utili di impresa (10%) € 0,69842

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.014
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 014 Generatori di Corrente 20 Kva - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,91667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,48%

Prezzo € 7,54967
Scostamento % su anno 2022/1 -10,48%

Spese generali (16%) € 0,94667
Utili di impresa (10%) € 0,68633

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.016
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 016 Generatori di Corrente 20 Kva - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,41875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -8,9%

Prezzo € 6,91433
Scostamento % su anno 2022/1 -8,9%

Spese generali (16%) € 0,86700
Utili di impresa (10%) € 0,62858

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.017
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 017 Generatori di Corrente 30 Kva - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,38%

Prezzo € 8,77250
Scostamento % su anno 2022/1 -6,38%

Spese generali (16%) € 1,10000
Utili di impresa (10%) € 0,79750

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.018
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 018 Generatori di Corrente 30 Kva - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -8,09%

Prezzo € 8,61300
Scostamento % su anno 2022/1 -8,09%

Spese generali (16%) € 1,08000
Utili di impresa (10%) € 0,78300

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.020
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 020 Generatori di Corrente 30 Kva - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,51563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -16,55%

Prezzo € 7,03794
Scostamento % su anno 2022/1 -16,55%

Spese generali (16%) € 0,88250
Utili di impresa (10%) € 0,63981

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.021
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 021 Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%

Prezzo	€ 11,42658
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%

Spese generali (16%)	€ 1,43280
Utili di impresa (10%)	€ 1,03878

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.022
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 022 Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,27375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,11%

Prezzo	€ 10,55731
Scostamento % su anno 2022/1	-6,11%

Spese generali (16%)	€ 1,32380
Utili di impresa (10%)	€ 0,95976

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.024
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 024 Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,79750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,29%

Prezzo	€ 8,67361
Scostamento % su anno 2022/1	-14,29%

Spese generali (16%)	€ 1,08760
Utili di impresa (10%)	€ 0,78851

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.025
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 025 Generatori di Corrente 70 Kva - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,28194
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,96%

Prezzo	€ 14,39576
Scostamento % su anno 2022/1	+17,96%

Spese generali (16%)	€ 1,80511
Utili di impresa (10%)	€ 1,30871

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.026
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 026 Generatori di Corrente 70 Kva - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,97764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,08%

Prezzo € 11,45547
Scostamento % su anno 2022/1 +10,08%

Spese generali (16%) € 1,43642
Utili di impresa (10%) € 1,04141

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.028
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 028 Generatori di Corrente 70 Kva - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,77743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,01%

Prezzo € 7,37200
Scostamento % su anno 2022/1 +4,01%

Spese generali (16%) € 0,92439
Utili di impresa (10%) € 0,67018

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.029
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 029 Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,29167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -11,54%

Prezzo € 18,23617
Scostamento % su anno 2022/1 -11,54%

Spese generali (16%) € 2,28667
Utili di impresa (10%) € 1,65783

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.030
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 030 Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,29167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -17,73%

Prezzo € 16,96017
Scostamento % su anno 2022/1 -17,73%

Spese generali (16%) € 2,12667
Utili di impresa (10%) € 1,54183

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.032
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 032 Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,66250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,67%

Prezzo	€ 13,60535
Scostamento % su anno 2022/1	-26,67%

Spese generali (16%)	€ 1,70600
Utili di impresa (10%)	€ 1,23685

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.033
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 033 Generatori di Corrente 140 Kva - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,47292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,65%

Prezzo	€ 21,01945
Scostamento % su anno 2022/1	+6,65%

Spese generali (16%)	€ 2,63567
Utili di impresa (10%)	€ 1,91086

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.034
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 034 Generatori di Corrente 140 Kva - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,27596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,77%

Prezzo	€ 16,94012
Scostamento % su anno 2022/1	+5,77%

Spese generali (16%)	€ 2,12415
Utili di impresa (10%)	€ 1,54001

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.036
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 036 Generatori di Corrente 140 Kva - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,73660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,78%

Prezzo	€ 12,42391
Scostamento % su anno 2022/1	+2,78%

Spese generali (16%)	€ 1,55786
Utili di impresa (10%)	€ 1,12945

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.037
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 037 Generatori di Corrente 170 Kva - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,02730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,39%

Prezzo	€ 24,27884
Scostamento % su anno 2022/1	+5,39%

Spese generali (16%)	€ 3,04437
Utili di impresa (10%)	€ 2,20717

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.038
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 038 Generatori di Corrente 170 Kva - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,25455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,3%

Prezzo	€ 20,74081
Scostamento % su anno 2022/1	+8,3%

Spese generali (16%)	€ 2,60073
Utili di impresa (10%)	€ 1,88553

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.040
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 040 Generatori di Corrente 170 Kva - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,63580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,23%

Prezzo	€ 14,84728
Scostamento % su anno 2022/1	+3,23%

Spese generali (16%)	€ 1,86173
Utili di impresa (10%)	€ 1,34975

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.041
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 041 Generatori di Corrente 250 Kva - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,06360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,41%

Prezzo	€ 29,42916
Scostamento % su anno 2022/1	-4,41%

Spese generali (16%)	€ 3,69018
Utili di impresa (10%)	€ 2,67538

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.042
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Produzione di Energia
Articolo: 042 Generatori di Corrente 250 Kva - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,93048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,37%

Prezzo € 24,15530
Scostamento % su anno 2022/1 +0,37%

Spese generali (16%) € 3,02888
Utili di impresa (10%) € 2,19594

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.044
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 044 Generatori di Corrente 250 Kva - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,69869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,43%

Prezzo € 17,47953
Scostamento % su anno 2022/1 -1,43%

Spese generali (16%) € 2,19179
Utili di impresa (10%) € 1,58905

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.045
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 045 Torre Faro 2000 W - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,36000
Utili di impresa (10%) € 2,43600

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.046
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 046 Torre Faro 2000 W - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,36000
Utili di impresa (10%) € 2,43600

Codice regionale: TOS23_AT.N01.008.048
Voce: 008 -7,17% su anno 2022/1 -7,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Produzione di Energia
Articolo: 048 Torre Faro 2000 W - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 24,11640
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,02400
Utili di impresa (10%) € 2,19240

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.001
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 001 Motocompressori 2000 litri/minuto - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,30079
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -29,1%

Prezzo € 6,76381
Scostamento % su anno 2022/1 -29,1%

Spese generali (16%) € 0,84813
Utili di impresa (10%) € 0,61489

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.002
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 002 Motocompressori 2000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,48360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -25,25%

Prezzo € 5,72108
Scostamento % su anno 2022/1 -25,25%

Spese generali (16%) € 0,71738
Utili di impresa (10%) € 0,52010

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.004
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 004 Motocompressori 2000 litri/minuto - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,40678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -14,85%

Prezzo € 4,34705
Scostamento % su anno 2022/1 -14,85%

Spese generali (16%) € 0,54508
Utili di impresa (10%) € 0,39519

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.005
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 005 Motocompressori 2500 litri/minuto - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,70821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +17,42%

Prezzo € 11,11167
Scostamento % su anno 2022/1 +17,42%

Spese generali (16%) € 1,39331
Utili di impresa (10%) € 1,01015

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.006
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 006 Motocompressori 2500 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,86602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +19,78%

Prezzo € 8,76104
Scostamento % su anno 2022/1 +19,78%

Spese generali (16%) € 1,09856
Utili di impresa (10%) € 0,79646

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.008
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 008 Motocompressori 2500 litri/minuto - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,67061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,59%

Prezzo € 5,95970
Scostamento % su anno 2022/1 +7,59%

Spese generali (16%) € 0,74730
Utili di impresa (10%) € 0,54179

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.009
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 009 Motocompressori 3000 litri/minuto - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,84276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,47%

Prezzo € 11,28336
Scostamento % su anno 2022/1 +7,47%

Spese generali (16%) € 1,41484
Utili di impresa (10%) € 1,02576

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.010
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 010 Motocompressori 3000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,58267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +17,6%

Prezzo € 9,67549
Scostamento % su anno 2022/1 +17,6%

Spese generali (16%) € 1,21323
Utili di impresa (10%) € 0,87959

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.012
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 012 Motocompressori 3000 litri/minuto - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,77197
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +25,05%

Prezzo € 7,36504
Scostamento % su anno 2022/1 +25,05%

Spese generali (16%) € 0,92352
Utili di impresa (10%) € 0,66955

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.013
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 013 Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,79167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -4,76%

Prezzo € 12,49417
Scostamento % su anno 2022/1 -4,76%

Spese generali (16%) € 1,56667
Utili di impresa (10%) € 1,13583

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.014
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 014 Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -11,25%

Prezzo € 11,64350
Scostamento % su anno 2022/1 -11,25%

Spese generali (16%) € 1,46000
Utili di impresa (10%) € 1,05850

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.016
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Motocompressori a motore diesel
Articolo: 016 Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,51250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,81%

Prezzo	€ 9,58595
Scostamento % su anno 2022/1	-18,81%

Spese generali (16%)	€ 1,20200
Utili di impresa (10%)	€ 0,87145

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.017
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocompressori a motore diesel
Articolo: 017 Motocompressori 6000 litri/minuto - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,17366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,68%

Prezzo	€ 19,36160
Scostamento % su anno 2022/1	+13,68%

Spese generali (16%)	€ 2,42779
Utili di impresa (10%)	€ 1,76015

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.018
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocompressori a motore diesel
Articolo: 018 Motocompressori 6000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,71518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,32%

Prezzo	€ 14,94857
Scostamento % su anno 2022/1	+12,32%

Spese generali (16%)	€ 1,87443
Utili di impresa (10%)	€ 1,35896

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.020
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocompressori a motore diesel
Articolo: 020 Motocompressori 6000 litri/minuto - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,29716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,25%

Prezzo	€ 10,58718
Scostamento % su anno 2022/1	+9,25%

Spese generali (16%)	€ 1,32755
Utili di impresa (10%)	€ 0,96247

Codice regionale: TOS23_AT.N01.009.023
Voce: 009 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocompressori a motore diesel
Articolo: 023 Motocompressori oltre 17000 litri/minuto - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,16340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,73%

Prezzo € 12,96849
Scostamento % su anno 2022/1 +1,73%

Spese generali (16%) € 1,62614
Utili di impresa (10%) € 1,17895

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.001

Voce: 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Motopompe e elettropompe

Articolo: 001 Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,24375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -23,04%

Prezzo € 7,96703
Scostamento % su anno 2022/1 -23,04%

Spese generali (16%) € 0,99900
Utili di impresa (10%) € 0,72428

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.002

Voce: 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Motopompe e elettropompe

Articolo: 002 Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,82991
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -22,3%

Prezzo € 7,43897
Scostamento % su anno 2022/1 -22,3%

Spese generali (16%) € 0,93279
Utili di impresa (10%) € 0,67627

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.004

Voce: 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Motopompe e elettropompe

Articolo: 004 Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - mensile

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,20983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -19,63%

Prezzo € 6,64774
Scostamento % su anno 2022/1 -19,63%

Spese generali (16%) € 0,83357
Utili di impresa (10%) € 0,60434

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.005

Voce: 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Motopompe e elettropompe

Articolo: 005 Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,46%

Prezzo	€ 9,95393
Scostamento % su anno 2022/1	-40,46%

Spese generali (16%)	€ 1,24814
Utili di impresa (10%)	€ 0,90490

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.006
Voce: 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motopompe e elettropompe
Articolo: 006 Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,18552
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,15%

Prezzo	€ 6,61672
Scostamento % su anno 2022/1	-35,15%

Spese generali (16%)	€ 0,82968
Utili di impresa (10%)	€ 0,60152

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.008
Voce: 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motopompe e elettropompe
Articolo: 008 Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,22694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-31,87%

Prezzo	€ 5,39358
Scostamento % su anno 2022/1	-31,87%

Spese generali (16%)	€ 0,67631
Utili di impresa (10%)	€ 0,49033

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.009
Voce: 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motopompe e elettropompe
Articolo: 009 Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,43960
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,93600
Utili di impresa (10%)	€ 1,40360

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.010
Voce: 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motopompe e elettropompe
Articolo: 010 Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - 2-10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,28571
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 8,02056
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,00571
Utili di impresa (10%) € 0,72914

Codice regionale: TOS23_AT.N01.010.011**Voce:** 010 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Motopompe e elettropompe

Articolo: 011 Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - mensile

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,58333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,84833
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,73333
Utili di impresa (10%) € 0,53167

Codice regionale: TOS23_AT.N01.011.009**Voce:** 011 -3,95% su anno 2022/1 -3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 009 Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,78333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -8,63%

Prezzo € 9,93153
Scostamento % su anno 2022/1 -8,63%

Spese generali (16%) € 1,24533
Utili di impresa (10%) € 0,90287

Codice regionale: TOS23_AT.N01.011.010**Voce:** 011 -3,95% su anno 2022/1 -3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 010 Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,64792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,22%

Prezzo € 9,75875
Scostamento % su anno 2022/1 -10,22%

Spese generali (16%) € 1,22367
Utili di impresa (10%) € 0,88716

Codice regionale: TOS23_AT.N01.011.012**Voce:** 011 -3,95% su anno 2022/1 -3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 012 Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,44%
Prezzo	€ 11,48879
Scostamento % su anno 2022/1	+17,44%
Spese generali (16%)	€ 1,44060
Utili di impresa (10%)	€ 1,04444

Codice regionale: TOS23_AT.N01.011.013**Voce:** 011 -3,95% su anno 2022/1 -3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 013 Tagliatrice idraulica, motore elettrico potenza 7,5 kW, con disco in acciaio a segmento diamantato dentato, d. max 350 mm, profondità massima di taglio 26 cm, compresa misura del disco - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,72656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,49%
Prezzo	€ 3,47909
Scostamento % su anno 2022/1	-17,49%
Spese generali (16%)	€ 0,43625
Utili di impresa (10%)	€ 0,31628

Codice regionale: TOS23_AT.N01.011.015**Voce:** 011 -3,95% su anno 2022/1 -3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 015 Centralina idraulica, motore a benzina con portata idraulica regolabile - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,90625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 7,53638
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 0,94500
Utili di impresa (10%)	€ 0,68513

Codice regionale: TOS23_AT.N01.011.020**Voce:** 011 -3,95% su anno 2022/1 -3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 020 Troncatrice da banco - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,84268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,45%
Prezzo	€ 3,62726
Scostamento % su anno 2022/1	+3,45%
Spese generali (16%)	€ 0,45483
Utili di impresa (10%)	€ 0,32975

Codice regionale: TOS23_AT.N01.011.030**Voce:** 011 -3,95% su anno 2022/1 -3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 030 Sega circolare a quartabono portatile per falegnameria - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,24%

Prezzo € 3,38140
Scostamento % su anno 2022/1 +0,24%

Spese generali (16%) € 0,42400
Utili di impresa (10%) € 0,30740

Codice regionale: TOS23_AT.N01.011.041
Voce: 011 -3,95% su anno 2022/1 -3,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Attrezzature per taglio e centraline
Sega elettrica per carpenteria - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,49167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -5,75%

Prezzo € 3,17937
Scostamento % su anno 2022/1 -5,75%

Spese generali (16%) € 0,39867
Utili di impresa (10%) € 0,28903

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.005
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Tosaerba a lama rotativa, con raccolta, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,94643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,75965
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,47143
Utili di impresa (10%) € 0,34179

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.006
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Tosaerba a lama rotativa, con raccolta, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,55833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,98843
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,24933
Utili di impresa (10%) € 0,18077

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.008
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Tosaerba a lama rotativa, mulching, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,94643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 3,75965
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,47143
Utili di impresa (10%)	€ 0,34179

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.009**Voce:** 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde**Articolo:** 009 Tosaerba a lama rotativa, mulching, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,55833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,98843
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,24933
Utili di impresa (10%)	€ 0,18077

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.013**Voce:** 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde**Articolo:** 013 Tosaerba semovente con postazione a bordo per operatore, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,81%

Prezzo	€ 17,87435
Scostamento % su anno 2022/1	-1,81%

Spese generali (16%)	€ 2,24130
Utili di impresa (10%)	€ 1,62494

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.014**Voce:** 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde**Articolo:** 014 Tosaerba semovente con postazione a bordo per operatore, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,54847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,34%

Prezzo	€ 18,56385
Scostamento % su anno 2022/1	-12,34%

Spese generali (16%)	€ 2,32776
Utili di impresa (10%)	€ 1,68762

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.015**Voce:** 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde**Articolo:** 015 Tosaerba semovente con postazione a bordo per operatore, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,57651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,74%

Prezzo	€ 14,77163
Scostamento % su anno 2022/1	-2,74%

Spese generali (16%)	€ 1,85224
Utili di impresa (10%)	€ 1,34288

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.016**Voce:** 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde**Articolo:** 016 Tosaerba semovente con postazione a bordo per operatore, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,03000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,85%

Prezzo	€ 16,62628
Scostamento % su anno 2022/1	+5,85%

Spese generali (16%)	€ 2,08480
Utili di impresa (10%)	€ 1,51148

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.017**Voce:** 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde**Articolo:** 017 Tosaerba semovente con postazione a bordo per operatore, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,63138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,03%

Prezzo	€ 16,11764
Scostamento % su anno 2022/1	-1,03%

Spese generali (16%)	€ 2,02102
Utili di impresa (10%)	€ 1,46524

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.018**Voce:** 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde**Articolo:** 018 Tosaerba semovente con postazione a bordo per operatore, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,02778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,06%

Prezzo	€ 14,07144
Scostamento % su anno 2022/1	+2,06%

Spese generali (16%)	€ 1,76444
Utili di impresa (10%)	€ 1,27922

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.019**Voce:** 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde**Articolo:** 019 Motofalciatrice semovente a lama rotante minimo 120 cm di taglio, potenza 14-20 HP - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,15070**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 14,22829
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,78411
Utili di impresa (10%) € 1,29348

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.021

Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 021 Motofalciatrice semovente a lama rotante minimo 120 cm di taglio, potenza 14-20 HP - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **10,03530**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 12,80505
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,60565
Utili di impresa (10%) € 1,16410

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.026

Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 026 Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,25000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,52700
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,32000
Utili di impresa (10%) € 0,95700

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.027

Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 027 Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,92857**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,01285
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,62857
Utili di impresa (10%) € 0,45571

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.028

Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 028 Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,55833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,98843
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,24933
Utili di impresa (10%) € 0,18077

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.032
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 032 Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,01800
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,88000
Utili di impresa (10%) € 0,63800

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.033
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 033 Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,35715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,00772
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,37714
Utili di impresa (10%) € 0,27343

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.034
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 034 Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,97396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,24277
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,15583
Utili di impresa (10%) € 0,11298

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.038
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 038 Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,70180
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,08800
Utili di impresa (10%)	€ 0,06380

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.039
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 039 Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,70180
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,08800
Utili di impresa (10%)	€ 0,06380

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.040
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 040 Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,70180
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,08800
Utili di impresa (10%)	€ 0,06380

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.044
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 044 Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,29000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 5,47404
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,68640
Utili di impresa (10%)	€ 0,49764

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.045
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 045 Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,21750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,10553
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,51480
Utili di impresa (10%)	€ 0,37323

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.046
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 046 Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,14500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,73702
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34320
Utili di impresa (10%)	€ 0,24882

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.050
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 050 Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,84063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,24%
Prezzo	€ 4,90064
Scostamento % su anno 2022/1	+43,24%
Spese generali (16%)	€ 0,61450
Utili di impresa (10%)	€ 0,44551

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.051
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 051 Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,57250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,55%
Prezzo	€ 4,55851
Scostamento % su anno 2022/1	+66,55%
Spese generali (16%)	€ 0,57160
Utili di impresa (10%)	€ 0,41441

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.052
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 052 Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,43844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,2%

Prezzo	€ 4,38745
Scostamento % su anno 2022/1	+83,2%

Spese generali (16%)	€ 0,55015
Utili di impresa (10%)	€ 0,39886

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.056
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 056 Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 10,94808
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,37280
Utili di impresa (10%)	€ 0,99528

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.057
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 057 Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,31158
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 8,05357
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,00985
Utili di impresa (10%)	€ 0,73214

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.058
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 058 Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,59030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 5,85723
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,73445
Utili di impresa (10%)	€ 0,53248

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.059
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 059 Catenaria semovente, profondità' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,56250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 8,37375
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 1,05000
Utili di impresa (10%)	€ 0,76125

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.060
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 060 Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,56250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 8,37375
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 1,05000
Utili di impresa (10%)	€ 0,76125

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.061
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 061 Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,90625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 7,53638
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 0,94500
Utili di impresa (10%)	€ 0,68513

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.062
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 062 Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,63438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,50147
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,82150
Utili di impresa (10%)	€ 2,04559

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.063
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 063 Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 2-10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,58250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 21,15927
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,65320
Utili di impresa (10%) € 1,92357

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.064
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 064 Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,61250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 17,36955
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,17800
Utili di impresa (10%) € 1,57905

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.065
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 065 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 60 cm - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,18750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 7,89525
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,99000
Utili di impresa (10%) € 0,71775

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.066
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 066 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 60 cm - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,55357**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,25835
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,40857
Utili di impresa (10%) € 0,29621

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.067
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 067 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 60 cm - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,28563**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,64046
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,20570
Utili di impresa (10%) € 0,14913

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.068
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 068 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,18750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 7,89525
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,99000
Utili di impresa (10%) € 0,71775

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.069
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 069 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,55357**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,25835
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,40857
Utili di impresa (10%) € 0,29621

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.070
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 070 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,28563**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,64046
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,20570
Utili di impresa (10%) € 0,14913

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.071
Voce: 015 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 071 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,01800
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,88000
Utili di impresa (10%) € 0,63800

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.072
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 072 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,35715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,00772
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,37714
Utili di impresa (10%) € 0,27343

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.073
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 073 Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,16875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,49133
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,18700
Utili di impresa (10%) € 0,13558

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.080
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 080 Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,50750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 9,57957
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,20120
Utili di impresa (10%) € 0,87087

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.081
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
Articolo: 081 Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 7,66366
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,96096
Utili di impresa (10%)	€ 0,69670

Codice regionale: TOS23_AT.N01.015.082
Voce: 015 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 082 Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde
 Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,40540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,89729
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,86486
Utili di impresa (10%)	€ 0,62703

Codice regionale: TOS23_AT.N01.017.001
Voce: 017 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali
 Impianto a fune teleferica con stazione motrice mobile, azionata presa di potenza trattore, per esbosco su distanze massime di 600-800 metri, diametro fune portante 16mm, potenza di tiro fino a 3 tonnellate

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,51947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,96%

Prezzo	€ 27,45885
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%

Spese generali (16%)	€ 3,44312
Utili di impresa (10%)	€ 2,49626

Codice regionale: TOS23_AT.N01.017.002
Voce: 017 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali
 Impianto a fune teleferica con stazione motrice mobile, azionata presa di potenza trattore, per esbosco su distanze massime di 600-800 metri, diametro fune portante 20mm, potenza di tiro fino a 4,5 tonnellate

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,19182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,96%

Prezzo	€ 52,56076
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%

Spese generali (16%)	€ 6,59069
Utili di impresa (10%)	€ 4,77825

Codice regionale: TOS23_AT.N01.017.003
Voce: 017 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali
 Carrello per esbosco con teleferica con portata massima 1500-2500 Kg. Funzionamento a gravità - esbosco verso monte, comando automatico standard ad inversione movimento, con alloggiamento per l'utilizzo di fune portante di diametro compreso fra 14 e 28 mm e di fune traente di diametro compreso fra 8 e 14 mm.



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,79622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,96%
Prezzo	€ 4,84398
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%
Spese generali (16%)	€ 0,60740
Utili di impresa (10%)	€ 0,44036

Codice regionale: TOS23_AT.N01.017.010
Voce: 017 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali
 Canalette in polietilene ad alta densità (risine) per avvallamento manuale di legname con diametro di 250 mm, lunghezza di 4 metri con spessore di circa 10 mm e diametro nominale di 400mm, corredata di ganci di collegamento

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,01404
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,00176
Utili di impresa (10%)	€ 0,00128

Codice regionale: TOS23_AT.N01.017.020
Voce: 017 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali
 Harvester con motore di 180-190 HP, sbraccio gru 8-10 metri comprensivo di testata

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,76200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 159,19631
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,96192
Utili di impresa (10%)	€ 14,47239

Codice regionale: TOS23_AT.N01.017.025
Voce: 017 +1,98% su anno 2022/1 +1,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali
 Forwarder con capacità di carico di circa 10000-11000 Kg, motore di 150 HP, sbraccio della gru 7-10 metri e forza di trazione 140 kN

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,25100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 96,02028
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,04016
Utili di impresa (10%)	€ 8,72912

Codice regionale: TOS23_AT.N01.018.001
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Attrezzature manuali per le operazioni agricole
 Svolgitore per rotoli fili di ferro, 1 bobina



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,21550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,27498
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03448
Utili di impresa (10%)	€ 0,02500

Codice regionale: TOS23_AT.N01.030.001**Voce:** 030 +2,49% su anno 2022/1 +2,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistema per l'idrodemolizione selettiva e per la rimozione di calcestruzzo su superfici orizzontali, taglio cordoli e solette eseguito con pompe per getti ad alta pressione di acqua con capacità demolitrice fino a 100 mm.

Articolo: 001 sistema trasportabile a mano e pressione del getto fino a 200 bar con lancia manuale. Compreso consumo di acqua, l'energia elettrica o il carburante necessario alle pompe, la pulizia degli ugelli di spruzzo, la manutenzione dei macchinari impiegati oltre al personale specializzato n. 1 operatore. (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,42563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,57%
Prezzo	€ 34,99510
Scostamento % su anno 2022/1	-0,57%
Spese generali (16%)	€ 4,38810
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04388
Utili di impresa (10%)	€ 3,18137
Incidenza manodopera al 68,32%	€ 23,91000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04388

Codice regionale: TOS23_AT.N01.030.002**Voce:** 030 +2,49% su anno 2022/1 +2,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistema per l'idrodemolizione selettiva e per la rimozione di calcestruzzo su superfici orizzontali, taglio cordoli e solette eseguito con pompe per getti ad alta pressione di acqua con capacità demolitrice fino a 100 mm.

Articolo: 002 sistema montato su macchinario esterno o cingolato compreso, e pressione fino a 2500 bar con lancia manuale 20 l/min. Compreso consumo di acqua, l'energia elettrica o il carburante necessario alle pompe, la pulizia degli ugelli di spruzzo, la manutenzione dei macchinari impiegati oltre al personale specializzato n. 1 operatore. (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,65069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,23%
Prezzo	€ 270,06628
Scostamento % su anno 2022/1	+5,23%
Spese generali (16%)	€ 33,86411
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,33864
Utili di impresa (10%)	€ 24,55148
Incidenza manodopera al 21,22%	€ 57,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,33864

Codice regionale: TOS23_AT.N01.030.003**Voce:** 030 +2,49% su anno 2022/1 +2,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistema per l'idrodemolizione selettiva e per la rimozione di calcestruzzo su superfici orizzontali, taglio cordoli e solette eseguito con pompe per getti ad alta pressione di acqua con capacità demolitrice fino a 100 mm.

Articolo: 003 sistema robotizzato con gruppo pompante, compreso, montato su braccio meccanico snodabile con ugelli a pressione del getto da 1000 fino a 2500 bar con pannello di comando a distanza o computerizzato escluso il mezzo. Compreso consumo di acqua, l'energia elettrica o il carburante necessario alle pompe, la pulizia degli ugelli di spruzzo, la manutenzione dei macchinari impiegati oltre al personale specializzato n. 1 operatore. (nolo a caldo)



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 407,59303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 520,08870
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 65,21488
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,65215
Utili di impresa (10%)	€ 47,28079
Incidenza manodopera al 16,14%	€ 83,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,65215

Codice regionale:	TOS23_AT.N01.030.102
Voce:	030 +2,49% su anno 2022/1 +2,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Sistema per l'idrodemolizione selettiva e per la rimozione di calcestruzzo su superfici orizzontali, taglio cordoli e solette eseguito con pompe per getti ad alta pressione di acqua con capacità demolitrice fino a 100 mm.
Articolo:	102 sistema montato su macchinario esterno o cingolato, non compreso, e pressione fino a 2500 bar con lancia manuale 20 l/min. - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,03%
Prezzo	€ 120,18325
Scostamento % su anno 2022/1	+7,03%
Spese generali (16%)	€ 15,07000
Utili di impresa (10%)	€ 10,92575

Codice regionale:	TOS23_AT.N01.030.103
Voce:	030 +2,49% su anno 2022/1 +2,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Sistema per l'idrodemolizione selettiva e per la rimozione di calcestruzzo su superfici orizzontali, taglio cordoli e solette eseguito con pompe per getti ad alta pressione di acqua con capacità demolitrice fino a 100 mm.
Articolo:	103 sistema robotizzato con gruppo pompante, compreso, montato su braccio meccanico snodabile con ugelli a pressione del getto da 1000 fino a 2500 bar con pannello di comando a distanza o computerizzato escluso il mezzo. - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 300,01950
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,62000
Utili di impresa (10%)	€ 27,27450

Codice regionale:	TOS23_AT.N01.040.001
Voce:	040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pompa per il calcestruzzo proiettato
Articolo:	001 autocarrata, portata da 4 a 5 metri cubi/ora e lunghezza braccio fino a 16 m - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,54767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,15083
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,40763
Utili di impresa (10%)	€ 3,19553

Codice regionale:	TOS23_AT.N01.040.002
Voce:	040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	002	Pompa per il calcestruzzo proiettato autocarrata, portata da 10 a 11 metri cubi/ora e lunghezza braccio fino a 16 m - 1 mese		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,71267
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 35,36137
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 4,43403
			Utili di impresa (10%)	€ 3,21467
Codice regionale:	TOS23_AT.N01.040.003			
Voce:	040	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	003	Pompa per il calcestruzzo proiettato autocarrata, portata da 16 a 30 metri cubi/ora e lunghezza braccio fino a 16 m - 1 mese		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,68367
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 40,42837
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 5,06939
			Utili di impresa (10%)	€ 3,67531
Codice regionale:	TOS23_AT.N01.040.005			
Voce:	040	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	005	Pompa per il calcestruzzo proiettato su carrello gommato, portata da 4 a 5 metri cubi/ora e lunghezza braccio fino a 16 m con operatore (nolo a caldo)- 1 mese		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,83500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 49,55346
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 6,21360
			Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,06214
			Utili di impresa (10%)	€ 4,50486
			Incidenza manodopera al 57,84%	€ 28,66000
			Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,06214
Codice regionale:	TOS23_AT.N01.040.105			
Voce:	040	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	105	Pompa per il calcestruzzo proiettato su carrello gommato, portata da 4 a 5 metri cubi/ora e lunghezza braccio fino a 16 m - 1 mese - (nolo a freddo)		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,17500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 12,98330
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,62800
			Utili di impresa (10%)	€ 1,18030
Codice regionale:	TOS23_AT.N01.050.001			
Voce:	050	-3,93% su anno 2022/1 -3,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Intonacatrici per malte tradizionali, premiscelate, speciali		



Articolo: 001 1,5 kw - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,91550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,42%
Prezzo	€ 7,54818
Scostamento % su anno 2022/1	-6,42%
Spese generali (16%)	€ 0,94648
Utili di impresa (10%)	€ 0,68620

Codice regionale: TOS23_AT.N01.050.002

Voce: 050 -3,93% su anno 2022/1 -3,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Intonacatrici per malte tradizionali, premiscelate, speciali

Articolo: 002 1,5 Kw - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,25375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,44%
Prezzo	€ 7,97979
Scostamento % su anno 2022/1	-1,44%
Spese generali (16%)	€ 1,00060
Utili di impresa (10%)	€ 0,72544

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.001

Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra

Articolo: 001 Vibratore per calcestruzzo - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,74313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,67%
Prezzo	€ 3,50023
Scostamento % su anno 2022/1	-5,67%
Spese generali (16%)	€ 0,43890
Utili di impresa (10%)	€ 0,31820

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.005

Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra

Articolo: 005 Aspiratore per polveri da 50 lt - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,87188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,61%
Prezzo	€ 2,38852
Scostamento % su anno 2022/1	+41,61%
Spese generali (16%)	€ 0,29950
Utili di impresa (10%)	€ 0,21714

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.018

Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra

Articolo: 018 Idropulitrice a 200 ATM - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,51563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -4,26%

Prezzo € 4,48594
Scostamento % su anno 2022/1 -4,26%

Spese generali (16%) € 0,56250
Utili di impresa (10%) € 0,40781

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.019
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Utensili e accessori per macchine movimento terra
Idropulitrice a 200 ATM - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,45313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -5,96%

Prezzo € 4,40619
Scostamento % su anno 2022/1 -5,96%

Spese generali (16%) € 0,55250
Utili di impresa (10%) € 0,40056

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.020
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Utensili e accessori per macchine movimento terra
Idropulitrice a 200 ATM - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,10156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,15%

Prezzo € 3,95759
Scostamento % su anno 2022/1 -6,15%

Spese generali (16%) € 0,49625
Utili di impresa (10%) € 0,35978

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.031
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Utensili e accessori per macchine movimento terra
Levigatrice per pavimenti in legno - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,01563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,42%

Prezzo € 8,95194
Scostamento % su anno 2022/1 +7,42%

Spese generali (16%) € 1,12250
Utili di impresa (10%) € 0,81381

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.032
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Utensili e accessori per macchine movimento terra
levigatrice per pavimenti - 2-10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +13,19%

Prezzo € 10,60675
Scostamento % su anno 2022/1 +13,19%

Spese generali (16%) € 1,33000
Utili di impresa (10%) € 0,96425

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.033
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 033 macchina combinata per lavorazione legno - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +72,73%

Prezzo € 6,06100
Scostamento % su anno 2022/1 +72,73%

Spese generali (16%) € 0,76000
Utili di impresa (10%) € 0,55100

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.035
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 035 monospazzola ad alta velocità per ceratura dei pavimenti (lucidatrice)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,38%

Prezzo € 4,38625
Scostamento % su anno 2022/1 -6,38%

Spese generali (16%) € 0,55000
Utili di impresa (10%) € 0,39875

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.041
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 041 sabbiatrice - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,90625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -19,57%

Prezzo € 7,53638
Scostamento % su anno 2022/1 -19,57%

Spese generali (16%) € 0,94500
Utili di impresa (10%) € 0,68513

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.042
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 042 sabbiatrice - da 2 a 10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,83594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,53%
Prezzo	€ 7,44666
Scostamento % su anno 2022/1	-20,53%
Spese generali (16%)	€ 0,93375
Utili di impresa (10%)	€ 0,67697

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.043
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 043 Utensili e accessori per macchine movimento terra
sabbiatrice - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,31563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,57%
Prezzo	€ 6,78274
Scostamento % su anno 2022/1	-19,57%
Spese generali (16%)	€ 0,85050
Utili di impresa (10%)	€ 0,61661

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.048
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 048 Utensili e accessori per macchine movimento terra
Piegaferri combinata - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,90938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,7%
Prezzo	€ 6,26437
Scostamento % su anno 2022/1	+33,7%
Spese generali (16%)	€ 0,78550
Utili di impresa (10%)	€ 0,56949

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.049
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 049 Utensili e accessori per macchine movimento terra
Piegaferri combinata - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,82344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,36%
Prezzo	€ 6,15471
Scostamento % su anno 2022/1	+31,36%
Spese generali (16%)	€ 0,77175
Utili di impresa (10%)	€ 0,55952

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.050
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Utensili e accessori per macchine movimento terra
Piegaferri combinata - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,39844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,1%
Prezzo	€ 5,61241
Scostamento % su anno 2022/1	+33,1%
Spese generali (16%)	€ 0,70375
Utili di impresa (10%)	€ 0,51022

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.051
Voce: 060 **+4,69%** su anno 2022/1 **+4,69%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 051 Fresatrice per asfalto e cemento da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 16,74750
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 2,10000
Utili di impresa (10%)	€ 1,52250

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.052
Voce: 060 **+4,69%** su anno 2022/1 **+4,69%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 052 Fresatrice per asfalto e cemento da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 16,74750
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 2,10000
Utili di impresa (10%)	€ 1,52250

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.053
Voce: 060 **+4,69%** su anno 2022/1 **+4,69%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 053 Fresatrice per asfalto e cemento da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,81250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 15,07275
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 1,89000
Utili di impresa (10%)	€ 1,37025

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.054
Voce: 060 **+4,69%** su anno 2022/1 **+4,69%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 054 Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,06055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,57%
Prezzo	€ 11,56126
Scostamento % su anno 2022/1	+11,57%
Spese generali (16%)	€ 1,44969
Utili di impresa (10%)	€ 1,05102

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.055
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 055 Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,17289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,39%
Prezzo	€ 10,42861
Scostamento % su anno 2022/1	+19,39%
Spese generali (16%)	€ 1,30766
Utili di impresa (10%)	€ 0,94806

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.056
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 056 Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,03427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,78%
Prezzo	€ 8,97573
Scostamento % su anno 2022/1	+38,78%
Spese generali (16%)	€ 1,12548
Utili di impresa (10%)	€ 0,81598

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.057
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 057 Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,4%
Prezzo	€ 14,35500
Scostamento % su anno 2022/1	-23,4%
Spese generali (16%)	€ 1,80000
Utili di impresa (10%)	€ 1,30500

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.058
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 058 Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,4%

Prezzo	€ 14,35500
Scostamento % su anno 2022/1	-23,4%

Spese generali (16%)	€ 1,80000
Utili di impresa (10%)	€ 1,30500

Codice regionale: TOS23_AT.N01.060.059
Voce: 060 +4,69% su anno 2022/1 +4,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Utensili e accessori per macchine movimento terra
Articolo: 059 Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,4%

Prezzo	€ 12,91950
Scostamento % su anno 2022/1	-23,4%

Spese generali (16%)	€ 1,62000
Utili di impresa (10%)	€ 1,17450

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.001
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 001 Trapano con percussione, potenza 450/500 W, per punte da 5-20 mm - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 3,50900
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,44000
Utili di impresa (10%)	€ 0,31900

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.003
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 003 Perforatore elettrico con percussione, adatto anche ad uso scalpello, potenza 750 W, per punte diametro 5-32 mm, o corone diamantate fino 90 mm - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,28125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%

Prezzo	€ 4,18688
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%

Spese generali (16%)	€ 0,52500
Utili di impresa (10%)	€ 0,38063

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.009
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 009 Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,13%

Prezzo € 5,50275
Scostamento % su anno 2022/1 -2,13%

Spese generali (16%) € 0,69000
Utili di impresa (10%) € 0,50025

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.010
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 010 Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,25781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,37%

Prezzo € 5,43297
Scostamento % su anno 2022/1 -3,37%

Spese generali (16%) € 0,68125
Utili di impresa (10%) € 0,49391

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.011
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 011 Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,88125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,13%

Prezzo € 4,95248
Scostamento % su anno 2022/1 -2,13%

Spese generali (16%) € 0,62100
Utili di impresa (10%) € 0,45023

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.031
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 031 Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,08333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -7,33%

Prezzo € 5,21033
Scostamento % su anno 2022/1 -7,33%

Spese generali (16%) € 0,65333
Utili di impresa (10%) € 0,47367

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.032
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 032 Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,03125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,51%**

Prezzo € 5,14388
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,51%**

Spese generali (16%) € 0,64500
Utili di impresa (10%) € 0,46763

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.033

Voce: 065 **+1,05%** su anno 2022/1 **+1,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 033 Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,67500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-7,33%**

Prezzo € 4,68930
Scostamento % su anno 2022/1 **-7,33%**

Spese generali (16%) € 0,58800
Utili di impresa (10%) € 0,42630

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.034

Voce: 065 **+1,05%** su anno 2022/1 **+1,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 034 Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 23 kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,39167**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-19,41%**

Prezzo € 8,15577
Scostamento % su anno 2022/1 **-19,41%**

Spese generali (16%) € 1,02267
Utili di impresa (10%) € 0,74143

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.040

Voce: 065 **+1,05%** su anno 2022/1 **+1,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 040 Macchina perforatrice con sonda elettrorotativa (carotatrice) con centralina idraulica e punte (corone) diamantate o al widia - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,36792**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-13,6%**

Prezzo € 6,84947
Scostamento % su anno 2022/1 **-13,6%**

Spese generali (16%) € 0,85887
Utili di impresa (10%) € 0,62268

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.041

Voce: 065 **+1,05%** su anno 2022/1 **+1,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 041 Macchina perforatrice a corona diamantata (x carotaggio/perforazione a secco) con estrazione delle carote - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,52417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,51%
Prezzo	€ 8,32484
Scostamento % su anno 2022/1	+17,51%
Spese generali (16%)	€ 1,04387
Utili di impresa (10%)	€ 0,75680

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.042
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 042 Macchina perforatrice con sonda elettrorotativa (carotatrice) e centralina ad aria e punte diamantate a widia - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,77250
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,10000
Utili di impresa (10%)	€ 0,79750

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.051
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 051 Corone diamantate da d. 43 mm a 80 mm, per macchine perforatrici.

Unità di misura	mm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,32%
Prezzo	€ 31,58100
Scostamento % su anno 2022/1	+5,32%
Spese generali (16%)	€ 3,96000
Utili di impresa (10%)	€ 2,87100

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.052
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 052 Corone diamantate da d. 81 mm a 120 mm, per macchine perforatrici.

Unità di misura	mm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,55834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,54%
Prezzo	€ 40,26844
Scostamento % su anno 2022/1	+39,54%
Spese generali (16%)	€ 5,04933
Utili di impresa (10%)	€ 3,66077

Codice regionale: TOS23_AT.N01.065.053
Voce: 065 +1,05% su anno 2022/1 +1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Martelli, perforatori elettrici e accessori
Articolo: 053 Corone diamantate da d. 150 mm, per macchine perforatrici.



Unità di misura	mm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,12084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,8%

Prezzo	€ 55,02219
Scostamento % su anno 2022/1	+27,8%

Spese generali (16%)	€ 6,89933
Utili di impresa (10%)	€ 5,00202

Codice regionale: TOS23_AT.N01.070.005
Voce: 070 -12,35% su anno 2022/1 -12,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Saldatrici e motosaldatrici
Articolo: 005 Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,29167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,61%

Prezzo	€ 8,02817
Scostamento % su anno 2022/1	-28,61%

Spese generali (16%)	€ 1,00667
Utili di impresa (10%)	€ 0,72983

Codice regionale: TOS23_AT.N01.070.006
Voce: 070 -12,35% su anno 2022/1 -12,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Saldatrici e motosaldatrici
Articolo: 006 Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,23958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,2%

Prezzo	€ 7,96170
Scostamento % su anno 2022/1	-29,2%

Spese generali (16%)	€ 0,99833
Utili di impresa (10%)	€ 0,72379

Codice regionale: TOS23_AT.N01.070.007
Voce: 070 -12,35% su anno 2022/1 -12,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Saldatrici e motosaldatrici
Articolo: 007 Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A -1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,66250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,61%

Prezzo	€ 7,22535
Scostamento % su anno 2022/1	-28,61%

Spese generali (16%)	€ 0,90600
Utili di impresa (10%)	€ 0,65685

Codice regionale: TOS23_AT.N01.070.010
Voce: 070 -12,35% su anno 2022/1 -12,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Saldatrici e motosaldatrici
Articolo: 010 Saldatrice ossiacetilenica compresi accessori e tubazioni esclusi consumi su carrello - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,65000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,10540
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,26400
Utili di impresa (10%) € 0,19140

Codice regionale: TOS23_AT.N01.070.011
Voce: 070 -12,35% su anno 2022/1 -12,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Saldatrici e motosaldatrici
Articolo: 011 Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,98750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,08805
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,63800
Utili di impresa (10%) € 0,46255

Codice regionale: TOS23_AT.N01.070.012
Voce: 070 -12,35% su anno 2022/1 -12,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Saldatrici e motosaldatrici
Articolo: 012 Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,02500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,85990
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,48400
Utili di impresa (10%) € 0,35090

Codice regionale: TOS23_AT.N01.070.013
Voce: 070 -12,35% su anno 2022/1 -12,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Saldatrici e motosaldatrici
Articolo: 013 Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,03157**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,59228
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,32505
Utili di impresa (10%) € 0,23566

Codice regionale: TOS23_AT.N01.071.001
Voce: 071 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per saldatrici
Articolo: 001 Ossigeno in bombole per saldatrice ossiacetilenica - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,61700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,06329
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,25872
Utili di impresa (10%) € 0,18757

Codice regionale: TOS23_AT.N01.072.001
Voce: 072 +26,71% su anno 2022/1 +26,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Betoniere
Articolo: 001 Betoniera a bicchiere a ribaltamento da 350 lt , motore elettrico - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,32031**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,47%

Prezzo € 4,23672
Scostamento % su anno 2022/1 +0,47%

Spese generali (16%) € 0,53125
Utili di impresa (10%) € 0,38516

Codice regionale: TOS23_AT.N01.072.002
Voce: 072 +26,71% su anno 2022/1 +26,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Betoniere
Articolo: 002 Betoniera a bicchiere a ribaltamento da 500 lt , motore elettrico - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,85750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +159,79%

Prezzo € 2,37017
Scostamento % su anno 2022/1 +159,79%

Spese generali (16%) € 0,29720
Utili di impresa (10%) € 0,21547

Codice regionale: TOS23_AT.N01.072.003
Voce: 072 +26,71% su anno 2022/1 +26,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Betoniere
Articolo: 003 Betoniera idraulica a inversione di marcia da 750 lt, motore elettrico - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **0,99000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,26324
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,15840
Utili di impresa (10%) € 0,11484

Codice regionale: TOS23_AT.N01.072.004
Voce: 072 +26,71% su anno 2022/1 +26,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Betoniere
Articolo: 004 Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1000 lt, motore elettrico - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,68432
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,21120
Utili di impresa (10%)	€ 0,15312

Codice regionale: TOS23_AT.N01.072.005
Voce: 072 +26,71% su anno 2022/1 +26,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Betoniere
Articolo: 005 Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1250 lt, motore elettrico - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,10540
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,26400
Utili di impresa (10%)	€ 0,19140

Codice regionale: TOS23_AT.N01.072.006
Voce: 072 +26,71% su anno 2022/1 +26,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Betoniere
Articolo: 006 Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1500 lt, motore elettrico - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,04600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,61070
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,32736
Utili di impresa (10%)	€ 0,23734

Codice regionale: TOS23_AT.N01.073.001
Voce: 073 -4,56% su anno 2022/1 -4,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Autobetoniere
Articolo: 001 Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%

Prezzo	€ 28,47075
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%

Spese generali (16%)	€ 3,57000
Utili di impresa (10%)	€ 2,58825

Codice regionale: TOS23_AT.N01.073.002
Voce: 073 -4,56% su anno 2022/1 -4,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Autobetoniere
Articolo: 002 Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - da 2 a 10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 28,47075
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,57000
Utili di impresa (10%) € 2,58825

Codice regionale: TOS23_AT.N01.073.004
Voce: 073 -4,56% su anno 2022/1 -4,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autobetoniere
Articolo: 004 Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,08125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 25,62368
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,21300
Utili di impresa (10%) € 2,32943

Codice regionale: TOS23_AT.N01.073.005
Voce: 073 -4,56% su anno 2022/1 -4,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autobetoniere
Articolo: 005 Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,08925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 34,56588
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,33428
Utili di impresa (10%) € 3,14235

Codice regionale: TOS23_AT.N01.073.006
Voce: 073 -4,56% su anno 2022/1 -4,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autobetoniere
Articolo: 006 Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,67757
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 30,21258
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,78841
Utili di impresa (10%) € 2,74660

Codice regionale: TOS23_AT.N01.073.008
Voce: 073 -4,56% su anno 2022/1 -4,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autobetoniere
Articolo: 008 Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,11430**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 19,28585
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,41829
Utili di impresa (10%) € 1,75326

Codice regionale: TOS23_AT.N01.073.010
Voce: 073 -4,56% su anno 2022/1 -4,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autobetoniere
Articolo: 010 Autobetoniera da 6000 A 10.000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,07263**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 24,33668
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,05162
Utili di impresa (10%) € 2,21243

Codice regionale: TOS23_AT.N01.074.001
Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Silos
Articolo: 001 Silos per contenimento leganti con capacità 16,5 mc - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,09900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,12632
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,01584
Utili di impresa (10%) € 0,01148

Codice regionale: TOS23_AT.N01.100.901
Voce: 100 +0,82% su anno 2022/1 +0,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Oneri per consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 901 per macchine operatrici -fino a 10.000 kg - fino 125 CV.

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,10329**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,36%**

Prezzo € 21,82380
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,36%**

Spese generali (16%) € 2,73653
Utili di impresa (10%) € 1,98398

Codice regionale: TOS23_AT.N01.100.902
Voce: 100 +0,82% su anno 2022/1 +0,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Oneri per consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 902 per macchine operatrici -da 10.000 kg a 25.000 kg - da 126 CV a 300 CV



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,04789
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 52,37711
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 6,56766
Utili di impresa (10%)	€ 4,76156

Codice regionale: TOS23_AT.N01.100.911
Voce: 100 +0,82% su anno 2022/1 +0,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Oneri per consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 911 per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a benzina (decespugliatori, tosaerba, ecc.)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,28962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,82%
Prezzo	€ 4,19756
Scostamento % su anno 2022/1	+5,82%
Spese generali (16%)	€ 0,52634
Utili di impresa (10%)	€ 0,38160

Codice regionale: TOS23_AT.N01.100.912
Voce: 100 +0,82% su anno 2022/1 +0,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Oneri per consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 912 per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a gasolio

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,93199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 3,74122
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 0,46912
Utili di impresa (10%)	€ 0,34011

Codice regionale: TOS23_AT.N01.100.913
Voce: 100 +0,82% su anno 2022/1 +0,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Oneri per consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 913 per macchine operatrici - oltre 15 e fino a 33 CV - con alimentazione a gasolio

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,16709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 9,14520
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 1,14673
Utili di impresa (10%)	€ 0,83138

Codice regionale: TOS23_AT.N01.100.914
Voce: 100 +0,82% su anno 2022/1 +0,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Oneri per consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 914 per motoseghe con alimentazione a miscela di benzina



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,47515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,35%
Prezzo	€ 5,71029
Scostamento % su anno 2022/1	-10,35%
Spese generali (16%)	€ 0,71602
Utili di impresa (10%)	€ 0,51912

Codice regionale: TOS23_AT.N01.101.901
Voce: 101 -3,08% su anno 2022/1 -3,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 901 per macchine operatrici -fino a 10.000 kg - fino 126 CV.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,62085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 11,00021
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 1,37934
Utili di impresa (10%)	€ 1,00002

Codice regionale: TOS23_AT.N01.101.902
Voce: 101 -3,08% su anno 2022/1 -3,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 902 per macchine operatrici -da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,35733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 32,35595
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 4,05717
Utili di impresa (10%)	€ 2,94145

Codice regionale: TOS23_AT.N01.101.911
Voce: 101 -3,08% su anno 2022/1 -3,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 911 per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a benzina (decespugliatori, tosaerba, ecc.)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,03307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,35%
Prezzo	€ 1,31820
Scostamento % su anno 2022/1	-10,35%
Spese generali (16%)	€ 0,16529
Utili di impresa (10%)	€ 0,11984

Codice regionale: TOS23_AT.N01.101.912
Voce: 101 -3,08% su anno 2022/1 -3,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 912 per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a gasolio



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 1,87421
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 0,23501
Utili di impresa (10%)	€ 0,17038

Codice regionale: TOS23_AT.N01.101.913
Voce: 101 -3,08% su anno 2022/1 -3,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 913 per macchine operatrici - oltre 15 e fino a 30 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,40646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 5,62264
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 0,70503
Utili di impresa (10%)	€ 0,51115

Codice regionale: TOS23_AT.N01.101.914
Voce: 101 -3,08% su anno 2022/1 -3,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 914 per motoseghe

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,35%
Prezzo	€ 3,92099
Scostamento % su anno 2022/1	-10,35%
Spese generali (16%)	€ 0,49166
Utili di impresa (10%)	€ 0,35645

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N02 +53,11% su anno 2022/1 +53,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MEZZI DI TRASPORTO, MACCHINE MOTRICI NON OPERATRICI E ACCESSORI LAVORANTI: Nel prezzo del trasporto dei noli a caldo è compreso il costo della mano d'opera del conducente, le assicurazioni di ogni genere, le spese per i materiali di consumo e ogni altra spesa per dare il mezzo in pieno stato di efficienza. Anche nel caso dei trasporti i prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA.

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.001
Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dumper e motocaricole
Articolo: 001 Motocarroli cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - 1 giorno (nolo a freddo)



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,13%

Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+2,13%

Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.002

Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dumper e motocarriole

Articolo: 002 Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,34375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 9,37063
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,17500
Utili di impresa (10%)	€ 0,85188

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.003

Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dumper e motocarriole

Articolo: 003 Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,13%

Prezzo	€ 8,61300
Scostamento % su anno 2022/1	+2,13%

Spese generali (16%)	€ 1,08000
Utili di impresa (10%)	€ 0,78300

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.005

Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dumper e motocarriole

Articolo: 005 Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,51%

Prezzo	€ 13,23850
Scostamento % su anno 2022/1	-21,51%

Spese generali (16%)	€ 1,66000
Utili di impresa (10%)	€ 1,20350

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.006

Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dumper e motocarriole

Articolo: 006 Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo)



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,20833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,77%

Prezzo	€ 13,02583
Scostamento % su anno 2022/1	-22,77%

Spese generali (16%)	€ 1,63333
Utili di impresa (10%)	€ 1,18417

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.007
Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dumper e motocarriole
Articolo: 007 Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,33750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,51%

Prezzo	€ 11,91465
Scostamento % su anno 2022/1	-21,51%

Spese generali (16%)	€ 1,49400
Utili di impresa (10%)	€ 1,08315

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.009
Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dumper e motocarriole
Articolo: 009 Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%

Prezzo	€ 18,42225
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%

Spese generali (16%)	€ 2,31000
Utili di impresa (10%)	€ 1,67475

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.010
Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dumper e motocarriole
Articolo: 010 Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%

Prezzo	€ 18,42225
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%

Spese generali (16%)	€ 2,31000
Utili di impresa (10%)	€ 1,67475

Codice regionale: TOS23_AT.N02.007.011
Voce: 007 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dumper e motocarriole
Articolo: 011 Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - 1 mese (nolo a freddo)



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,99375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 16,58003
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 2,07900
Utili di impresa (10%)	€ 1,50728

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.005
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 005 Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,75005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 71,13707
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 8,92001
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08920
Utili di impresa (10%)	€ 6,46701
Incidenza manodopera al 40,29%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08920

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.006
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 006 Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - da 2 a 10 giorni (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,18830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 70,42027
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 8,83013
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08830
Utili di impresa (10%)	€ 6,40184
Incidenza manodopera al 40,7%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08830

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.008
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 008 Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,59655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 69,66520
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 8,73545
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08735
Utili di impresa (10%)	€ 6,33320
Incidenza manodopera al 41,14%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08735



Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.009
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 009 Autocarro ribaltabile con MTT 5000 Kg e pu 2700 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,94197
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,6%
Prezzo	€ 58,62196
Scostamento % su anno 2022/1	+4,6%
Spese generali (16%)	€ 7,35072
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07351
Utili di impresa (10%)	€ 5,32927
Incidenza manodopera al 48,89%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07351

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.010
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 010 Autocarro ribaltabile con MTT 6000 Kg e pu 3000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,70197
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,46%
Prezzo	€ 57,03972
Scostamento % su anno 2022/1	+0,46%
Spese generali (16%)	€ 7,15232
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07152
Utili di impresa (10%)	€ 5,18543
Incidenza manodopera al 50,25%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07152

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.012
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 012 Autocarro ribaltabile con MTT 7500 Kg e pu 5000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,66255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 69,74942
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 8,74601
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08746
Utili di impresa (10%)	€ 6,34086
Incidenza manodopera al 41,09%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08746

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.013
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 013 Autocarro ribaltabile con MTT 10000 Kg e pu 7000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,42155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 70,71790
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 8,86745
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08867
Utili di impresa (10%)	€ 6,42890
Incidenza manodopera al 40,53%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08867

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.014
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 014 Autocarro ribaltabile con MTT 12000 Kg e pu 8000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,13755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 72,90752
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 9,14201
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09142
Utili di impresa (10%)	€ 6,62796
Incidenza manodopera al 39,31%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09142

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.016
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 016 Autocarro ribaltabile con MTT 15000 Kg e pu 10000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,67605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 76,14664
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 9,54817
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09548
Utili di impresa (10%)	€ 6,92242
Incidenza manodopera al 37,64%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09548

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.017
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 017 Autocarro ribaltabile con MTT 18000 Kg e pu 12000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo)



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,39305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,71%
Prezzo	€ 79,61353
Scostamento % su anno 2022/1	+0,71%
Spese generali (16%)	€ 9,98289
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09983
Utili di impresa (10%)	€ 7,23759
Incidenza manodopera al 36%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09983

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.018
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 018 Trattore con semirimorchio MTC 44000 kg pu 30000 Kg - 1 mese (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,73222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,82%
Prezzo	€ 97,91032
Scostamento % su anno 2022/1	+0,82%
Spese generali (16%)	€ 12,27716
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12277
Utili di impresa (10%)	€ 8,90094
Incidenza manodopera al 29,27%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12277

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.019
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 019 Autocarro ribaltabile con MTT 26000 Kg e pu 17000 Kg, 3 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,29905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,66%
Prezzo	€ 85,87359
Scostamento % su anno 2022/1	+0,66%
Spese generali (16%)	€ 10,76785
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10768
Utili di impresa (10%)	€ 7,80669
Incidenza manodopera al 33,37%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10768

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.020
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 020 Autocarro leggero con MTT 3500 Kg e pu 1400 Kg, prom.6+1 - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,55625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,77%
Prezzo	€ 17,29778
Scostamento % su anno 2022/1	-6,77%
Spese generali (16%)	€ 2,16900
Utili di impresa (10%)	€ 1,57253



Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.021
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 021 Autocarro ribaltabile con MTT oltre 26000 Kg e pu da 17000 Kg a 22000 kg, 3 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,20005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,66%
Prezzo	€ 85,74727
Scostamento % su anno 2022/1	+0,66%
Spese generali (16%)	€ 10,75201
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10752
Utili di impresa (10%)	€ 7,79521
Incidenza manodopera al 33,42%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10752

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.022
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 022 Autocarro ribaltabile con MTT oltre 32000 Kg e pu oltre 22000 kg (bilico), 4 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,79522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,86%
Prezzo	€ 94,16271
Scostamento % su anno 2022/1	+0,86%
Spese generali (16%)	€ 11,80724
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11807
Utili di impresa (10%)	€ 8,56025
Incidenza manodopera al 30,44%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11807

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.024
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 024 Autocarro leggero con MTT 3500 Kg con spandicalce (nolo a freddo) - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,44643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,84965
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,87143
Utili di impresa (10%)	€ 3,53179

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.026
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 026 Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,92650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,83%

Prezzo	€ 11,39021
Scostamento % su anno 2022/1	-27,83%

Spese generali (16%)	€ 1,42824
Utili di impresa (10%)	€ 1,03547

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.027**Voce:** 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 027 Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,34083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-31,38%

Prezzo	€ 11,91890
Scostamento % su anno 2022/1	-31,38%

Spese generali (16%)	€ 1,49453
Utili di impresa (10%)	€ 1,08354

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.028**Voce:** 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 028 Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,82942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,85%

Prezzo	€ 9,99034
Scostamento % su anno 2022/1	-21,85%

Spese generali (16%)	€ 1,25271
Utili di impresa (10%)	€ 0,90821

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.031**Voce:** 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 031 Trattore gommato con potenza da 75 a 150 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,60180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,02%

Prezzo	€ 18,63190
Scostamento % su anno 2022/1	+23,02%

Spese generali (16%)	€ 2,33629
Utili di impresa (10%)	€ 1,69381

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.032**Voce:** 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 032 Trattore gommato con potenza 160 HP (118 kW) completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile.



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,09950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,84%
Prezzo	€ 24,37096
Scostamento % su anno 2022/1	+22,84%
Spese generali (16%)	€ 3,05592
Utili di impresa (10%)	€ 2,21554

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.041

Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 041 Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,69800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,27065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,91168
Utili di impresa (10%)	€ 0,66097

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.042

Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 042 Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,69800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,27065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,91168
Utili di impresa (10%)	€ 0,66097

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.043

Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 043 Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,36100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,94464
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,49776
Utili di impresa (10%)	€ 1,08588

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.044

Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 044 Trattore cingolato con potenza da 75 a 150 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,48650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,16%

Prezzo	€ 28,69277
Scostamento % su anno 2022/1	+44,16%

Spese generali (16%)	€ 3,59784
Utili di impresa (10%)	€ 2,60843

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.045**Voce:** 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 045 Trattore cingolato con potenza oltre 160 HP (118 kW) completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,01917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,16%

Prezzo	€ 49,78846
Scostamento % su anno 2022/1	-6,16%

Spese generali (16%)	€ 6,24307
Utili di impresa (10%)	€ 4,52622

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.051**Voce:** 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 051 Motoagricola 4RM con portata utile 8 q.li (nolo a freddo)- 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,30100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 5,48808
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,68816
Utili di impresa (10%)	€ 0,49892

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.052**Voce:** 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 052 Motoagricola 4RM con portata utile 15 q.li (nolo a freddo)- 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,73100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,22%

Prezzo	€ 8,58876
Scostamento % su anno 2022/1	+52,22%

Spese generali (16%)	€ 1,07696
Utili di impresa (10%)	€ 0,78080

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.070**Voce:** 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 070 Cisterna attrezzata per l'irrigazione capacità da 2000 litri (nolo a freddo) - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,41300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,18299
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,02608
Utili di impresa (10%)	€ 0,74391

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.071
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 071 Cisterna attrezzata per l'irrigazione capacità da 2200 fino a 6000 litri (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,82500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,08870
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,89200
Utili di impresa (10%)	€ 1,37170

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.072
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 072 Cisterne attrezzate per l'irrigazione capacità da 6100 fino a 10.000 litri (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,24600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,45390
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,43936
Utili di impresa (10%)	€ 1,76854

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.105
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 105 Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,20750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,38%
Prezzo	€ 14,30077
Scostamento % su anno 2022/1	+0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,79320
Utili di impresa (10%)	€ 1,30007

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.106
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 106 Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo)



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,64575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,39%

Prezzo € 13,58398
Scostamento % su anno 2022/1 +0,39%

Spese generali (16%) € 1,70332
Utili di impresa (10%) € 1,23491

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.109
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 109 Autocarro ribaltabile con MTT 5000 Kg e pu 2700 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,31300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +27,87%

Prezzo € 10,60739
Scostamento % su anno 2022/1 +27,87%

Spese generali (16%) € 1,33008
Utili di impresa (10%) € 0,96431

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.110
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 110 Autocarro ribaltabile con MTT 6000 Kg e pu 3000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,07300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 9,02515
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,13168
Utili di impresa (10%) € 0,82047

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.112
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 112 Autocarro ribaltabile con MTT 7500 Kg e pu 5000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 12,91312
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,61920
Utili di impresa (10%) € 1,17392

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.113
Voce: 014 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 113 Autocarro ribaltabile con MTT 10000 Kg e pu 7000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a freddo)



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,87900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 13,88160
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,74064
Utili di impresa (10%) € 1,26196

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.114
Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 114 Autocarro ribaltabile con MTT 12000 Kg e pu 8000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,59500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,07122
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,01520
Utili di impresa (10%) € 1,46102

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.208
Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 208 Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,05400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,82890
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,60864
Utili di impresa (10%) € 1,16626

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.216
Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 216 Autocarro ribaltabile con MTT 15000 Kg e pu 10000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,95700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 15,25713
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,91312
Utili di impresa (10%) € 1,38701

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.217
Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)
Articolo: 217 Autocarro ribaltabile con MTT 18000 Kg e pu 12000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a freddo)



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,67400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 18,72402
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,34784
Utili di impresa (10%) € 1,70218

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.218

Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 218 Trattore con semirimorchio MTC 44000 kg pu 30000 Kg - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 20,84500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 26,59822
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,33520
Utili di impresa (10%) € 2,41802

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.219

Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 219 Autocarro ribaltabile con MTT 26000 Kg e pu 17000 Kg, 3 assi - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,58000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 24,98408
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,13280
Utili di impresa (10%) € 2,27128

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.221

Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 221 Autocarro ribaltabile con MTT oltre 26000 Kg e pu da 17000 Kg a 22000 kg, 3 assi - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,48100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 24,85776
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,11696
Utili di impresa (10%) € 2,25980

Codice regionale: TOS23_AT.N02.014.222

Voce: 014 **+2,01%** su anno 2022/1 **+2,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 222 Autocarro ribaltabile con MTT oltre 32000 Kg e pu oltre 22000 kg (bilico), 4 assi - 1 mese (nolo a freddo)



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,90800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,85061
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,86528
Utili di impresa (10%) € 2,07733

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.001
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,38438**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,97447
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,50150
Utili di impresa (10%) € 1,08859

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.002
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,86875**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,31653
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,41900
Utili di impresa (10%) € 1,02878

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.003
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,42500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,47430
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,18800
Utili di impresa (10%) € 0,86130

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.004
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,79050
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,98000
Utili di impresa (10%)	€ 1,43550

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.005
Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,79050
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,98000
Utili di impresa (10%)	€ 1,43550

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.006
Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,79050
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,98000
Utili di impresa (10%)	€ 1,43550

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.009
Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde vangatrice - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,62400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 25,04022
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,13984
Utili di impresa (10%)	€ 2,27638

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.010
Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde cippatrice - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,34375**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1.404,55%**

Prezzo € 13,19863
Scostamento % su anno 2022/1 **+1.404,55%**

Spese generali (16%) € 1,65500
Utili di impresa (10%) € 1,19988

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.011
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde cippatrice - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,71875**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1.313,64%**

Prezzo € 12,40113
Scostamento % su anno 2022/1 **+1.313,64%**

Spese generali (16%) € 1,55500
Utili di impresa (10%) € 1,12738

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.012
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde cippatrice - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,79219**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1.404,53%**

Prezzo € 11,21883
Scostamento % su anno 2022/1 **+1.404,53%**

Spese generali (16%) € 1,40675
Utili di impresa (10%) € 1,01989

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.015
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde interrassassi con seminatrice accoppiata - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,62000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 19,93112
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,49920
Utili di impresa (10%) € 1,81192

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.016
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde trivella idraulica - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,78%

Prezzo	€ 9,35733
Scostamento % su anno 2022/1	-16,78%

Spese generali (16%)	€ 1,17333
Utili di impresa (10%)	€ 0,85067

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.017
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde trivella idraulica - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,22917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,97%

Prezzo	€ 9,22442
Scostamento % su anno 2022/1	-17,97%

Spese generali (16%)	€ 1,15667
Utili di impresa (10%)	€ 0,83858

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.018
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde trivella idraulica - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,78%

Prezzo	€ 8,42160
Scostamento % su anno 2022/1	-16,78%

Spese generali (16%)	€ 1,05600
Utili di impresa (10%)	€ 0,76560

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.019
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cm - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,99896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%

Prezzo	€ 21,69067
Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%

Spese generali (16%)	€ 2,71983
Utili di impresa (10%)	€ 1,97188

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.020
Voce: 020 **+194,47%** su anno 2022/1 **+194,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cm - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,16283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,48%

Prezzo	€ 20,62377
Scostamento % su anno 2022/1	+1,48%

Spese generali (16%)	€ 2,58605
Utili di impresa (10%)	€ 1,87489

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.021

Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 021 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

021 Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cm - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,32396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,47%

Prezzo	€ 18,27737
Scostamento % su anno 2022/1	+9,47%

Spese generali (16%)	€ 2,29183
Utili di impresa (10%)	€ 1,66158

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.022

Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 022 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

022 Pinza per tronchi - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,92084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 8,83099
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,10733
Utili di impresa (10%)	€ 0,80282

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.023

Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 023 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

023 Pinza per tronchi - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,39375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 8,15843
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,02300
Utili di impresa (10%)	€ 0,74168

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.024

Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 024 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

024 Pinza per tronchi - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,56188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,09696
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,88990
Utili di impresa (10%) € 0,64518

Codice regionale: TOS23_AT.N02.020.025
Voce: 020 +194,47% su anno 2022/1 +194,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde
Tritaceppe per estrazione ceppaie - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,86300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 21,51719
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,69808
Utili di impresa (10%) € 1,95611

Codice regionale: TOS23_AT.N02.021.001
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori da montare su autocarri per la realizzazione e manutenzione del verde
Idrosembratrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 34,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 43,86250
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,50000
Utili di impresa (10%) € 3,98750

Codice regionale: TOS23_AT.N02.021.002
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori da montare su autocarri per la realizzazione e manutenzione del verde
Idrosembratrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 34,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 43,86250
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,50000
Utili di impresa (10%) € 3,98750

Codice regionale: TOS23_AT.N02.021.003
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori da montare su autocarri per la realizzazione e manutenzione del verde
Idrosembratrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 43,86250
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,50000
Utili di impresa (10%)	€ 3,98750

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.001
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
 Aratro monovomere portato per lavorazioni a profondità fino a 30 cm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,84800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75%

Prezzo	€ 2,35805
Scostamento % su anno 2022/1	+75%

Spese generali (16%)	€ 0,29568
Utili di impresa (10%)	€ 0,21437

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.002
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
 Aratro monovomere portato per lavorazioni a profondità da 30 a 60 cm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,77300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,5%

Prezzo	€ 4,81435
Scostamento % su anno 2022/1	+66,5%

Spese generali (16%)	€ 0,60368
Utili di impresa (10%)	€ 0,43767

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.003
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
 Aratro monovomere portato o trainato per lavorazioni a profondità da 60 a 90 cm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,69700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+244,35%

Prezzo	€ 5,99337
Scostamento % su anno 2022/1	+244,36%

Spese generali (16%)	€ 0,75152
Utili di impresa (10%)	€ 0,54485

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.006
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
 Aratro bivomere o trivomere portato per lavorazioni a profondità fino a 30 cm



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74,9%
Prezzo	€ 5,74455
Scostamento % su anno 2022/1	+74,9%
Spese generali (16%)	€ 0,72032
Utili di impresa (10%)	€ 0,52223

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.007
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 007 Aratro bivomere o trivomere portato per lavorazioni a profondità da 30 a 60 cm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,4%
Prezzo	€ 8,66276
Scostamento % su anno 2022/1	+72,4%
Spese generali (16%)	€ 1,08624
Utili di impresa (10%)	€ 0,78752

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.021
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 021 Ripuntatore a 3 corpi per lavorazioni a 60-90 cm di profondità

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,10540
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26400
Utili di impresa (10%)	€ 0,19140

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.022
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 022 Ripuntatore a 3-5 corpi per lavorazioni fino a 60 cm di profondità

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,65850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1.271,95%
Prezzo	€ 12,32425
Scostamento % su anno 2022/1	+1.271,95%
Spese generali (16%)	€ 1,54536
Utili di impresa (10%)	€ 1,12039

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.041
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 041 Erpice a dischi trainato a controllo idraulico con larghezza di lavoro 2,2-3,0 m



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,36250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,72%**

Prezzo € 5,56655
Scostamento % su anno 2022/1 **+11,72%**

Spese generali (16%) € 0,69800
Utili di impresa (10%) € 0,50605

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.042
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Zappatrice portata pesante larghezza di lavoro 1,4-2,0 m

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,01400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+22,45%**

Prezzo € 5,12186
Scostamento % su anno 2022/1 **+22,45%**

Spese generali (16%) € 0,64224
Utili di impresa (10%) € 0,46562

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.043
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 043 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Corpo assolcatore, per apertura solchi fino 30 cm di profondità

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,14200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+62,22%**

Prezzo € 1,45719
Scostamento % su anno 2022/1 **+62,22%**

Spese generali (16%) € 0,18272
Utili di impresa (10%) € 0,13247

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.061
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 061 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Livellatrice a controllo laser, con lama di 3-5 m, compresa attrezzatura di controllo

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **23,18550**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-23,57%**

Prezzo € 29,58470
Scostamento % su anno 2022/1 **-23,57%**

Spese generali (16%) € 3,70968
Utili di impresa (10%) € 2,68952

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.071
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 071 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Scava trincea a catenaria, profondità di scavo fino a 45 cm



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -30,38%

Prezzo € 14,55916
Scostamento % su anno 2022/1 -30,38%

Spese generali (16%) € 1,82560
Utili di impresa (10%) € 1,32356

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.072
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 072 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Scava trincea a catenaria, profondità di scavo fino a 90 cm

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,34950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,94%

Prezzo € 9,37796
Scostamento % su anno 2022/1 +7,94%

Spese generali (16%) € 1,17592
Utili di impresa (10%) € 0,85254

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.073
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 073 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Scavafossi rotativo portato, per scavo fino a 90 cm

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,65200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +299,79%

Prezzo € 9,76395
Scostamento % su anno 2022/1 +299,79%

Spese generali (16%) € 1,22432
Utili di impresa (10%) € 0,88763

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.075
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 075 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Posadreni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,02900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 23,00500
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,88464
Utili di impresa (10%) € 2,09136

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.081
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 081 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Raccogli sassi trainata



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,35450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +47,96%

Prezzo € 6,83234
Scostamento % su anno 2022/1 +47,96%

Spese generali (16%) € 0,85672
Utili di impresa (10%) € 0,62112

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.082
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 082 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Frantumata sassi portata

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 33,13633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,95%

Prezzo € 42,28195
Scostamento % su anno 2022/1 -2,95%

Spese generali (16%) € 5,30181
Utili di impresa (10%) € 3,84381

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.101
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 101 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Trinciatutto forestale portato con larghezza di lavoro 1,4-1,8 m

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,02067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +65,1%

Prezzo € 17,89038
Scostamento % su anno 2022/1 +65,1%

Spese generali (16%) € 2,24331
Utili di impresa (10%) € 1,62640

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.102
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 102 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Trinciatutto portato con larghezza di lavoro 1,4-1,8 m

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,30875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +83,97%

Prezzo € 11,87797
Scostamento % su anno 2022/1 +83,97%

Spese generali (16%) € 1,48940
Utili di impresa (10%) € 1,07982

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.103
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 103 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Retroescavatore con benna da scavo o a granchio



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,60250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +12,38%

Prezzo € 9,70079
Scostamento % su anno 2022/1 +12,38%

Spese generali (16%) € 1,21640
Utili di impresa (10%) € 0,88189

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.121
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 121 Rimorchio agricolo ad un asse, con cassone ribaltabile, portata fino a 15 q.li

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +38,89%

Prezzo € 2,63175
Scostamento % su anno 2022/1 +38,89%

Spese generali (16%) € 0,33000
Utili di impresa (10%) € 0,23925

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.122
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 122 Rimorchio agricolo a un asse, con cassone ribaltabile, portata 40-50 q.li

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,99300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +47,56%

Prezzo € 5,09507
Scostamento % su anno 2022/1 +47,56%

Spese generali (16%) € 0,63888
Utili di impresa (10%) € 0,46319

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.123
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 123 Pianta pali idraulico o meccanico portato

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,69150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -12,38%

Prezzo € 4,71035
Scostamento % su anno 2022/1 -12,38%

Spese generali (16%) € 0,59064
Utili di impresa (10%) € 0,42821

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.124
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 124 Botte portata da 4 hl con attrezzatura per diserbo



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,79850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+46,88%**

Prezzo € 6,12289
Scostamento % su anno 2022/1 **+46,88%**

Spese generali (16%) € 0,76776
Utili di impresa (10%) € 0,55663

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.125
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 125 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Botte trainata da 5-10 hl

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,49600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+115,36%**

Prezzo € 7,01290
Scostamento % su anno 2022/1 **+115,36%**

Spese generali (16%) € 0,87936
Utili di impresa (10%) € 0,63754

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.126
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 126 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Botte trainata da 5-10 hl con attrezzatura per diserbo

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,18650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,17%**

Prezzo € 14,27397
Scostamento % su anno 2022/1 **+15,17%**

Spese generali (16%) € 1,78984
Utili di impresa (10%) € 1,29763

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.127
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 127 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Spandiconcime centrifugo portato di capacità 6-8 q.li

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,74550**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+69,4%**

Prezzo € 4,77926
Scostamento % su anno 2022/1 **+69,4%**

Spese generali (16%) € 0,59928
Utili di impresa (10%) € 0,43448

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.128
Voce: 022 **+81,11%** su anno 2022/1 **+81,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 128 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Spandiletame trainato con portata 50-60 q.li



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,81650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -8,19%

Prezzo € 11,24985
Scostamento % su anno 2022/1 -8,19%

Spese generali (16%) € 1,41064
Utili di impresa (10%) € 1,02271

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.129
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 129 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Stendifilo a 5 rocchetti

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,60400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,47%

Prezzo € 2,04670
Scostamento % su anno 2022/1 -1,47%

Spese generali (16%) € 0,25664
Utili di impresa (10%) € 0,18606

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.131
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 131 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Betoniera per trattore, capacità 0,2-0,3 mc

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,62150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +43,12%

Prezzo € 2,06903
Scostamento % su anno 2022/1 +43,12%

Spese generali (16%) € 0,25944
Utili di impresa (10%) € 0,18809

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.181
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 181 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Elevatore idraulico 2,5 m con portata di 1500 kg

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,72600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,96%

Prezzo € 4,75438
Scostamento % su anno 2022/1 -0,96%

Spese generali (16%) € 0,59616
Utili di impresa (10%) € 0,43222

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.201
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 201 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Trapiantatrice semiautomatica ad 1 fila



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,48800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -29,17%

Prezzo € 5,72669
Scostamento % su anno 2022/1 -29,17%

Spese generali (16%) € 0,71808
Utili di impresa (10%) € 0,52061

Codice regionale: TOS23_AT.N02.022.202
Voce: 022 +81,11% su anno 2022/1 +81,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 202 Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole
Trapiantatrice semiautomatica per piantine di colture erbacee e simili

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,10550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -9,19%

Prezzo € 5,23862
Scostamento % su anno 2022/1 -9,19%

Spese generali (16%) € 0,65688
Utili di impresa (10%) € 0,47624

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.001
Voce: 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Gabbia posteriore, per esbosco con trattore, per legname depezzato a 1 metro di lunghezza, da montare sul sollevatore e puntone idraulico per lo scarico, con capacità di 4 mst (metri steri)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,38940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,61%

Prezzo € 0,49687
Scostamento % su anno 2022/1 +2,61%

Spese generali (16%) € 0,06230
Utili di impresa (10%) € 0,04517

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.002
Voce: 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Gabbia anteriore per esbosco con trattore, per legname depezzato a 1 metro di lunghezza, da montare sul sollevatore anteriore o su un caricatore anteriore, con capacità di 2 mst (metri steri)

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,36580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,61%

Prezzo € 0,46676
Scostamento % su anno 2022/1 +2,61%

Spese generali (16%) € 0,05853
Utili di impresa (10%) € 0,04243

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.005
Voce: 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
pressa imballatrice per fasci di legna (fascinatrice) da montare sul sollevatore anteriore o su un caricatore posteriore- diam. 1,0-1,4



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,00720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -4,52%

Prezzo € 6,38919
Scostamento % su anno 2022/1 -4,52%

Spese generali (16%) € 0,80115
Utili di impresa (10%) € 0,58084

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.010**Voce:** 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Cippatrice a disco, potenza motore di 100 kW (150 Hp), azionata da trattore o motrice, caricamento manuale, diametro di cippatura fino a 30 cm

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,05300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 11,55163
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,44848
Utili di impresa (10%) € 1,05015

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.015**Voce:** 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 015 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Verricello forestale meccanico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 3500 Kg con diametro fune di circa 9 mm

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,11300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,97219
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,49808
Utili di impresa (10%) € 0,36111

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.016**Voce:** 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 016 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Verricello forestale meccanico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 5000 Kg con diametro fune di circa 10 mm

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,36600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,29502
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,53856
Utili di impresa (10%) € 0,39046

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.017**Voce:** 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 017 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Verricello forestale idraulico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 4500 Kg con diametro fune di circa 9 mm



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,59700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,58977
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,57552
Utili di impresa (10%)	€ 0,41725

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.018**Voce:** 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 018 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Verricello forestale idraulico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 5500 Kg con diametro fune di circa 10 mm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,96300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,34%
Prezzo	€ 7,60879
Scostamento % su anno 2022/1	+61,34%
Spese generali (16%)	€ 0,95408
Utili di impresa (10%)	€ 0,69171

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.020**Voce:** 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 020 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Rimorchio con ruote motrici, con portata di 7000 Kg, lunghezza di area di carico fino a 3 metri e larghezza di 2 metri con gru con portata lorda di 500 - 1000 Kg azionata dalla presa di potenza del trattore.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,13900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,10936
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,14224
Utili di impresa (10%)	€ 0,82812

Codice regionale: TOS23_AT.N02.023.021**Voce:** 023 +6,2% su anno 2022/1 +6,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 021 Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Rimorchio con ruote motrici portata di 9000 Kg, lunghezza di area di carico fino a 3,5 metri e larghezza di 2 metri con gru con portata lorda di 750 -1500 Kg azionata dalla presa di potenza del trattore

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,61400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,26746
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,53824
Utili di impresa (10%)	€ 1,11522

Codice regionale: TOS23_AT.N02.100.101**Voce:** 100 +2,36% su anno 2022/1 +2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 101 Consumo carburanti, oli e altri materiali
oneri carburante per nolo a freddo mezzi di trasporto portata utile inferiore o pari a 3500 Kg



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,96897
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 11,44441
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 1,43504
Utili di impresa (10%)	€ 1,04040

Codice regionale: TOS23_AT.N02.100.111
Voce: 100 +2,36% su anno 2022/1 +2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 111 oneri carburante per nolo a freddo mezzi di trasporto, con portata utile superiore a 3500 Kg e fino a 9000 Kg e motrice da 75 cv fino a 220 cv

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,88255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 20,26614
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 2,54121
Utili di impresa (10%)	€ 1,84238

Codice regionale: TOS23_AT.N02.100.112
Voce: 100 +2,36% su anno 2022/1 +2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 112 oneri carburante per nolo a freddo mezzi di trasporto, con portata utile superiore a 9000 Kg e fino a 22000 Kg e motrice da 220 cv fino a 420 cv

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,05905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 24,31935
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 3,04945
Utili di impresa (10%)	€ 2,21085

Codice regionale: TOS23_AT.N02.100.113
Voce: 100 +2,36% su anno 2022/1 +2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 113 oneri carburante per nolo a freddo mezzi di trasporto, con portata utile superiore a 22000 Kg e motrice superiore a 420 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,22722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 34,74194
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 4,35636
Utili di impresa (10%)	€ 3,15836

Codice regionale: TOS23_AT.N02.101.001
Voce: 101 -10,35% su anno 2022/1 -10,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per mezzi di trasporto ecc. per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 001 oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice fino a 60 HP



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,16684
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,35%
Prezzo	€ 6,59288
Scostamento % su anno 2022/1	-10,35%
Spese generali (16%)	€ 0,82669
Utili di impresa (10%)	€ 0,59935

Codice regionale: TOS23_AT.N02.101.002
Voce: 101 -10,35% su anno 2022/1 -10,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per mezzi di trasporto ecc. per l'esecuzione di opere agricole oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice da 75 a 150 HP

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,40042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,35%
Prezzo	€ 15,82294
Scostamento % su anno 2022/1	-10,35%
Spese generali (16%)	€ 1,98407
Utili di impresa (10%)	€ 1,43845

Codice regionale: TOS23_AT.N02.101.003
Voce: 101 -10,35% su anno 2022/1 -10,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per mezzi di trasporto ecc. per l'esecuzione di opere agricole oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice oltre 160 HP

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,60064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,35%
Prezzo	€ 23,73441
Scostamento % su anno 2022/1	-10,35%
Spese generali (16%)	€ 2,97610
Utili di impresa (10%)	€ 2,15767

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N06 -1,31% su anno 2022/1 -1,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MACCHINE ELEVATRICI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

Codice regionale: TOS23_AT.N06.004.001
Voce: 004 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sollevamento e trasporto interno
 Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,22880
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,40800
Utili di impresa (10%)	€ 1,02080



Codice regionale: TOS23_AT.N06.004.002
Voce: 004 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sollevamento e trasporto interno
Articolo: 002 Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,52700
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,32000
Utili di impresa (10%)	€ 0,95700

Codice regionale: TOS23_AT.N06.004.004
Voce: 004 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sollevamento e trasporto interno
Articolo: 004 Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,82520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,23200
Utili di impresa (10%)	€ 0,89320

Codice regionale: TOS23_AT.N06.004.005
Voce: 004 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sollevamento e trasporto interno
Articolo: 005 Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,75236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,48001
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,32038
Utili di impresa (10%)	€ 2,40727

Codice regionale: TOS23_AT.N06.004.006
Voce: 004 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sollevamento e trasporto interno
Articolo: 006 Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,62623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,04307
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,14020
Utili di impresa (10%)	€ 2,27664

Codice regionale: TOS23_AT.N06.004.008
Voce: 004 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sollevamento e trasporto interno



Articolo:	008	Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - 1 mese		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,13161
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 20,58394
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 2,58106
			Utili di impresa (10%)	€ 1,87127
Codice regionale:	TOS23_AT.N06.004.009			
Voce:	004	-0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Sollevamento e trasporto interno		
Articolo:	009	Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - 1 giorno		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,06693
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 35,81340
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 4,49071
			Utili di impresa (10%)	€ 3,25576
Codice regionale:	TOS23_AT.N06.004.010			
Voce:	004	-0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Sollevamento e trasporto interno		
Articolo:	010	Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - da 2 a 10 giorni		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,95349
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 33,11666
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 4,15256
			Utili di impresa (10%)	€ 3,01061
Codice regionale:	TOS23_AT.N06.004.012			
Voce:	004	-0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Sollevamento e trasporto interno		
Articolo:	012	Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - 1 mese		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,13695
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 20,59075
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 2,58191
			Utili di impresa (10%)	€ 1,87189
Codice regionale:	TOS23_AT.N06.004.020			
Voce:	004	-0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Sollevamento e trasporto interno		
Articolo:	020	Sollevatore telescopico frontale attrezzato con forche a braccio fisso h. 13 m - 1 mese		



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,93763**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 20,33642
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,55002
Utili di impresa (10%) € 1,84877

Codice regionale: TOS23_AT.N06.004.021
Voce: 004 -0,11% su anno 2022/1 -0,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sollevamento e trasporto interno
Articolo: 021 Sollevatore telescopico frontale attrezzato con forche a torretta girevole h. 13 m - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,80067**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-1,25%**

Prezzo € 23,98966
Scostamento % su anno 2022/1 **-1,25%**

Spese generali (16%) € 3,00811
Utili di impresa (10%) € 2,18088

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.001
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 001 Elettriche a Pantografo altezza 8 m - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,65860**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,58%**

Prezzo € 7,22038
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,58%**

Spese generali (16%) € 0,90538
Utili di impresa (10%) € 0,65640

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.002
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 002 Elettriche a Pantografo altezza 8 m - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,58047**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,9%**

Prezzo € 7,12069
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,9%**

Spese generali (16%) € 0,89288
Utili di impresa (10%) € 0,64734

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.004
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 004 Elettriche a Pantografo altezza 8 m - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,20703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,15%

Prezzo	€ 6,64417
Scostamento % su anno 2022/1	-5,15%

Spese generali (16%)	€ 0,83312
Utili di impresa (10%)	€ 0,60402

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.005
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 005 Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,99167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,21%

Prezzo	€ 8,92137
Scostamento % su anno 2022/1	-8,21%

Spese generali (16%)	€ 1,11867
Utili di impresa (10%)	€ 0,81103

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.006
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 006 Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,99167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,21%

Prezzo	€ 8,92137
Scostamento % su anno 2022/1	-8,21%

Spese generali (16%)	€ 1,11867
Utili di impresa (10%)	€ 0,81103

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.008
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 008 Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,46667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8%

Prezzo	€ 8,25147
Scostamento % su anno 2022/1	-8%

Spese generali (16%)	€ 1,03467
Utili di impresa (10%)	€ 0,75013

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.009
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 009 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,89688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,74%

Prezzo € 20,28442
Scostamento % su anno 2022/1 -2,74%

Spese generali (16%) € 2,54350
Utili di impresa (10%) € 1,84404

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.010
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 010 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - da 2 a10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,27581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,25%

Prezzo € 19,49193
Scostamento % su anno 2022/1 -3,25%

Spese generali (16%) € 2,44413
Utili di impresa (10%) € 1,77199

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.012
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 012 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,45271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,19%

Prezzo € 18,44165
Scostamento % su anno 2022/1 -3,19%

Spese generali (16%) € 2,31243
Utili di impresa (10%) € 1,67651

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.013
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 013 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 28,47075
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,57000
Utili di impresa (10%) € 2,58825

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.014
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 014 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - da 2 a10 giorni



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 28,47075
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,57000
Utili di impresa (10%) € 2,58825

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.016
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 016 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,08125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 25,62368
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 3,21300
Utili di impresa (10%) € 2,32943

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.017
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 017 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,92143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 27,97175
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,50743
Utili di impresa (10%) € 2,54289

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.018
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 018 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - da 2 a10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,50715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 26,16712
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,28114
Utili di impresa (10%) € 2,37883

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.020
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 020 Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **17,85535**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,78343
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,85686
Utili di impresa (10%) € 2,07122

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.025
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 025 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **21,44792**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-11,21%**

Prezzo € 27,36755
Scostamento % su anno 2022/1 **-11,21%**

Spese generali (16%) € 3,43167
Utili di impresa (10%) € 2,48796

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.026
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 026 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - da 2 a 10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **20,46094**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-15,3%**

Prezzo € 26,10816
Scostamento % su anno 2022/1 **-15,3%**

Spese generali (16%) € 3,27375
Utili di impresa (10%) € 2,37347

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.028
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 028 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **19,12344**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-14,6%**

Prezzo € 24,40151
Scostamento % su anno 2022/1 **-14,6%**

Spese generali (16%) € 3,05975
Utili di impresa (10%) € 2,21832

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.029
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 029 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,98438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,65%
Prezzo	€ 30,60407
Scostamento % su anno 2022/1	-14,65%
Spese generali (16%)	€ 3,83750
Utili di impresa (10%)	€ 2,78219

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.030
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 030 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,58594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,19966
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,41375
Utili di impresa (10%)	€ 3,19997

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.031
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 031 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,21407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,17315
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,03425
Utili di impresa (10%)	€ 2,92483

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.032
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 032 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m (nolo a caldo) - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,95105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,62%
Prezzo	€ 90,53354
Scostamento % su anno 2022/1	+0,62%
Spese generali (16%)	€ 11,35217
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11352
Utili di impresa (10%)	€ 8,23032
Incidenza manodopera al 31,66%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11352

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.033
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 033 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m (nolo a caldo) - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,78505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,63%
Prezzo	€ 89,04573
Scostamento % su anno 2022/1	+0,63%
Spese generali (16%)	€ 11,16561
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11166
Utili di impresa (10%)	€ 8,09507
Incidenza manodopera al 32,19%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11166

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.034
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 034 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m (nolo a caldo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,63005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 87,57195
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 10,98081
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,10981
Utili di impresa (10%)	€ 7,96109
Incidenza manodopera al 32,73%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,10981

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.035
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 035 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,90105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,58%
Prezzo	€ 96,84974
Scostamento % su anno 2022/1	+0,58%
Spese generali (16%)	€ 12,14417
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,12144
Utili di impresa (10%)	€ 8,80452
Incidenza manodopera al 29,59%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,12144

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.036
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 036 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,49305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,59%
Prezzo	€ 95,05313
Scostamento % su anno 2022/1	+0,59%
Spese generali (16%)	€ 11,91889
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11919
Utili di impresa (10%)	€ 8,64119
Incidenza manodopera al 30,15%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11919

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.037
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 037 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,08505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%
Prezzo	€ 93,25653
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%
Spese generali (16%)	€ 11,69361
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11694
Utili di impresa (10%)	€ 8,47787
Incidenza manodopera al 30,73%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11694

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.038
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 038 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,00722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,72%
Prezzo	€ 112,29722
Scostamento % su anno 2022/1	+0,72%
Spese generali (16%)	€ 14,08116
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,14081
Utili di impresa (10%)	€ 10,20884
Incidenza manodopera al 25,52%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,14081

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.039
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 039 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,40122
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,73%
Prezzo	€ 110,24796
Scostamento % su anno 2022/1	+0,73%
Spese generali (16%)	€ 13,82420
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13824
Utili di impresa (10%)	€ 10,02254
Incidenza manodopera al 26%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13824

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.040
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 040 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,79522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 108,19871
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 13,56724
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,13567
Utili di impresa (10%)	€ 9,83625
Incidenza manodopera al 26,49%	€ 28,66000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,13567

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.132
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 132 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m -1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,23200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,64403
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,71712
Utili di impresa (10%)	€ 2,69491

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.133
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piattaforme
Articolo: 133 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m -2-10 giorni (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,06600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,15622
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,53056
Utili di impresa (10%)	€ 2,55966

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.135



Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 135 Piattaforme
 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,18200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,96023
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,50912
Utili di impresa (10%)	€ 3,26911

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.136
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 136 Piattaforme
 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m- 2-10 giorni (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,77400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,16362
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,28384
Utili di impresa (10%)	€ 3,10578

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.138
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 138 Piattaforme
 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m - 1 giorno (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,98512
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,13920
Utili di impresa (10%)	€ 3,72592

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.139
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 139 Piattaforme
 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m - 2-10 giorni (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,51400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,93586
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,88224
Utili di impresa (10%)	€ 3,53962

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.234
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 234 Piattaforme
 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m -1 mese (nolo a freddo)



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,91100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,68244
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,34576
Utili di impresa (10%)	€ 2,42568

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.237
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 237 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,36600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,36702
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,05856
Utili di impresa (10%)	€ 2,94246

Codice regionale: TOS23_AT.N06.006.240
Voce: 006 -3,36% su anno 2022/1 -3,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforme
Articolo: 240 Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,90800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,88661
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,62528
Utili di impresa (10%)	€ 3,35333

Codice regionale: TOS23_AT.N06.015.003
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru cingolate
Articolo: 003 ruotante con braccio a traliccio, sollevamento fino a 65 m e portata fino a 150 t - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,36200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 97,43791
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,21792
Utili di impresa (10%)	€ 8,85799

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.001
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 001 braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. per 3 mesi



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,47500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -15,37%

Prezzo € 5,71010
Scostamento % su anno 2022/1 -15,37%

Spese generali (16%) € 0,71600
Utili di impresa (10%) € 0,51910

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.002
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 002 braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,26350
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,66000
Utili di impresa (10%) € 0,47850

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.003
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 003 braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,66666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,67866
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,58667
Utili di impresa (10%) € 0,42533

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.004
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 004 braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. per 3 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,47500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -15,37%

Prezzo € 5,71010
Scostamento % su anno 2022/1 -15,37%

Spese generali (16%) € 0,71600
Utili di impresa (10%) € 0,51910

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.005
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 005 braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 4 a 7 mesi



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,04166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 6,43316
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,80667
Utili di impresa (10%) € 0,58483

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.006
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 006 braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. Nolo da 8 a 12 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,26350
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,66000
Utili di impresa (10%) € 0,47850

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.007
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 007 braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. per tre mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,87344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -15,37%

Prezzo € 7,49451
Scostamento % su anno 2022/1 -15,37%

Spese generali (16%) € 0,93975
Utili di impresa (10%) € 0,68132

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.008
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 008 braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,04166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 6,43316
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,80667
Utili di impresa (10%) € 0,58483

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.009
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 009 braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 8 a 12 mesi



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,58334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,84834
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,73333
Utili di impresa (10%) € 0,53167

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.010
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 010 braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. per 3 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,55844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -15,37%

Prezzo € 10,92057
Scostamento % su anno 2022/1 -15,37%

Spese generali (16%) € 1,36935
Utili di impresa (10%) € 0,99278

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.011
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 011 braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,95834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,60284
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,95333
Utili di impresa (10%) € 0,69117

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.012
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 012 braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,01800
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,88000
Utili di impresa (10%) € 0,63800

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.013
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 013 braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. per tre mesi



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,08334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 12,86634
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,61333
Utili di impresa (10%) € 1,16967

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.014
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 014 braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,16666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 11,69666
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,46667
Utili di impresa (10%) € 1,06333

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.015
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 015 braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,70834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 11,11184
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,39333
Utili di impresa (10%) € 1,01017

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.016
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 016 braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo per tre mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,04166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 20,46916
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,56667
Utili di impresa (10%) € 1,86083

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.017
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 017 braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo da 4 a 7 mesi



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 19,29950
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,42000
Utili di impresa (10%) € 1,75450

Codice regionale: TOS23_AT.N06.016.018
Voce: 016 -3,42% su anno 2022/1 -3,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru a torre
Articolo: 018 braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 17,54500
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,20000
Utili di impresa (10%) € 1,59500

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.001
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti
Articolo: 001 braccio 18 m, portata in punta 600 kg. per 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,95313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 3,76819
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,47250
Utili di impresa (10%) € 0,34256

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.002
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti
Articolo: 002 braccio 18 m, portata in punta 600 kg nolo da 2 a 4 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,20834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,09384
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,51333
Utili di impresa (10%) € 0,37217

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.003
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti
Articolo: 003 braccio 18 m, portata in punta 600 kg nolo da 5 a 12 mesi



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,50900
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,44000
Utili di impresa (10%) € 0,31900

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.004
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti

Articolo: 004 braccio 20 m, portata in punta 650 kg. per 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,24844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 4,14501
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,51975
Utili di impresa (10%) € 0,37682

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.005
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti

Articolo: 005 braccio 20 m, portata in punta 650 kg nolo da 2 a 4 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,89584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,97109
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,62333
Utili di impresa (10%) € 0,45192

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.006
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti

Articolo: 006 braccio 20 m, portata in punta 650 kg nolo da 5 a 12 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,38625
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,55000
Utili di impresa (10%) € 0,39875

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.007
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti

Articolo: 007 braccio 25 m, portata in punta 800 kg. per 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,42969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 5,65228
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,70875
Utili di impresa (10%) € 0,51384

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.008
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti

Articolo: 008 braccio 25 m, portata in punta 800 kg nolo da 2 a 4 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,89584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,97109
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,62333
Utili di impresa (10%) € 0,45192

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.009
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti

Articolo: 009 braccio 25 m, portata in punta 800 kg nolo da 5 a 12 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,66666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,67866
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,58667
Utili di impresa (10%) € 0,42533

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.010
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti

Articolo: 010 braccio 30 m, portata in punta 1000 kg. per 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,04166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 6,43316
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,80667
Utili di impresa (10%) € 0,58483

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.011
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti

Articolo: 011 braccio 30 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 2 a 4 mesi



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,58334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,84834
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,73333
Utili di impresa (10%) € 0,53167

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.012
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti
Articolo: 012 braccio 30 m, portata in punta 1000 kg nolo da 5 a 12 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,26350
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,66000
Utili di impresa (10%) € 0,47850

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.013
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti
Articolo: 013 braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. per 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,31563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 6,78274
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,85050
Utili di impresa (10%) € 0,61661

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.014
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti
Articolo: 014 braccio 35 m, portata in punta 1000 kg nolo da 2 a 4 mesi

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,26350
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,66000
Utili di impresa (10%) € 0,47850

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.015
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gru automontanti
Articolo: 015 braccio 35 m, portata in punta 1000 kg nolo da 5 a 12 mesi



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,66666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 4,67866
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,58667
Utili di impresa (10%)	€ 0,42533

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.016
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Gru automontanti

Articolo: 016 braccio 40 m, portata in punta 1150 kg. per 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,04166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,43316
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,80667
Utili di impresa (10%)	€ 0,58483

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.017
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Gru automontanti

Articolo: 017 braccio 40 m, portata in punta 1150 kg nolo da 2 a 4 mesi

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,58334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 5,84834
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,73333
Utili di impresa (10%)	€ 0,53167

Codice regionale: TOS23_AT.N06.017.018
Voce: 017 -2,36% su anno 2022/1 -2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Gru automontanti

Articolo: 018 braccio 40 m, portata in punta 1150 kg nolo da 5 a 12 mesi

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 5,26350
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,66000
Utili di impresa (10%)	€ 0,47850

Codice regionale: TOS23_AT.N06.018.001
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 001 MTT 3500 kg con momento massimo di sollevamento di 2500 daNm al gancio mobile sfilamento max 4,5 m, nolo mensile.



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 21,05400
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,64000
Utili di impresa (10%)	€ 1,91400

Codice regionale: TOS23_AT.N06.018.003**Voce:** 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 003 MTT 5000 kg con momento massimo di sollevamento di 3000 daNm al gancio mobile sfilamento max 5 m, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,29436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 28,44761
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,56710
Utili di impresa (10%)	€ 2,58615

Codice regionale: TOS23_AT.N06.018.004**Voce:** 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 004 MTT 7500 kg con momento massimo di sollevamento di 6000 daNm al gancio mobile sfilamento max 5 m, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,43700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 38,83761
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,86992
Utili di impresa (10%)	€ 3,53069

Codice regionale: TOS23_AT.N06.018.006**Voce:** 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 006 MTT 15000 kg con momento massimo di sollevamento di 10000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6 m, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 37,89720
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,75200
Utili di impresa (10%)	€ 3,44520

Codice regionale: TOS23_AT.N06.018.007**Voce:** 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 007 MTT 15000 kg con momento massimo di sollevamento di 12000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m, nolo mensile.



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,59900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,84000
Utili di impresa (10%)	€ 3,50900

Codice regionale: TOS23_AT.N06.018.009
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)
MTT 18000 kg con momento massimo di sollevamento di 17000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,43800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,15089
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,79008
Utili di impresa (10%)	€ 4,92281

Codice regionale: TOS23_AT.N06.018.010
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)
MTT 26000 kg con momento massimo di sollevamento di 23000 daNm al gancio mobile sfilamento max 8 m, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,53800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 69,59049
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,72608
Utili di impresa (10%)	€ 6,32641

Codice regionale: TOS23_AT.N06.019.003
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Autogru
a braccio ruotante, portata massima 16-18 t, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,09688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,71162
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09550
Utili di impresa (10%)	€ 1,51924

Codice regionale: TOS23_AT.N06.019.004
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Autogru
a braccio ruotante, portata massima 30 t, altezza massima testa braccio 30 mt, peso 30 t, nolo mensile.



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,95000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 34,38820
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,31200
Utili di impresa (10%) € 3,12620

Codice regionale: TOS23_AT.N06.020.001
Voce: 020 **+18,6%** su anno 2022/1 **+18,6%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Montacarichi elettrico

Articolo: 001 con sostegno a bandiera, portata 150 kg, nolo mensile.

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,07084**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+55,8%**

Prezzo € 2,64239
Scostamento % su anno 2022/1 **+55,8%**

Spese generali (16%) € 0,33133
Utili di impresa (10%) € 0,24022

Codice regionale: TOS23_AT.N06.020.002
Voce: 020 **+18,6%** su anno 2022/1 **+18,6%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Montacarichi elettrico

Articolo: 002 scorrevole con cavalletto in acciaio, portata 300 kg, nolo mensile.

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,28600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,36494
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,04576
Utili di impresa (10%) € 0,03318

Codice regionale: TOS23_AT.N06.020.003
Voce: 020 **+18,6%** su anno 2022/1 **+18,6%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Montacarichi elettrico

Articolo: 003 completo di sostegni, ancoraggi, catene e ganci con portata fino a 500 kg, nolo mensile.

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,30800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,39301
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,04928
Utili di impresa (10%) € 0,03573

Codice regionale: TOS23_AT.N06.100.900
Voce: 100 **+15,77%** su anno 2022/1 **+15,77%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 900 oneri carburante per macchine elevatrici - diesel fino a 126 CV



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,64755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,87%

Prezzo	€ 22,51828
Scostamento % su anno 2022/1	+16,87%

Spese generali (16%)	€ 2,82361
Utili di impresa (10%)	€ 2,04712

Codice regionale: TOS23_AT.N06.100.901
Voce: 100 +15,77% su anno 2022/1 +15,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 901 Consumo carburanti, oli e altri materiali
 oneri carburante agevolato per macchine elevatrici

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,06508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,56%

Prezzo	€ 7,73904
Scostamento % su anno 2022/1	+13,56%

Spese generali (16%)	€ 0,97041
Utili di impresa (10%)	€ 0,70355

Codice regionale: TOS23_AT.N06.100.903
Voce: 100 +15,77% su anno 2022/1 +15,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 903 Consumo carburanti, oli e altri materiali
 oneri carburante per nolo a freddo gru ruotante con braccio a traliccio, sollevamento fino a 65 m e portata fino a 150 t - 1 mese
 (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,78300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,87%

Prezzo	€ 68,62711
Scostamento % su anno 2022/1	+16,87%

Spese generali (16%)	€ 8,60528
Utili di impresa (10%)	€ 6,23883

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N08 +6,09% su anno 2022/1 +6,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ATTREZZATURE E MACCHINARI PER TRIVELLAZIONI E PERFORAZIONI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.002
Voce: 001 +8,62% su anno 2022/1 +8,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Perforatrici idrauliche
 macchina per micropali, adatta per micropali da 90 mm a 240 mm, con coppia massima 1200 Kgm, forza di tiro (down) 8000 Kg, forza di spinta (pull) 8000 Kg, passaggio morse pari a diametro massimo 300 mm, corsa pari a 6000 mm. La macchina dovrà essere corredata di utensili ed aste di perforazione e/o rivestimenti a seconda della natura dei terreni da attraversare- Nolo mensile



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,44964
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,3%
Prezzo	€ 61,82174
Scostamento % su anno 2022/1	+31,3%
Spese generali (16%)	€ 7,75194
Utili di impresa (10%)	€ 5,62016

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.003

Voce: 001 **+8,62%** su anno 2022/1 **+8,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche

Articolo: 003 macchina Rotary per pali trivellati , adatta per pali aventi diametro compreso fra 600 mm e 1000 mm, con coppia massima 114 kNm, forza di tiro argano principale (down) 103 kN, profondità fino a 40 mt peso 27 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,98300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,57431
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,35728
Utili di impresa (10%)	€ 8,23403

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.004

Voce: 001 **+8,62%** su anno 2022/1 **+8,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche

Articolo: 004 macchina Rotary per pali trivellati, adatta per pali aventi diametro compreso fra 1000 mm e 1500 mm, con coppia massima 125 kNm, forza di tiro argano principale (down) 160 kN, profondità fino a 57 mt. Peso 37 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,73300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,11931
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,55728
Utili di impresa (10%)	€ 9,82903

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.005

Voce: 001 **+8,62%** su anno 2022/1 **+8,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche

Articolo: 005 macchina Rotary per pali trivellati, adatta per pali aventi diametro compreso fra 1500 mm e 2000 mm, con coppia massima 210 kNm, forza di tiro argano principale (down) 240 kN, profondità fino a 67 mt. Peso 63 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,64966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 137,36097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,22395
Utili di impresa (10%)	€ 12,48736

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.006

Voce: 001 **+8,62%** su anno 2022/1 **+8,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche

Articolo: 006 macchina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro compreso fra 350 mm e 600 mm, con coppia massima 114 kNm, forza di tiro argano principale (down) 103 kN, profondità fino a 15 mt peso 27 t. La macchina dovrà essere



corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,89966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 119,81597
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,02395
Utili di impresa (10%)	€ 10,89236

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.007**Voce:** 001 +8,62% su anno 2022/1 +8,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche**Articolo:** 007 macchina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro compreso fra 600 mm e 800 mm, con coppia massima 125 kNm, forza di tiro argano principale (down) 160 kN, profondità fino a 23 mt. Peso 37 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,56634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 166,60265
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,89061
Utili di impresa (10%)	€ 15,14570

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.008**Voce:** 001 +8,62% su anno 2022/1 +8,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche**Articolo:** 008 macchina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro fra 800 mm e 1200 mm, con coppia massima 240 kNm, forza di tiro argano principale (down) 250 kN, profondità fino a 27 mt. Peso 82 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,64966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 207,54097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,02395
Utili di impresa (10%)	€ 18,86736

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.030**Voce:** 001 +8,62% su anno 2022/1 +8,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche**Articolo:** 030 Sonda a rotazione per esecuzione sondaggio a carotaggio continuo, corredata di utensili, aste di perforazione e pompa per l'utilizzo di acqua in fase di perforazione. Coppia massima 400-1.000 kgm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,19400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,25154
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,67104
Utili di impresa (10%)	€ 3,38650

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.031**Voce:** 001 +8,62% su anno 2022/1 +8,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche**Articolo:** 031 Sonda a rotazione per esecuzione sondaggio a carotaggio continuo, corredata di utensili, aste di perforazione e pompa per



L'utilizzo di acqua in fase di perforazione. Coppia massima maggiore di 1.000 kgm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,19400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,25154
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,67104
Utili di impresa (10%)	€ 3,38650

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.101

Voce: 001 +8,62% su anno 2022/1 +8,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche

Articolo: 101 macchina perforatrice a rottopercussione, con potenza fino a 130 Kw profondità in singolo passaggio fino a 20 m, con allestimento aste per Jet grouting e testina rotante diametro fino a 150 mm con valvola ad alta pressione compresa tra 300/450 atm per monofluido. Gli utensili ed aste di perforazione e/o rivestimenti a seconda della natura dei terreni da attraversare sono computati a parte con incidenza - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,91050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,37%
Prezzo	€ 61,13380
Scostamento % su anno 2022/1	+17,37%
Spese generali (16%)	€ 7,66568
Utili di impresa (10%)	€ 5,55762

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.102

Voce: 001 +8,62% su anno 2022/1 +8,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche

Articolo: 102 macchina perforatrice a rottopercussione, con potenza compresa tra 130 e 170 Kw profondità in singolo passaggio fino a 23 m, con allestimento aste per Jet grouting e testina rotante diametro fino a 150 mm con valvola ad alta pressione compresa tra 300/450 atm per monofluido o bifluido. Gli utensili ed aste di perforazione e/o rivestimenti a seconda della natura dei terreni da attraversare sono computati a parte con incidenza - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,50250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,62%
Prezzo	€ 82,30519
Scostamento % su anno 2022/1	+31,62%
Spese generali (16%)	€ 10,32040
Utili di impresa (10%)	€ 7,48229

Codice regionale: TOS23_AT.N08.001.103

Voce: 001 +8,62% su anno 2022/1 +8,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Perforatrici idrauliche

Articolo: 103 macchina perforatrice a rottopercussione, con potenza oltre 170 Kw profondità in singolo passaggio fino a 33 m, con allestimento aste per Jet grouting e testina rotante diametro fino a 150 mm con valvola ad alta pressione compresa tra 300/450 atm per bifluido. Gli utensili ed aste di perforazione e/o rivestimenti a seconda della natura dei terreni da attraversare sono computati a parte con incidenza - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,92250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,46111
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,58760
Utili di impresa (10%)	€ 6,95101



Codice regionale: TOS23_AT.N08.010.001
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Macchinari per iniezioni
 gruppo per iniezioni malte, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,08334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,93834
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,13333
Utili di impresa (10%)	€ 3,72167

Codice regionale: TOS23_AT.N08.020.001
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori
 Mescolatori di fango capacità della vasca 1,8 mc, portata pompa 200 mc/ora, produzione fango bentonitico 18 mc/ora e potenza elettrica assorbita 11 Kw, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,83334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,33934
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,29333
Utili di impresa (10%)	€ 0,21267

Codice regionale: TOS23_AT.N08.020.005
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Accessori
 Dissabbiatore capacità della vasca 1,5 mc, produzione 140 mc/ora di fango trattato, assorbimento elettrico 24 Kw , nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,26350
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,66000
Utili di impresa (10%)	€ 0,47850

Codice regionale: TOS23_AT.N08.020.010
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Accessori
 Vasconi in lamiera della capacità di 20 mc, nolo mensile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,75450
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22000
Utili di impresa (10%)	€ 0,15950

Codice regionale: TOS23_AT.N08.020.015
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Accessori
 Pompa pneumatica per iniezione micropali portata 6,6 mc/h, pressione 70 bar , nolo mensile.



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,66666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 4,67866
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,58667
Utili di impresa (10%)	€ 0,42533

Codice regionale: TOS23_AT.N08.100.900
Voce: 100 +2,36% su anno 2022/1 +2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 900 oneri carburante per attrezzature e macchinari per trivellazione e perforazioni fino a 126 cv

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,10329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%

Prezzo	€ 21,82380
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%

Spese generali (16%)	€ 2,73653
Utili di impresa (10%)	€ 1,98398

Codice regionale: TOS23_AT.N08.100.902
Voce: 100 +2,36% su anno 2022/1 +2,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 902 oneri carburante per attrezzature e macchinari per trivellazione e perforazioni con potenza oltre 126 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,45923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%

Prezzo	€ 66,93798
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%

Spese generali (16%)	€ 8,39348
Utili di impresa (10%)	€ 6,08527

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N09 +4,62% su anno 2022/1 +4,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI E MACCHINARI PER OPERE STRADALI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.007
Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo
Articolo: 007 di 8000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,36%

Prezzo	€ 20,65525
Scostamento % su anno 2022/1	-3,36%

Spese generali (16%)	€ 2,59000
Utili di impresa (10%)	€ 1,87775



Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.008
Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 8000 kg - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,70313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,19%
Prezzo	€ 20,03719
Scostamento % su anno 2022/1	-5,19%
Spese generali (16%)	€ 2,51250
Utili di impresa (10%)	€ 1,82156

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.009
Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 8000 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,97%
Prezzo	€ 17,00908
Scostamento % su anno 2022/1	-17,97%
Spese generali (16%)	€ 2,13280
Utili di impresa (10%)	€ 1,54628

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.010
Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 10000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,40786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,31%
Prezzo	€ 33,69643
Scostamento % su anno 2022/1	+4,31%
Spese generali (16%)	€ 4,22526
Utili di impresa (10%)	€ 3,06331

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.011
Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 10000 kg - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,68762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,73%
Prezzo	€ 32,77740
Scostamento % su anno 2022/1	+1,73%
Spese generali (16%)	€ 4,11002
Utili di impresa (10%)	€ 2,97976

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.012
Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo



Articolo: 012 di 10000 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,81453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,11134
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,65032
Utili di impresa (10%)	€ 2,64649

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.013

Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 013 di 12000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,87250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,36%
Prezzo	€ 29,18531
Scostamento % su anno 2022/1	+25,36%
Spese generali (16%)	€ 3,65960
Utili di impresa (10%)	€ 2,65321

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.014

Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 014 di 12000 kg - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,09125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,34%
Prezzo	€ 28,18844
Scostamento % su anno 2022/1	+22,34%
Spese generali (16%)	€ 3,53460
Utili di impresa (10%)	€ 2,56259

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.015

Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 015 di 12000 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,21625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,98%
Prezzo	€ 27,07194
Scostamento % su anno 2022/1	+19,98%
Spese generali (16%)	€ 3,39460
Utili di impresa (10%)	€ 2,46109

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.016

Voce: 004 +13,41% su anno 2022/1 +13,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 016 di 16000 kg - 1 giorno



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,66250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,58%
Prezzo	€ 30,19335
Scostamento % su anno 2022/1	+36,58%
Spese generali (16%)	€ 3,78600
Utili di impresa (10%)	€ 2,74485

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.017
Voce: 004 **+13,41%** su anno 2022/1 **+13,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 16000 kg - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,91250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,25%
Prezzo	€ 29,23635
Scostamento % su anno 2022/1	+32,25%
Spese generali (16%)	€ 3,66600
Utili di impresa (10%)	€ 2,65785

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.018
Voce: 004 **+13,41%** su anno 2022/1 **+13,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 16000 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,16250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,92%
Prezzo	€ 28,27935
Scostamento % su anno 2022/1	+27,92%
Spese generali (16%)	€ 3,54600
Utili di impresa (10%)	€ 2,57085

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.019
Voce: 004 **+13,41%** su anno 2022/1 **+13,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 18000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,90650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,77%
Prezzo	€ 33,05669
Scostamento % su anno 2022/1	+18,77%
Spese generali (16%)	€ 4,14504
Utili di impresa (10%)	€ 3,00515

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.020
Voce: 004 **+13,41%** su anno 2022/1 **+13,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 18000 kg - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,15650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,33%

Prezzo	€ 32,09969
Scostamento % su anno 2022/1	+15,33%

Spese generali (16%)	€ 4,02504
Utili di impresa (10%)	€ 2,91815

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.021
Voce: 004 **+13,41%** su anno 2022/1 **+13,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 18000 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,40650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,89%

Prezzo	€ 31,14269
Scostamento % su anno 2022/1	+11,89%

Spese generali (16%)	€ 3,90504
Utili di impresa (10%)	€ 2,83115

Codice regionale: TOS23_AT.N09.004.022
Voce: 004 **+13,41%** su anno 2022/1 **+13,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo di 20000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,54950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,66%

Prezzo	€ 35,15316
Scostamento % su anno 2022/1	+24,66%

Spese generali (16%)	€ 4,40792
Utili di impresa (10%)	€ 3,19574

Codice regionale: TOS23_AT.N09.006.001
Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Cisterna termica montata su autocarro capacità 10000 l - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 22,82254
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,86176
Utili di impresa (10%)	€ 2,07478

Codice regionale: TOS23_AT.N09.007.001
Voce: 007 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Spruzzatrice manuale a motore di emulsione bituminosa su carrello trainato - 1 giorno



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,21080
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,52800
Utili di impresa (10%) € 0,38280

Codice regionale: TOS23_AT.N09.008.004
Voce: 008 +2,11% su anno 2022/1 +2,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas gommata, da 120 t/h, largh. 1,7 - 3,2 m - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 39,64953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +15,6%

Prezzo € 50,59280
Scostamento % su anno 2022/1 +15,6%

Spese generali (16%) € 6,34392
Utili di impresa (10%) € 4,59935

Codice regionale: TOS23_AT.N09.008.005
Voce: 008 +2,11% su anno 2022/1 +2,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas gommata, da 120 t/h, largh. 1,7 - 3,2 m -1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 28,72097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -11,47%

Prezzo € 36,64796
Scostamento % su anno 2022/1 -11,47%

Spese generali (16%) € 4,59536
Utili di impresa (10%) € 3,33163

Codice regionale: TOS23_AT.N09.008.006
Voce: 008 +2,11% su anno 2022/1 +2,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas gommata, da 450 t/h, largh. 2,5 - 4,75 m - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 61,73813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +15,45%

Prezzo € 78,77785
Scostamento % su anno 2022/1 +15,45%

Spese generali (16%) € 9,87810
Utili di impresa (10%) € 7,16162

Codice regionale: TOS23_AT.N09.008.007
Voce: 008 +2,11% su anno 2022/1 +2,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas gommata, da 450 t/h, largh. 2,5 - 4,75 m - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,79364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,16%

Prezzo	€ 57,15668
Scostamento % su anno 2022/1	-11,16%

Spese generali (16%)	€ 7,16698
Utili di impresa (10%)	€ 5,19606

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.005
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 1500 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,10417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,97%

Prezzo	€ 17,99692
Scostamento % su anno 2022/1	+12,97%

Spese generali (16%)	€ 2,25667
Utili di impresa (10%)	€ 1,63608

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.006
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 1500 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,10417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,97%

Prezzo	€ 17,99692
Scostamento % su anno 2022/1	+12,97%

Spese generali (16%)	€ 2,25667
Utili di impresa (10%)	€ 1,63608

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.007
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 1500 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,69375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,97%

Prezzo	€ 16,19723
Scostamento % su anno 2022/1	+12,97%

Spese generali (16%)	€ 2,03100
Utili di impresa (10%)	€ 1,47248

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.008
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 2500 kg - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,64%
Prezzo	€ 20,09700
Scostamento % su anno 2022/1	-10,64%
Spese generali (16%)	€ 2,52000
Utili di impresa (10%)	€ 1,82700

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.009
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 2500 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,02%
Prezzo	€ 20,03320
Scostamento % su anno 2022/1	-1,02%
Spese generali (16%)	€ 2,51200
Utili di impresa (10%)	€ 1,82120

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.010
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 3000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,92028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,91%
Prezzo	€ 13,93427
Scostamento % su anno 2022/1	+16,91%
Spese generali (16%)	€ 1,74724
Utili di impresa (10%)	€ 1,26675

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.011
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 3000 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,38864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,7%
Prezzo	€ 13,25590
Scostamento % su anno 2022/1	+16,7%
Spese generali (16%)	€ 1,66218
Utili di impresa (10%)	€ 1,20508

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.012
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 3000 kg - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,67030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,53%
Prezzo	€ 12,33931
Scostamento % su anno 2022/1	+19,53%
Spese generali (16%)	€ 1,54725
Utili di impresa (10%)	€ 1,12176

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.013
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 4000 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,06719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,94973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,25075
Utili di impresa (10%)	€ 1,63179

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.014
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 4000 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,87389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,42708
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,05982
Utili di impresa (10%)	€ 1,49337

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.015
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 4000 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,11621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,63228
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,45859
Utili di impresa (10%)	€ 1,05748

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.016
Voce: 009 +7,88% su anno 2022/1 +7,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 7500 kg - 2-10 giorni



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,73509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,68%
Prezzo	€ 27,73397
Scostamento % su anno 2022/1	+17,68%
Spese generali (16%)	€ 3,47761
Utili di impresa (10%)	€ 2,52127

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.017
Voce: 009 **+7,88%** su anno 2022/1 **+7,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 7500 kg - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,01969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,59%
Prezzo	€ 17,88912
Scostamento % su anno 2022/1	-12,59%
Spese generali (16%)	€ 2,24315
Utili di impresa (10%)	€ 1,62628

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.018
Voce: 009 **+7,88%** su anno 2022/1 **+7,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 8500 kg - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,85313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,92%
Prezzo	€ 31,71259
Scostamento % su anno 2022/1	+11,92%
Spese generali (16%)	€ 3,97650
Utili di impresa (10%)	€ 2,88296

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.019
Voce: 009 **+7,88%** su anno 2022/1 **+7,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 8500 kg - da 2 a 10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,75313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,09%
Prezzo	€ 30,30899
Scostamento % su anno 2022/1	+11,09%
Spese generali (16%)	€ 3,80050
Utili di impresa (10%)	€ 2,75536

Codice regionale: TOS23_AT.N09.009.020
Voce: 009 **+7,88%** su anno 2022/1 **+7,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo di 8500 kg - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,52090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 27,46066
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 3,44334
Utili di impresa (10%)	€ 2,49642

Codice regionale: TOS23_AT.N09.010.001

Voce: 010 **+12,11%** su anno 2022/1 **+12,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico

a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm (nolo a caldo con due operatori) - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,31717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,87%
Prezzo	€ 232,63671
Scostamento % su anno 2022/1	+20,87%
Spese generali (16%)	€ 29,17075
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,29171
Utili di impresa (10%)	€ 21,14879
Incidenza manodopera al 23,75%	€ 55,26000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,29171

Codice regionale: TOS23_AT.N09.010.003

Voce: 010 **+12,11%** su anno 2022/1 **+12,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico

a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm (nolo a caldo con due operatori) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,87026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,81%
Prezzo	€ 188,68245
Scostamento % su anno 2022/1	+7,81%
Spese generali (16%)	€ 23,65924
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,23659
Utili di impresa (10%)	€ 17,15295
Incidenza manodopera al 29,29%	€ 55,26000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,23659

Codice regionale: TOS23_AT.N09.010.004

Voce: 010 **+12,11%** su anno 2022/1 **+12,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico

a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm (nolo a caldo con due operatori) - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,31057
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,08%
Prezzo	€ 163,72429
Scostamento % su anno 2022/1	+2,08%
Spese generali (16%)	€ 20,52969
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20530
Utili di impresa (10%)	€ 14,88403
Incidenza manodopera al 33,75%	€ 55,26000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20530



Codice regionale: TOS23_AT.N09.010.005
Voce: 010 +12,11% su anno 2022/1 +12,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm (nolo a caldo con due operatori) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,46257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,12%
Prezzo	€ 161,36624
Scostamento % su anno 2022/1	+2,12%
Spese generali (16%)	€ 20,23401
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,20234
Utili di impresa (10%)	€ 14,66966
Incidenza manodopera al 34,25%	€ 55,26000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,20234

Codice regionale: TOS23_AT.N09.010.101
Voce: 010 +12,11% su anno 2022/1 +12,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 101 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm - 2-10 giorni (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,93654
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,31%
Prezzo	€ 113,48303
Scostamento % su anno 2022/1	+47,31%
Spese generali (16%)	€ 14,22985
Utili di impresa (10%)	€ 10,31664

Codice regionale: TOS23_AT.N09.010.104
Voce: 010 +12,11% su anno 2022/1 +12,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 104 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm - 2-10 giorni (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,74200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,43479
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,19872
Utili di impresa (10%)	€ 4,49407

Codice regionale: TOS23_AT.N09.010.203
Voce: 010 +12,11% su anno 2022/1 +12,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 203 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm - 1 mese (nolo a freddo)



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,48963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,71%
Prezzo	€ 69,52877
Scostamento % su anno 2022/1	+16,71%
Spese generali (16%)	€ 8,71834
Utili di impresa (10%)	€ 6,32080

Codice regionale: TOS23_AT.N09.010.205
Voce: 010 **+12,11%** su anno 2022/1 **+12,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 205 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico
 Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm - 1 mese (nolo a freddo)

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,89400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,07674
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,90304
Utili di impresa (10%)	€ 4,27970

Codice regionale: TOS23_AT.N09.011.002
Voce: 011 **+6,74%** su anno 2022/1 **+6,74%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Macchine per taglio asfalto e accessori
 a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,25625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 7,98298
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 1,00100
Utili di impresa (10%)	€ 0,72573

Codice regionale: TOS23_AT.N09.011.003
Voce: 011 **+6,74%** su anno 2022/1 **+6,74%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Macchine per taglio asfalto e accessori
 a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,16250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,1%
Prezzo	€ 7,86335
Scostamento % su anno 2022/1	-0,1%
Spese generali (16%)	€ 0,98600
Utili di impresa (10%)	€ 0,71485

Codice regionale: TOS23_AT.N09.011.004
Voce: 011 **+6,74%** su anno 2022/1 **+6,74%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Macchine per taglio asfalto e accessori
 a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 1 mese



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,66813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,09%

Prezzo € 7,23253
Scostamento % su anno 2022/1 +2,09%

Spese generali (16%) € 0,90690
Utili di impresa (10%) € 0,65750

Codice regionale: TOS23_AT.N09.011.008
Voce: 011 +6,74% su anno 2022/1 +6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per taglio asfalto e accessori
Articolo: 008 Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 1 giorno

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,26458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,23%

Prezzo € 7,99360
Scostamento % su anno 2022/1 -0,23%

Spese generali (16%) € 1,00233
Utili di impresa (10%) € 0,72669

Codice regionale: TOS23_AT.N09.011.009
Voce: 011 +6,74% su anno 2022/1 +6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per taglio asfalto e accessori
Articolo: 009 Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 2-10 giorni

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,24896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +15,1%

Prezzo € 6,69767
Scostamento % su anno 2022/1 +15,1%

Spese generali (16%) € 0,83983
Utili di impresa (10%) € 0,60888

Codice regionale: TOS23_AT.N09.011.010
Voce: 011 +6,74% su anno 2022/1 +6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per taglio asfalto e accessori
Articolo: 010 Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,31240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +43,76%

Prezzo € 5,50262
Scostamento % su anno 2022/1 +43,76%

Spese generali (16%) € 0,68998
Utili di impresa (10%) € 0,50024

Codice regionale: TOS23_AT.N09.011.012
Voce: 011 +6,74% su anno 2022/1 +6,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Macchine per taglio asfalto e accessori
Articolo: 012 Disco diamantato tagliasfalto D 40 cm



Unità di misura **mm**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 50,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -14,89%

Prezzo € 63,80000
Scostamento % su anno 2022/1 -14,89%

Spese generali (16%) € 8,00000
Utili di impresa (10%) € 5,80000

Codice regionale: TOS23_AT.N09.012.001
Voce: 012 -10,64% su anno 2022/1 -10,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Centralina oleodinamica con motore a benzina per demolitori idraulici da 9,5 kW (13 HP) - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,90625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 7,53638
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,94500
Utili di impresa (10%) € 0,68513

Codice regionale: TOS23_AT.N09.013.001
Voce: 013 -10,64% su anno 2022/1 -10,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Martello demolitore oleodinamico, completo di tubi, raccordi e punta tranci asfalto o vanghetta ad uso manuale massa 20 kg - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,18125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 1,50728
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 0,18900
Utili di impresa (10%) € 0,13703

Codice regionale: TOS23_AT.N09.020.001
Voce: 020 -10,64% su anno 2022/1 -10,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scarificatrice manuale larghezza lavoro 200mm - 1 mese

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,26875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -10,64%

Prezzo € 10,55093
Scostamento % su anno 2022/1 -10,64%

Spese generali (16%) € 1,32300
Utili di impresa (10%) € 0,95918

Codice regionale: TOS23_AT.N09.025.001
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sigillatrice stradale manuale a caldo per fusione e stesura bitume su carrello trainabile



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,48550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,72350
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,71768
Utili di impresa (10%)	€ 0,52032

Codice regionale: TOS23_AT.N09.030.001**Voce:** 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spruzzatrice semovente regolabile per strisce continue e/o alternate di vernice spartitraffico per la stesa a spruzzo o la colatura a caldo e freddo, completa di timone con comandi per la gestione della spruzzatura, freni, attacchi per pistole manuali e sistemi automatici di stesa del prodotto oltre che di dispositivi di misurazione elettronica e accessori quali pistole manuali e ugelli .

Articolo: 001 a spinta fino a larghezza 25 cm spruzzatura airless e fino a 50 litri di vernice - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,06025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,45688
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,80964
Utili di impresa (10%)	€ 0,58699

Codice regionale: TOS23_AT.N09.030.002**Voce:** 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spruzzatrice semovente regolabile per strisce continue e/o alternate di vernice spartitraffico per la stesa a spruzzo o la colatura a caldo e freddo, completa di timone con comandi per la gestione della spruzzatura, freni, attacchi per pistole manuali e sistemi automatici di stesa del prodotto oltre che di dispositivi di misurazione elettronica e accessori quali pistole manuali e ugelli .

Articolo: 002 a spinta fino a larghezza 25 cm spruzzatura airless e fino a 50 litri di vernice - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,86100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,92664
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,61776
Utili di impresa (10%)	€ 0,44788

Codice regionale: TOS23_AT.N09.030.003**Voce:** 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spruzzatrice semovente regolabile per strisce continue e/o alternate di vernice spartitraffico per la stesa a spruzzo o la colatura a caldo e freddo, completa di timone con comandi per la gestione della spruzzatura, freni, attacchi per pistole manuali e sistemi automatici di stesa del prodotto oltre che di dispositivi di misurazione elettronica e accessori quali pistole manuali e ugelli .

Articolo: 003 a spinta fino a larghezza 25 cm spruzzatura airless e fino a 50 litri di vernice - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,47600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,43538
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,55616
Utili di impresa (10%)	€ 0,40322

Codice regionale: TOS23_AT.N09.030.010**Voce:** 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Spruzzatrice semovente regolabile per strisce continue e/o alternate di vernice spartitraffico per la stesa a spruzzo o la colatura a caldo e freddo, completa di timone con comandi per la gestione della spruzzatura, freni, attacchi per pistole manuali e sistemi automatici di stesa del prodotto oltre che di dispositivi di misurazione elettronica e accessori quali pistole manuali e ugelli .



Articolo: 010 con autotrazione a motore fino a 200 cv, pedana per operatore, singola spruzzatrice con compressore a 200 bar e larghezza fino a cm. 30 e capacità da 50 a 100 litri di vernice compreso consumo carburante - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,36400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,39646
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,17824
Utili di impresa (10%)	€ 0,85422

Codice regionale: TOS23_AT.N09.040.001
Voce: 040 -33,72% su anno 2022/1 -33,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Macchina spazzatrice, aspiratrice con larghezza di lavoro superiore a 1 m e serbatoio di accumulo di almeno 1,5 mc (nolo a freddo) - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,85%
Prezzo	€ 27,43400
Scostamento % su anno 2022/1	-34,85%
Spese generali (16%)	€ 3,44000
Utili di impresa (10%)	€ 2,49400

Codice regionale: TOS23_AT.N09.040.002
Voce: 040 -33,72% su anno 2022/1 -33,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Macchina spazzatrice, aspiratrice con larghezza di lavoro superiore a 1 m e serbatoio di accumulo di almeno 1,5 mc (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,38542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,58%
Prezzo	€ 23,45980
Scostamento % su anno 2022/1	-32,58%
Spese generali (16%)	€ 2,94167
Utili di impresa (10%)	€ 2,13271

Codice regionale: TOS23_AT.N09.045.001
Voce: 045 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Spargigraniglia elettrico a dosaggio variabile, da montare su autocarro ribaltabile. Larghezza stesa fino a 3,00 completa di bocchette regolabili - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,36600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,29502
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53856
Utili di impresa (10%)	€ 0,39046

Codice regionale: TOS23_AT.N09.045.002
Voce: 045 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Spargigraniglia elettrico a dosaggio variabile, da montare su autocarro ribaltabile. Larghezza stesa fino a 3,00 completa di bocchette regolabili - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,36600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,29502
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53856
Utili di impresa (10%)	€ 0,39046

Codice regionale: TOS23_AT.N09.050.001
Voce: 050 -21,65% su anno 2022/1 -21,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Macchina mescolatrice per riciclaggio a freddo di conglomerati bituminosi gommata con larghezza di lavoro fino a 2,5 m e profondità di riciclaggio fino a 500 mm (nolo a freddo) - 2-10 giorni

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,66250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,77%
Prezzo	€ 134,82535
Scostamento % su anno 2022/1	-18,77%
Spese generali (16%)	€ 16,90600
Utili di impresa (10%)	€ 12,25685

Codice regionale: TOS23_AT.N09.050.002
Voce: 050 -21,65% su anno 2022/1 -21,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Macchina mescolatrice per riciclaggio a freddo di conglomerati bituminosi gommata con larghezza di lavoro fino a 2,5 m e profondità di riciclaggio fino a 500 mm (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,16250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,53%
Prezzo	€ 125,25535
Scostamento % su anno 2022/1	-24,53%
Spese generali (16%)	€ 15,70600
Utili di impresa (10%)	€ 11,38685

Codice regionale: TOS23_AT.N09.063.001
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Macchina stabilizzatrice-riciclatrice a freddo di conglomerato bituminoso o inertizzazione di terre con rotore per fresatura e miscelazione meccanica di inerti a doppio senso di marcia, dotata di regolazione automatica della potenza di avanzamento e profondità della fresatura, completa di serbatoi integrati per l'iniezione di legante e di acqua, delle pompe, di barre spruzzatrici per acqua e legante integrate con ugelli oltre che di bocchettoni per il rifornimento da cisterna esterna potenza del motore fino a 400 Kw e peso operativo da 23.000 a 28.000 Kg. - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,44800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 193,24765
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,23168
Utili di impresa (10%)	€ 17,56797

Codice regionale: TOS23_AT.N09.063.002
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Macchina stabilizzatrice-riciclatrice a freddo di conglomerato bituminoso o inertizzazione di terre con rotore per fresatura e miscelazione meccanica di inerti a doppio senso di marcia, dotata di regolazione automatica della potenza di avanzamento e profondità della fresatura, completa di serbatoi integrati per l'iniezione di legante e di acqua, delle pompe, di barre spruzzatrici per acqua e legante integrate con ugelli oltre che di bocchettoni per il rifornimento da cisterna esterna potenza del motore fino a 400 Kw e peso operativo da 23.000 a 28.000 Kg. - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,02000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 165,90552
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,80320
Utili di impresa (10%)	€ 15,08232

Codice regionale: TOS23_AT.N09.063.003

Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchina stabilizzatrice-riciclatrice a freddo di conglomerato bituminoso o inertizzazione di terre con rotore per fresatura e miscelazione meccanica di inerti a doppio senso di marcia, dotata di regolazione automatica della potenza di avanzamento e profondità della fresatura, completa di serbatoi integrati per l'iniezione di legante e di acqua, delle pompe, di barre spruzzatrici per acqua e legante integrate con ugelli oltre che di bocchettoni per il rifornimento da cisterna esterna

Articolo: 003 potenza del motore fino a 400 Kw e peso operativo da 28.001 a 34.000 Kg. - 1 giorno

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,28850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,00813
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,44616
Utili di impresa (10%)	€ 16,27347

Codice regionale: TOS23_AT.N09.063.004

Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchina stabilizzatrice-riciclatrice a freddo di conglomerato bituminoso o inertizzazione di terre con rotore per fresatura e miscelazione meccanica di inerti a doppio senso di marcia, dotata di regolazione automatica della potenza di avanzamento e profondità della fresatura, completa di serbatoi integrati per l'iniezione di legante e di acqua, delle pompe, di barre spruzzatrici per acqua e legante integrate con ugelli oltre che di bocchettoni per il rifornimento da cisterna esterna

Articolo: 004 potenza del motore fino a 400 Kw e peso operativo da 28.001 a 34.000 Kg. - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,28850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,00813
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,44616
Utili di impresa (10%)	€ 16,27347

Codice regionale: TOS23_AT.N09.065.001

Voce: 065 -8,55% su anno 2022/1 -8,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Macchina cingolata per la frantumazione mobile di rocce e inerti di media durezza o per il riciclaggio di asfalto, calcestruzzo o mattoni. Dotata di frantoio ad urto, vaglio e piastre vibranti integrate a bordo per la calibratura del prodotto finito, tramoggia per caricamento dall'esterno di capacità fino a 8 mc, regolatore di potenza dei motori compresa tra 140 e 200 Hp e nastro trasportatore indipendente a rotazione libera per lo scarico del materiale. La macchina deve essere dotata di sistema di abbattimento delle polveri, nebulizzazione dell'acqua per incapsulamento polveri e rivestimenti interni per la riduzione delle emissioni sonore

Articolo: 001 di capacità di frantumazione oltre 200 Ton/h (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,66300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 173,10599
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,70608
Utili di impresa (10%)	€ 15,73691



Codice regionale: TOS23_AT.N09.065.002
Voce: 065 -8,55% su anno 2022/1 -8,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Macchina cingolata per la frantumazione mobile di rocce e inerti di media durezza o per il riciclaggio di asfalto, calcestruzzo o mattoni. Dotata di frantoio ad urto, vaglio e piastre vibranti integrate a bordo per la calibratura del prodotto finito, tramoggia per caricamento dall'esterno di capacità fino a 8 mc, regolatore di potenza dei motori compresa tra 140 e 200 Hp e nastro trasportatore indipendente a rotazione libera per lo scarico del materiale. La macchina deve essere dotata di sistema di abbattimento delle polveri, nebulizzazione dell'acqua per incapsulamento polveri e rivestimenti interni per la riduzione delle emissioni sonore
Articolo: 002 di capacità di frantumazione fino a 200 Ton/h (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,43192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,1%
Prezzo	€ 98,80313
Scostamento % su anno 2022/1	-17,1%
Spese generali (16%)	€ 12,38911
Utili di impresa (10%)	€ 8,98210

Codice regionale: TOS23_AT.N09.100.900
Voce: 100 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 900 oneri carburante per impianti e macchinari per opere stradali - gasolio fino a 126 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,46639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,23%
Prezzo	€ 21,01111
Scostamento % su anno 2022/1	+1,23%
Spese generali (16%)	€ 2,63462
Utili di impresa (10%)	€ 1,91010

Codice regionale: TOS23_AT.N09.100.901
Voce: 100 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 901 oneri carburante per nolo a freddo Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm 350 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,12063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,27%
Prezzo	€ 48,64192
Scostamento % su anno 2022/1	+8,27%
Spese generali (16%)	€ 6,09930
Utili di impresa (10%)	€ 4,42199

Codice regionale: TOS23_AT.N09.100.902
Voce: 100 +5,92% su anno 2022/1 +5,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 902 oneri carburante per nolo a freddo Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm 330 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,30857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,27%
Prezzo	€ 43,77773
Scostamento % su anno 2022/1	+8,27%
Spese generali (16%)	€ 5,48937
Utili di impresa (10%)	€ 3,97979



Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N10 +1,52% su anno 2022/1 +1,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: OPERE PROVVISORIALI: montaggio e smontaggio di strutture provvisorie per altezze fino a 20 m realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, compreso formazione di piani di lavoro in tavoloni o lamiera zincata, parapetti e tavole fermapiè, scale di servizio, piani di riposo e botole di sicurezza, spinotti e basette, ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Fa eccezione la voce 023 delle attrezzature a nolo non comprensiva del montaggio e smontaggio. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio conformi alle norme tecniche vigenti. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

Codice regionale: TOS23_AT.N10.001.004
Voce: 001 +2,54% su anno 2022/1 +2,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica. Montaggio ponteggio, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,94427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,12%
Prezzo	€ 17,79289
Scostamento % su anno 2022/1	+4,12%
Spese generali (16%)	€ 2,23108
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02231
Utili di impresa (10%)	€ 1,61754
Incidenza manodopera al 59,97%	€ 10,67123
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02231

Codice regionale: TOS23_AT.N10.001.005
Voce: 001 +2,54% su anno 2022/1 +2,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica. Smontaggio ponteggio

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,93651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 7,57499
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 0,94984
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00950
Utili di impresa (10%)	€ 0,68864
Incidenza manodopera al 69,45%	€ 5,26075
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00950

Codice regionale: TOS23_AT.N10.001.010
Voce: 001 +2,54% su anno 2022/1 +2,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica. Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,37679
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 3,03279
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,38029
Utili di impresa (10%)	€ 0,27571

Codice regionale: TOS23_AT.N10.001.P010

Voce: 001 +2,54% su anno 2022/1 +2,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: P010 Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.
Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,52970

Prezzo	€ 3,22790
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,40475
Utili di impresa (10%)	€ 0,29345

Codice regionale: TOS23_AT.N10.002.004

Voce: 002 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.
Montaggio ponteggio, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,58071
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,17%

Prezzo	€ 19,88098
Scostamento % su anno 2022/1	+6,17%

Spese generali (16%)	€ 2,49291
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02493
Utili di impresa (10%)	€ 1,80736

Incidenza manodopera al 51,67%	€ 10,27288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02493

Codice regionale: TOS23_AT.N10.002.005

Voce: 002 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.
Smontaggio ponteggio

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,40225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%

Prezzo	€ 8,16927
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%

Spese generali (16%)	€ 1,02436
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01024
Utili di impresa (10%)	€ 0,74266

Incidenza manodopera al 65,96%	€ 5,38862
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01024

Codice regionale: TOS23_AT.N10.002.010

Voce: 002 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.
Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,27911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 4,18415
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,52466
Utili di impresa (10%)	€ 0,38038

Codice regionale: TOS23_AT.N10.002.P010
Voce: 002 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: P010 Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica. Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,43147

Prezzo	€ 4,37856
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,54904
Utili di impresa (10%)	€ 0,39805

Codice regionale: TOS23_AT.N10.003.002
Voce: 003 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza. Montaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,72306
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%

Prezzo	€ 37,92663
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%

Spese generali (16%)	€ 4,75569
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04756
Utili di impresa (10%)	€ 3,44788

Incidenza manodopera al 59,54%	€ 22,57975
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04756

Codice regionale: TOS23_AT.N10.003.003
Voce: 003 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza. Smontaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,88246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,03%

Prezzo	€ 16,43802
Scostamento % su anno 2022/1	+3,03%

Spese generali (16%)	€ 2,06119
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02061
Utili di impresa (10%)	€ 1,49437

Incidenza manodopera al 71,52%	€ 11,75620
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02061

Codice regionale: TOS23_AT.N10.003.010
Voce: 003 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 010 Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza
Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,65628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,94141
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,74500
Utili di impresa (10%)	€ 0,54013

Codice regionale: TOS23_AT.N10.003.P010

Voce: 003 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,89078
Prezzo	€ 6,24063
Spese generali (16%)	€ 0,78252
Utili di impresa (10%)	€ 0,56733

Codice regionale: TOS23_AT.N10.004.006

Voce: 004 +3,35% su anno 2022/1 +3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 006 Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,01902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,14%
Prezzo	€ 17,88827
Scostamento % su anno 2022/1	+5,14%
Spese generali (16%)	€ 2,24304
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02243
Utili di impresa (10%)	€ 1,62621
Incidenza manodopera al 58,59%	€ 10,48106
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02243

Codice regionale: TOS23_AT.N10.004.007

Voce: 004 +3,35% su anno 2022/1 +3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 007 Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,76329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,85%
Prezzo	€ 7,35396
Scostamento % su anno 2022/1	+0,85%
Spese generali (16%)	€ 0,92213
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00922
Utili di impresa (10%)	€ 0,66854
Incidenza manodopera al 57,95%	€ 4,26153
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00922



Codice regionale: TOS23_AT.N10.004.008
Voce: 004 +3,35% su anno 2022/1 +3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 008 Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,56206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,18%
Prezzo	€ 22,40919
Scostamento % su anno 2022/1	+10,18%
Spese generali (16%)	€ 2,80993
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02810
Utili di impresa (10%)	€ 2,03720
Incidenza manodopera al 61,51%	€ 13,78497
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02810

Codice regionale: TOS23_AT.N10.004.009
Voce: 004 +3,35% su anno 2022/1 +3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 009 Smontaggio base per ponteggio in tubo e giunto.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,09976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,92%
Prezzo	€ 9,05929
Scostamento % su anno 2022/1	+3,92%
Spese generali (16%)	€ 1,13596
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01136
Utili di impresa (10%)	€ 0,82357
Incidenza manodopera al 65,94%	€ 5,97350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01136

Codice regionale: TOS23_AT.N10.004.010
Voce: 004 +3,35% su anno 2022/1 +3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio ad elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,02972
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25451
Utili di impresa (10%)	€ 0,18452

Codice regionale: TOS23_AT.N10.004.011
Voce: 004 +3,35% su anno 2022/1 +3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 011 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio in tubi e giunti, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,89070
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,23708
Utili di impresa (10%)	€ 0,17188

Codice regionale: TOS23_AT.N10.004.P010**Voce:** 004 **+3,35%** su anno 2022/1 **+3,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, base per ponteggio ad elementi prefabbricati, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80218

Prezzo	€ 2,29958
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,28835
Utili di impresa (10%)	€ 0,20905

Codice regionale: TOS23_AT.N10.004.P011**Voce:** 004 **+3,35%** su anno 2022/1 **+3,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: P011 Noleggio del primo mese di utilizzo, base per ponteggio in tubi e giunti, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,76631

Prezzo	€ 2,25381
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,28261
Utili di impresa (10%)	€ 0,20489

Codice regionale: TOS23_AT.N10.005.003**Voce:** 005 **+2,97%** su anno 2022/1 **+2,97%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 003 Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,16160

Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,12%
--	---------------

Prezzo	€ 15,51821
Scostamento % su anno 2022/1	+6,12%

Spese generali (16%)	€ 1,94586
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01946
Utili di impresa (10%)	€ 1,41075

Incidenza manodopera al 56,95%	€ 8,83826
---------------------------------------	-----------

Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01946
--	-----------

Codice regionale: TOS23_AT.N10.005.004**Voce:** 005 **+2,97%** su anno 2022/1 **+2,97%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 004 Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,21393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,14%
Prezzo	€ 6,65298
Scostamento % su anno 2022/1	+6,14%
Spese generali (16%)	€ 0,83423
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00834
Utili di impresa (10%)	€ 0,60482
Incidenza manodopera al 72,73%	€ 4,83866
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00834

Codice regionale: TOS23_AT.N10.005.005
Voce: 005 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo: 005 Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,43810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,96%
Prezzo	€ 19,69902
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%
Spese generali (16%)	€ 2,47010
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02470
Utili di impresa (10%)	€ 1,79082
Incidenza manodopera al 61,25%	€ 12,06489
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02470

Codice regionale: TOS23_AT.N10.005.006
Voce: 005 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo: 006 Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,46840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%
Prezzo	€ 8,25367
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%
Spese generali (16%)	€ 1,03494
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01035
Utili di impresa (10%)	€ 0,75033
Incidenza manodopera al 73,82%	€ 6,09313
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01035

Codice regionale: TOS23_AT.N10.005.010
Voce: 005 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio ad elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,55337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,98210
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,24854
Utili di impresa (10%)	€ 0,18019

Codice regionale: TOS23_AT.N10.005.011**Voce:** 005 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 011 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio in tubi e giunti, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,51412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,93202
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,24226
Utili di impresa (10%)	€ 0,17564

Codice regionale: TOS23_AT.N10.005.P010**Voce:** 005 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, base per ponteggio ad elementi prefabbricati, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,78878

Prezzo	€ 2,28248
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,28620
Utili di impresa (10%)	€ 0,20750

Codice regionale: TOS23_AT.N10.005.P011**Voce:** 005 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: P011 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio in tubi e giunti, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,77979

Prezzo	€ 2,27102
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,28477
Utili di impresa (10%)	€ 0,20646

Codice regionale: TOS23_AT.N10.006.003**Voce:** 006 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 003 Montaggio struttura fuori ponte in elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,70294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,58%
Prezzo	€ 32,79695
Scostamento % su anno 2022/1	+2,58%
Spese generali (16%)	€ 4,11247
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04112
Utili di impresa (10%)	€ 2,98154
Incidenza manodopera al 61,93%	€ 20,31026
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04112

Codice regionale: TOS23_AT.N10.006.004

Voce: 006 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 004 Smontaggio struttura fuori ponte per ponteggio ad elementi prefabbricati.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,26441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,89%
Prezzo	€ 14,37339
Scostamento % su anno 2022/1	+4,89%
Spese generali (16%)	€ 1,80231
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01802
Utili di impresa (10%)	€ 1,30667
Incidenza manodopera al 73,15%	€ 10,51364
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01802

Codice regionale: TOS23_AT.N10.006.005

Voce: 006 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 005 Montaggio struttura fuori ponte in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,87%
Prezzo	€ 38,28360
Scostamento % su anno 2022/1	+6,87%
Spese generali (16%)	€ 4,80045
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04800
Utili di impresa (10%)	€ 3,48033
Incidenza manodopera al 60,85%	€ 23,29625
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04800

Codice regionale: TOS23_AT.N10.006.006

Voce: 006 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 006 Smontaggio struttura fuori ponte per ponteggio in tubo e giunto



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,97092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,8%
Prezzo	€ 16,55090
Scostamento % su anno 2022/1	+7,8%
Spese generali (16%)	€ 2,07535
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02075
Utili di impresa (10%)	€ 1,50463
Incidenza manodopera al 69,3%	€ 11,46916
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02075

Codice regionale: TOS23_AT.N10.006.010
Voce: 006 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.
Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di struttura fuori ponte in elementi prefabbricati, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,31273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,22705
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53004
Utili di impresa (10%)	€ 0,38428

Codice regionale: TOS23_AT.N10.006.011
Voce: 006 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.
Articolo: 011 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di struttura fuori ponte in tubo e giunto, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,37128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,30175
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53940
Utili di impresa (10%)	€ 0,39107

Codice regionale: TOS23_AT.N10.006.P010
Voce: 006 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.
Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo di struttura fuori ponte in elementi prefabbricati, calcolato al m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,89092
Prezzo	€ 4,96482
Spese generali (16%)	€ 0,62255
Utili di impresa (10%)	€ 0,45135

Codice regionale: TOS23_AT.N10.006.P011
Voce: 006 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.
Articolo: P011 Noleggio del primo mese di utilizzo di struttura fuori ponte in tubo e giunto, calcolato al m.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,28846
Prezzo	€ 5,47207
Spese generali (16%)	€ 0,68615
Utili di impresa (10%)	€ 0,49746

Codice regionale: TOS23_AT.N10.007.006

Voce:	007	+3,64% su anno 2022/1 +3,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo:	006	Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,72412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,09%
Prezzo	€ 22,61598
Scostamento % su anno 2022/1	+4,09%
Spese generali (16%)	€ 2,83586
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02836
Utili di impresa (10%)	€ 2,05600
Incidenza manodopera al 62,86%	€ 14,21649
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02836

Codice regionale: TOS23_AT.N10.007.007

Voce:	007	+3,64% su anno 2022/1 +3,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo:	007	Montaggio castello di tiro in appoggio o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di 1,80 in elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,16810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,17%
Prezzo	€ 15,52650
Scostamento % su anno 2022/1	+4,17%
Spese generali (16%)	€ 1,94690
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01947
Utili di impresa (10%)	€ 1,41150
Incidenza manodopera al 57,7%	€ 8,95949
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01947

Codice regionale: TOS23_AT.N10.007.008

Voce:	007	+3,64% su anno 2022/1 +3,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo:	008	Smontaggio castello di tiro in tubo e giunto.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,78265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,64%
Prezzo	€ 9,93066
Scostamento % su anno 2022/1	+6,64%
Spese generali (16%)	€ 1,24522
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01245
Utili di impresa (10%)	€ 0,90279
Incidenza manodopera al 74,59%	€ 7,40738
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01245

Codice regionale: TOS23_AT.N10.007.009

Voce: 007 +3,64% su anno 2022/1 +3,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 009 Smontaggio castello di tiro in elementi prefabbricati.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,35138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 6,82836
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 0,85622
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00856
Utili di impresa (10%)	€ 0,62076
Incidenza manodopera al 72,87%	€ 4,97611
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00856

Codice regionale: TOS23_AT.N10.007.010

Voce: 007 +3,64% su anno 2022/1 +3,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di castello di tiro in tubo e giunto, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,38819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,77133
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22211
Utili di impresa (10%)	€ 0,16103

Codice regionale: TOS23_AT.N10.007.011

Voce: 007 +3,64% su anno 2022/1 +3,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 011 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di castello di tiro in elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,56296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,99433
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25007
Utili di impresa (10%)	€ 0,18130

Codice regionale: TOS23_AT.N10.007.P010**Voce:** 007 **+3,64%** su anno 2022/1 **+3,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiEDE, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo di castello di tiro in tubo e giunto, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,63184
Prezzo	€ 2,08222
Spese generali (16%)	€ 0,26109
Utili di impresa (10%)	€ 0,18929

Codice regionale: TOS23_AT.N10.007.P011**Voce:** 007 **+3,64%** su anno 2022/1 **+3,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiEDE, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: P011 Noleggio del primo mese di utilizzo di castello di tiro in elementi prefabbricati, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,82988
Prezzo	€ 2,33493
Spese generali (16%)	€ 0,29278
Utili di impresa (10%)	€ 0,21227

Codice regionale: TOS23_AT.N10.008.002**Voce:** 008 **+2,93%** su anno 2022/1 **+2,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 002 Montaggio piattaforma a gradoni con quattro lati di mt 1,80, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,68403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,42%
Prezzo	€ 30,22082
Scostamento % su anno 2022/1	+3,42%
Spese generali (16%)	€ 3,78944
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03789
Utili di impresa (10%)	€ 2,74735
Incidenza manodopera al 62,86%	€ 18,99601
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03789

Codice regionale: TOS23_AT.N10.008.003**Voce:** 008 **+2,93%** su anno 2022/1 **+2,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 003 Smontaggio piattaforma a gradoni con quattro lati di mt 1,80.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,34242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,37%
Prezzo	€ 13,19693
Scostamento % su anno 2022/1	+5,37%
Spese generali (16%)	€ 1,65479
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01655
Utili di impresa (10%)	€ 1,19972
Incidenza manodopera al 66,99%	€ 8,84066
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01655

Codice regionale: TOS23_AT.N10.008.010

Voce: 008 +2,93% su anno 2022/1 +2,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,28035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,90973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,36486
Utili di impresa (10%)	€ 0,26452

Codice regionale: TOS23_AT.N10.008.P010

Voce: 008 +2,93% su anno 2022/1 +2,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,71738
Prezzo	€ 3,46738
Spese generali (16%)	€ 0,43478
Utili di impresa (10%)	€ 0,31522

Codice regionale: TOS23_AT.N10.009.005

Voce: 009 -0,38% su anno 2022/1 -0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 005 Montaggio castello con scale in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,16183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,8%
Prezzo	€ 21,89849
Scostamento % su anno 2022/1	+0,8%
Spese generali (16%)	€ 2,74589
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02746
Utili di impresa (10%)	€ 1,99077
Incidenza manodopera al 55,1%	€ 12,06575
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02746



Codice regionale: TOS23_AT.N10.009.006
Voce: 009 -0,38% su anno 2022/1 -0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 006 Smontaggio castello con scale in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,15594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,95%
Prezzo	€ 9,13098
Scostamento % su anno 2022/1	-1,95%
Spese generali (16%)	€ 1,14495
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01145
Utili di impresa (10%)	€ 0,83009
Incidenza manodopera al 61,92%	€ 5,65418
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01145

Codice regionale: TOS23_AT.N10.009.010
Voce: 009 -0,38% su anno 2022/1 -0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,28035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,90973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,36486
Utili di impresa (10%)	€ 0,26452

Codice regionale: TOS23_AT.N10.009.P010
Voce: 009 -0,38% su anno 2022/1 -0,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,71738
Prezzo	€ 3,46738
Spese generali (16%)	€ 0,43478
Utili di impresa (10%)	€ 0,31522

Codice regionale: TOS23_AT.N10.010.001
Voce: 010 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica.

Articolo: 001 Montaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,28532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,3%
Prezzo	€ 13,12407
Scostamento % su anno 2022/1	-2,3%
Spese generali (16%)	€ 1,64565
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01646
Utili di impresa (10%)	€ 1,19310
Incidenza manodopera al 48,54%	€ 6,37032
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01646

Codice regionale: TOS23_AT.N10.010.002
Voce: 010 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica.
Articolo: 002 Smontaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,71782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,67%
Prezzo	€ 6,01994
Scostamento % su anno 2022/1	+4,67%
Spese generali (16%)	€ 0,75485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00755
Utili di impresa (10%)	€ 0,54727
Incidenza manodopera al 72,14%	€ 4,34255
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00755

Codice regionale: TOS23_AT.N10.010.010
Voce: 010 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica.
Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,40034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,06283
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,38405
Utili di impresa (10%)	€ 0,27844

Codice regionale: TOS23_AT.N10.010.P010
Voce: 010 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica.
Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,65124
Prezzo	€ 3,38298
Spese generali (16%)	€ 0,42420
Utili di impresa (10%)	€ 0,30754

Codice regionale: TOS23_AT.N10.011.001



Voce: 011 **+4,16%** su anno 2022/1 **+4,16%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fornitura ed installazione rete di protezione.
schermatura 35 %

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,54%
Prezzo	€ 1,82567
Scostamento % su anno 2022/1	+6,54%
Spese generali (16%)	€ 0,22892
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00229
Utili di impresa (10%)	€ 0,16597
Incidenza manodopera al 16,37%	€ 0,29888
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00229

Codice regionale: TOS23_AT.N10.011.002
Voce: 011 **+4,16%** su anno 2022/1 **+4,16%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fornitura ed installazione rete di protezione.
schermatura 90 %

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,96248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%
Prezzo	€ 2,50413
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%
Spese generali (16%)	€ 0,31400
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00314
Utili di impresa (10%)	€ 0,22765
Incidenza manodopera al 23,87%	€ 0,59775
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00314

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.004
Voce: 012 **+4,64%** su anno 2022/1 **+4,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensioni delle falde.
Articolo: 004 Montaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,98016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,98%
Prezzo	€ 68,87869
Scostamento % su anno 2022/1	-2,98%
Spese generali (16%)	€ 8,63683
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,08637
Utili di impresa (10%)	€ 6,26170
Incidenza manodopera al 51,23%	€ 35,28873
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,08637

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.005
Voce: 012 **+4,64%** su anno 2022/1 **+4,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensioni delle falde.
Articolo: 005 Smontaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,06477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 24,32664
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 3,05036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03050
Utili di impresa (10%)	€ 2,21151
Incidenza manodopera al 72,2%	€ 17,56301
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03050

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.006

Voce: 012 +4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 006 Montaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, con altezza superiore a 20, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,34885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,3%
Prezzo	€ 61,69314
Scostamento % su anno 2022/1	-1,3%
Spese generali (16%)	€ 7,73582
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07736
Utili di impresa (10%)	€ 5,60847
Incidenza manodopera al 51,7%	€ 31,89825
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07736

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.007

Voce: 012 +4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 007 Smontaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata con altezza superiore a 20.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,06477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,88%
Prezzo	€ 24,32664
Scostamento % su anno 2022/1	+7,88%
Spese generali (16%)	€ 3,05036
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03050
Utili di impresa (10%)	€ 2,21151
Incidenza manodopera al 72,2%	€ 17,56301
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03050

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.010

Voce: 012 +4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,46529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,80171
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,35445
Utili di impresa (10%)	€ 0,98197

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.011

Voce: 012 **+4,64%** su anno 2022/1 **+4,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 011 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata con altezza superiore a 20, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,32374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,06909
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,01180
Utili di impresa (10%)	€ 0,73355

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.020

Voce: 012 **+4,64%** su anno 2022/1 **+4,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 020 Montaggio tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,40046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,73%
Prezzo	€ 91,10698
Scostamento % su anno 2022/1	+31,73%
Spese generali (16%)	€ 11,42407
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,11424
Utili di impresa (10%)	€ 8,28245
Incidenza manodopera al 49,1%	€ 44,72960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,11424

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.021

Voce: 012 **+4,64%** su anno 2022/1 **+4,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 021 Smontaggio tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,52427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,38%
Prezzo	€ 18,53297
Scostamento % su anno 2022/1	+4,38%
Spese generali (16%)	€ 2,32388
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02324
Utili di impresa (10%)	€ 1,68482
Incidenza manodopera al 70,27%	€ 13,02251
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02324

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.022

Voce: 012 +4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 022 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,85577
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,05996
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,01692
Utili di impresa (10%)	€ 2,18727

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.030

Voce: 012 +4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 030 Montaggio tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,92079
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,93%
Prezzo	€ 75,18293
Scostamento % su anno 2022/1	+11,93%
Spese generali (16%)	€ 9,42733
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09427
Utili di impresa (10%)	€ 6,83481
Incidenza manodopera al 59,67%	€ 44,85812
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09427

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.031

Voce: 012 +4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 031 Smontaggio tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,32989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,52%
Prezzo	€ 18,28494
Scostamento % su anno 2022/1	-0,52%
Spese generali (16%)	€ 2,29278
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02293
Utili di impresa (10%)	€ 1,66227
Incidenza manodopera al 70,17%	€ 12,82971
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02293

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.032

Voce:	012	+4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
Articolo:	032	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,36626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,22735
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,65860
Utili di impresa (10%)	€ 1,20249

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.P010

Voce:	012	+4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
Articolo:	P010	Noleggio del primo mese di utilizzo di tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,04315
Prezzo	€ 11,53906
Spese generali (16%)	€ 1,44690
Utili di impresa (10%)	€ 1,04901

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.P011

Voce:	012	+4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
Articolo:	P011	Noleggio del primo mese di utilizzo di tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata con altezza superiore a 20, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,31650
Prezzo	€ 9,33585
Spese generali (16%)	€ 1,17064
Utili di impresa (10%)	€ 0,84871

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.P022

Voce:	012	+4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata
--------------	-----	--



Articolo: P022 opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensioni delle falde.
 Noleggio del primo mese di utilizzo di tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00351
Prezzo	€ 25,52448
Spese generali (16%)	€ 3,20056
Utili di impresa (10%)	€ 2,32041

Codice regionale: TOS23_AT.N10.012.P032

Voce: 012 +4,64% su anno 2022/1 +4,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensioni delle falde.

Articolo: P032 Noleggio del primo mese di utilizzo di tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e trasversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,06493
Prezzo	€ 14,11885
Spese generali (16%)	€ 1,77039
Utili di impresa (10%)	€ 1,28353

Codice regionale: TOS23_AT.N10.013.003

Voce: 013 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scala prefabbricata

Articolo: 003 Montaggio scala in tubo e giunto con pedata in legno, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,43391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,97%
Prezzo	€ 61,80167
Scostamento % su anno 2022/1	+2,97%
Spese generali (16%)	€ 7,74943
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07749
Utili di impresa (10%)	€ 5,61833
Incidenza manodopera al 30,16%	€ 18,63672
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07749

Codice regionale: TOS23_AT.N10.013.004

Voce: 013 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Scala prefabbricata

Articolo: 004 Montaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,81229
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,77%
Prezzo	€ 62,28449
Scostamento % su anno 2022/1	+3,77%
Spese generali (16%)	€ 7,80997
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,07810
Utili di impresa (10%)	€ 5,66223
Incidenza manodopera al 59,15%	€ 36,84410
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,07810



Codice regionale: TOS23_AT.N10.013.005
Voce: 013 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scala prefabbricata

Articolo: 005 Smontaggio scala in tubo e giunto con pedata in legno.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,73687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,34%
Prezzo	€ 26,46025
Scostamento % su anno 2022/1	+2,34%
Spese generali (16%)	€ 3,31790
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03318
Utili di impresa (10%)	€ 2,40548
Incidenza manodopera al 72,69%	€ 19,23511
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03318

Codice regionale: TOS23_AT.N10.013.006
Voce: 013 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scala prefabbricata

Articolo: 006 Smontaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,58338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,58%
Prezzo	€ 26,26439
Scostamento % su anno 2022/1	+1,58%
Spese generali (16%)	€ 3,29334
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03293
Utili di impresa (10%)	€ 2,38767
Incidenza manodopera al 75,51%	€ 19,83288
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03293

Codice regionale: TOS23_AT.N10.013.010
Voce: 013 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scala prefabbricata

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in tubo e giunto con pedata in legno, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,37894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,13953
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,02063
Utili di impresa (10%)	€ 0,73996

Codice regionale: TOS23_AT.N10.013.011
Voce: 013 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scala prefabbricata

Articolo: 011 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, calcolato al cad per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,37894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 8,13953
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,02063
Utili di impresa (10%)	€ 0,73996

Codice regionale: TOS23_AT.N10.013.P010**Voce:** 013 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scala prefabbricata**Articolo:** P010 Noleggio del primo mese di utilizzo di scala in tubo e giunto con pedata in legno, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,09771

Prezzo	€ 9,05667
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 1,13563
Utili di impresa (10%)	€ 0,82333

Codice regionale: TOS23_AT.N10.013.P011**Voce:** 013 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scala prefabbricata**Articolo:** P011 Noleggio del primo mese di utilizzo di scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, calcolato al cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,09771

Prezzo	€ 9,05667
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 1,13563
Utili di impresa (10%)	€ 0,82333

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.004**Voce:** 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.**Articolo:** 004 Montaggio recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,34497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,21%

Prezzo	€ 14,47619
Scostamento % su anno 2022/1	+9,21%

Spese generali (16%)	€ 1,81520
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01815
Utili di impresa (10%)	€ 1,31602

Incidenza manodopera al 54,47%	€ 7,88550
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01815

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.005**Voce:** 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.**Articolo:** 005 Montaggio recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,49152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,1%
Prezzo	€ 18,49118
Scostamento % su anno 2022/1	+6,1%
Spese generali (16%)	€ 2,31864
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02319
Utili di impresa (10%)	€ 1,68102
Incidenza manodopera al 23,68%	€ 4,37908
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02319

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.006

Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 006 Montaggio recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,92106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,38%
Prezzo	€ 24,14327
Scostamento % su anno 2022/1	+2,38%
Spese generali (16%)	€ 3,02737
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03027
Utili di impresa (10%)	€ 2,19484
Incidenza manodopera al 44,53%	€ 10,75150
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03027

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.007

Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 007 Smontaggio recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,72223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,97%
Prezzo	€ 6,02557
Scostamento % su anno 2022/1	+5,97%
Spese generali (16%)	€ 0,75556
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00756
Utili di impresa (10%)	€ 0,54778
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 4,72223
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00756

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.008

Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 008 Smontaggio recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,34897
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,25%
Prezzo	€ 8,10129
Scostamento % su anno 2022/1	+8,25%
Spese generali (16%)	€ 1,01584
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01016
Utili di impresa (10%)	€ 0,73648
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 6,34897
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01016

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.009
Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo: 009 Smontaggio recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,19908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%
Prezzo	€ 10,46202
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%
Spese generali (16%)	€ 1,31185
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01312
Utili di impresa (10%)	€ 0,95109
Incidenza manodopera al 71,19%	€ 7,44831
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01312

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.010
Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,94761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,20915
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15162
Utili di impresa (10%)	€ 0,10992

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.011
Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
Articolo: 011 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,88137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,40063
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,30102
Utili di impresa (10%)	€ 0,21824



Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.012
Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,79399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,11713
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76704
Utili di impresa (10%)	€ 0,55610

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.P010
Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: P010 Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
 Noleggio del primo mese di utilizzo di recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, calcolato al m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19889
Prezzo	€ 1,52978
Spese generali (16%)	€ 0,19182
Utili di impresa (10%)	€ 0,13907

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.P011
Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: P011 Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
 Noleggio del primo mese di utilizzo di recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, calcolato al m.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,40116
Prezzo	€ 3,06389
Spese generali (16%)	€ 0,38419
Utili di impresa (10%)	€ 0,27854

Codice regionale: TOS23_AT.N10.014.P012
Voce: 014 +3,94% su anno 2022/1 +3,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: P012 Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
 Noleggio del primo mese di utilizzo di recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, calcolato cad.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,16636
Prezzo	€ 6,59228
Spese generali (16%)	€ 0,82662
Utili di impresa (10%)	€ 0,59930

Codice regionale: TOS23_AT.N10.015.001
Voce: 015 -0,71% su anno 2022/1 -0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Locali igienici e di ricovero
 Baracca in lamiera zincata da adibire a deposito materiali e attrezzi di dimensioni cm 240x450x240 fornita in opera su piazzola in cls (esclusa), compreso il montaggio, lo smontaggio - noleggio mensile



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 577,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 736,50720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 92,35200
Utili di impresa (10%)	€ 66,95520

Codice regionale: TOS23_AT.N10.015.002

Voce: 015 -0,71% su anno 2022/1 -0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Locali igienici e di ricovero

Articolo: 002 Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito ad ufficio, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggjo mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,26667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,8%
Prezzo	€ 337,20427
Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%
Spese generali (16%)	€ 42,28267
Utili di impresa (10%)	€ 30,65493

Codice regionale: TOS23_AT.N10.015.003

Voce: 015 -0,71% su anno 2022/1 -0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Locali igienici e di ricovero

Articolo: 003 Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a spogliatoio, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggjo mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,26667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,8%
Prezzo	€ 337,20427
Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%
Spese generali (16%)	€ 42,28267
Utili di impresa (10%)	€ 30,65493

Codice regionale: TOS23_AT.N10.015.004

Voce: 015 -0,71% su anno 2022/1 -0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Locali igienici e di ricovero

Articolo: 004 Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a mensa, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggjo mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,26667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,8%
Prezzo	€ 337,20427
Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%
Spese generali (16%)	€ 42,28267
Utili di impresa (10%)	€ 30,65493

Codice regionale: TOS23_AT.N10.015.005

Voce: 015 -0,71% su anno 2022/1 -0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 005 Locali igienici e di ricovero
 Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a servizi igienici, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; escusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 265,68485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,06%
Prezzo	€ 339,01387
Scostamento % su anno 2022/1	-1,06%
Spese generali (16%)	€ 42,50958
Utili di impresa (10%)	€ 30,81944

Codice regionale: TOS23_AT.N10.015.006
Voce: 015 -0,71% su anno 2022/1 -0,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Locali igienici e di ricovero
 Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito ad infermeria, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario - noleggio mensile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,26667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,8%
Prezzo	€ 337,20427
Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%
Spese generali (16%)	€ 42,28267
Utili di impresa (10%)	€ 30,65493

Codice regionale: TOS23_AT.N10.021.001
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Nolo di ponte mobile di servizio a elementi prefabbricati ad innesto, con ruote e stabilizzatori, completo di piano di lavoro rettangolare di altezza fino a m 3,00.
 nolo minimo 5 giorni

Unità di misura	giornaliero
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,45217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,06097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,51235
Utili di impresa (10%)	€ 1,09645

Codice regionale: TOS23_AT.N10.022.001
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antfortunistiche, escluso montaggio/smontaggio e trasporto.
 per la durata fino a 30 giorni (o frazione fino ai 30 giorni)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,10737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,68901
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33718
Utili di impresa (10%)	€ 0,24446



Codice regionale: TOS23_AT.N10.022.002
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antfortunistiche, escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

Articolo: 002 per la durata fino a 60 giorni (o frazione da 31 fino a 60 giorni)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,83823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,34559
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,29412
Utili di impresa (10%)	€ 0,21324

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.001
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 001 per metro di tubo

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,32560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,41547
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05210
Utili di impresa (10%)	€ 0,03777

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.002
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 002 giunto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,30798
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,39299
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,04928
Utili di impresa (10%)	€ 0,03573

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.003
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 003 basetta piana

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,18153
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,23163
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,02904
Utili di impresa (10%)	€ 0,02106



Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.004
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 004 ruota in ferro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,17418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,60226
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,82787
Utili di impresa (10%)	€ 0,60021

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.005
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 005 ruota gommata

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,75113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,61444
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,08018
Utili di impresa (10%)	€ 0,78313

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.006
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 006 spinotto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,12644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,16134
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,02023
Utili di impresa (10%)	€ 0,01467

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.007
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 007 vitone ancoraggio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,60783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,77559
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,09725
Utili di impresa (10%)	€ 0,07051

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.008
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 008 Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione: giunto a perno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,58118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,74159
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,09299
Utili di impresa (10%)	€ 0,06742

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.009

Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione: giunto orientabile

Articolo: 009

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,48139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,61425
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07702
Utili di impresa (10%)	€ 0,05584

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.010

Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione: coprigiunto in polipropilene

Articolo: 010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,22200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,28327
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03552
Utili di impresa (10%)	€ 0,02575

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.011

Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione: rete di protezione in teli di plastica compresi accessori di fissaggio

Articolo: 011

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,22200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,28327
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03552
Utili di impresa (10%)	€ 0,02575

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.012

Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:



Articolo:	012	tavolone d'abete 5x20x400 cm a norma		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 1,88848
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,23680
			Utili di impresa (10%)	€ 0,17168
Codice regionale:	TOS23_AT.N10.023.013			
Voce:	023	-1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:		
Articolo:	013	tavolone d'abete 5x30x400 cm a norma		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,77600
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 2,26618
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,28416
			Utili di impresa (10%)	€ 0,20602
Codice regionale:	TOS23_AT.N10.023.014			
Voce:	023	-1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:		
Articolo:	014	tavola metallica		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,65899
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 2,11687
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,26544
			Utili di impresa (10%)	€ 0,19244
Codice regionale:	TOS23_AT.N10.023.015			
Voce:	023	-1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:		
Articolo:	015	tavola metallica con botola		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,56334
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 8,37482
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,05013
			Utili di impresa (10%)	€ 0,76135
Codice regionale:	TOS23_AT.N10.023.016			
Voce:	023	-1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:		
Articolo:	016	ferma piede		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,70762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,90292
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11322
Utili di impresa (10%)	€ 0,08208

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.017
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:
Articolo: 017 corrente

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,37653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,48045
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06024
Utili di impresa (10%)	€ 0,04368

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.018
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:
Articolo: 018 diagonale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,42629
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,54395
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06821
Utili di impresa (10%)	€ 0,04945

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.019
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:
Articolo: 019 parapetto laterale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,45748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,13575
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39320
Utili di impresa (10%)	€ 0,28507

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.020
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:
Articolo: 020 parapetto doppio



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,92021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,45018
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,30723
Utili di impresa (10%)	€ 0,22274

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.021
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:
Articolo: 021 scaletta

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,11601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,70003
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33856
Utili di impresa (10%)	€ 0,24546

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.022
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:
Articolo: 022 parasassi con sostegni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,81699
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,59448
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,45072
Utili di impresa (10%)	€ 0,32677

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.023
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:
Articolo: 023 lamiera metallica ondulata

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,10784
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,89440
Utili di impresa (10%)	€ 1,37344

Codice regionale: TOS23_AT.N10.023.025
Voce: 023 -1,2% su anno 2022/1 -1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:
Articolo: 025 scivolo tronco-conico per scarico detriti, in polietilene, compreso tramoggia e portatramoggia, catene zincate e moschettoni di aggancio, nolo giornaliero per n.10 scivoli H=1100 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,06667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -28,83%

Prezzo € 26,88107
Scostamento % su anno 2022/1 -28,83%

Spese generali (16%) € 3,37067
Utili di impresa (10%) € 2,44373

Codice regionale: TOS23_AT.N10.024.004
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Moduli per blindaggio scavi
Modulo Metri 3,00x2,40

Unità di misura **mensile**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 623,36106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 795,40871
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 99,73777
Utili di impresa (10%) € 72,30988

Codice regionale: TOS23_AT.N10.024.008
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Moduli per blindaggio scavi
Modulo Metri 3,00x4,00

Unità di misura **mensile**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.052,71697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.343,26686
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 168,43472
Utili di impresa (10%) € 122,11517

Codice regionale: TOS23_AT.N10.025.001
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Puntelli, noleggio mensile
metallici a croce h max m 4,00

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,02248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,58069
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,32360
Utili di impresa (10%) € 0,23461

Codice regionale: TOS23_AT.N10.025.002
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Puntelli, noleggio mensile
in legname d'abete



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 25,66111**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 32,74358
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,10578
Utili di impresa (10%) € 2,97669

Codice regionale: **TOS23_AT.N10.026.001**
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pannelli per casseforme metallici

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,52517**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,36212
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,80403
Utili di impresa (10%) € 2,03292

Codice regionale: **TOS23_AT.N10.026.002**
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pannelli per casseforme in legno composito

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,41213**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,52588
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,06594
Utili di impresa (10%) € 0,04781

Codice regionale: **TOS23_AT.N10.027.001**
Voce: 027 **-6,01%** su anno 2022/1 **-6,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Noleggio di palancole metalliche della lunghezza fino a 12 m. con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, fino a 140 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,71000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,06%**

Prezzo € 12,38996
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,06%**

Spese generali (16%) € 1,55360
Utili di impresa (10%) € 1,12636

Codice regionale: **TOS23_AT.N10.027.002**
Voce: 027 **-6,01%** su anno 2022/1 **-6,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Noleggio di palancole metalliche della lunghezza fino a 12 m. con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, da a 150 a 200 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,68%

Prezzo	€ 15,65652
Scostamento % su anno 2022/1	-6,68%

Spese generali (16%)	€ 1,96320
Utili di impresa (10%)	€ 1,42332

Codice regionale: TOS23_AT.N10.027.003
Voce: 027 -6,01% su anno 2022/1 -6,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Noleggio di palancole metalliche della lunghezza fino a 12 m. con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, oltre 200 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,17000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%

Prezzo	€ 24,46092
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%

Spese generali (16%)	€ 3,06720
Utili di impresa (10%)	€ 2,22372

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N11 +3,56% su anno 2022/1 +3,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: OPERE PROVVISORIALI IN AMBIENTI DI PARTICOLARE PREGIO ARTISTICO: montaggio e smontaggio di strutture provvisorie, realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, completi di ancoraggi accuratamente protetti per non danneggiare le parti architettoniche, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio di 150 daN/mq per gli interventi di ristrutturazione e restauro. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

Codice regionale: TOS23_AT.N11.001.001
Voce: 001 +2,58% su anno 2022/1 +2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.
 001 Montaggio ponteggio di altezza fino a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,07922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,54%

Prezzo	€ 23,06909
Scostamento % su anno 2022/1	+4,54%

Spese generali (16%)	€ 2,89268
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02893
Utili di impresa (10%)	€ 2,09719

Incidenza manodopera al 50,05%	€ 11,54656
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02893

Codice regionale: TOS23_AT.N11.001.002
Voce: 001 +2,58% su anno 2022/1 +2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.
 002 Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,29216
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,15%
Prezzo	€ 29,72080
Scostamento % su anno 2022/1	+1,15%
Spese generali (16%)	€ 3,72675
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03727
Utili di impresa (10%)	€ 2,70189
Incidenza manodopera al 53,86%	€ 16,00850
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03727

Codice regionale: TOS23_AT.N11.001.003

Voce: 001 **+2,58%** su anno 2022/1 **+2,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 003 Smontaggio ponteggio di altezza fino a 20 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,13542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,31%
Prezzo	€ 10,38080
Scostamento % su anno 2022/1	+5,31%
Spese generali (16%)	€ 1,30167
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01302
Utili di impresa (10%)	€ 0,94371
Incidenza manodopera al 67,52%	€ 7,00916
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01302

Codice regionale: TOS23_AT.N11.001.004

Voce: 001 **+2,58%** su anno 2022/1 **+2,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 004 Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,41786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,9%
Prezzo	€ 14,56919
Scostamento % su anno 2022/1	+1,9%
Spese generali (16%)	€ 1,82686
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01827
Utili di impresa (10%)	€ 1,32447
Incidenza manodopera al 68,06%	€ 9,91633
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01827

Codice regionale: TOS23_AT.N11.001.010

Voce: 001 **+2,58%** su anno 2022/1 **+2,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,29855
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,28822
Utili di impresa (10%)	€ 0,20896

Codice regionale: TOS23_AT.N11.001.P010

Voce: 001 +2,58% su anno 2022/1 +2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09353

Prezzo	€ 2,67134
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,33496
Utili di impresa (10%)	€ 0,24285

Codice regionale: TOS23_AT.N11.002.001

Voce: 002 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 001 Montaggio ponteggio di altezza fino a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,73758

Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,4%
--	-------

Prezzo	€ 20,08115
Scostamento % su anno 2022/1	+3,4%

Spese generali (16%)	€ 2,51801
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02518
Utili di impresa (10%)	€ 1,82556

Incidenza manodopera al 53,54%	€ 10,75150
---------------------------------------	------------

Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02518
--	-----------

Codice regionale: TOS23_AT.N11.002.002

Voce: 002 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 002 Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,23266

Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,89%
--	--------

Prezzo	€ 24,54088
Scostamento % su anno 2022/1	+1,89%

Spese generali (16%)	€ 3,07723
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03077
Utili di impresa (10%)	€ 2,23099

Incidenza manodopera al 54,23%	€ 13,30795
---------------------------------------	------------

Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03077
--	-----------

Codice regionale: TOS23_AT.N11.002.003



Voce: 002 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 003 Smontaggio ponteggio di altezza fino a 20 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,25908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,25%
Prezzo	€ 9,26258
Scostamento % su anno 2022/1	+2,25%
Spese generali (16%)	€ 1,16145
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01161
Utili di impresa (10%)	€ 0,84205
Incidenza manodopera al 66,21%	€ 6,13282
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01161

Codice regionale: TOS23_AT.N11.002.004

Voce: 002 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 004 Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,10361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,53%
Prezzo	€ 12,89221
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%
Spese generali (16%)	€ 1,61658
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01617
Utili di impresa (10%)	€ 1,17202
Incidenza manodopera al 66,72%	€ 8,60208
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01617

Codice regionale: TOS23_AT.N11.002.010

Voce: 002 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,69241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,15952
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27079
Utili di impresa (10%)	€ 0,19632

Codice regionale: TOS23_AT.N11.002.P010

Voce: 002 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,05766
Prezzo	€ 2,62558
Spese generali (16%)	€ 0,32923
Utili di impresa (10%)	€ 0,23869

Codice regionale: TOS23_AT.N11.003.001

Voce: 003 **+4,62%** su anno 2022/1 **+4,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 001 Montaggio ponteggio di altezza da 2 a 6 m, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,42570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,48%
Prezzo	€ 22,23519
Scostamento % su anno 2022/1	+4,48%
Spese generali (16%)	€ 2,78811
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02788
Utili di impresa (10%)	€ 2,02138
Incidenza manodopera al 32,23%	€ 7,16748
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02788

Codice regionale: TOS23_AT.N11.003.002

Voce: 003 **+4,62%** su anno 2022/1 **+4,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 002 Montaggio ponteggio di altezza da 6 a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,68720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,95%
Prezzo	€ 31,50087
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%
Spese generali (16%)	€ 3,94995
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03950
Utili di impresa (10%)	€ 2,86372
Incidenza manodopera al 25,41%	€ 8,00425
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03950

Codice regionale: TOS23_AT.N11.003.003

Voce: 003 **+4,62%** su anno 2022/1 **+4,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 003 Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,48995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,2%
Prezzo	€ 40,18117
Scostamento % su anno 2022/1	+6,2%
Spese generali (16%)	€ 5,03839
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,05038
Utili di impresa (10%)	€ 3,65283
Incidenza manodopera al 21,11%	€ 8,48173
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,05038

Codice regionale: TOS23_AT.N11.003.004

Voce: 003 +4,62% su anno 2022/1 +4,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 004 Smontaggio ponteggio di altezza da 2 a 6 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,70471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,4%
Prezzo	€ 8,55521
Scostamento % su anno 2022/1	+8,4%
Spese generali (16%)	€ 1,07275
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01073
Utili di impresa (10%)	€ 0,77775
Incidenza manodopera al 69,59%	€ 5,95394
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01073

Codice regionale: TOS23_AT.N11.003.005

Voce: 003 +4,62% su anno 2022/1 +4,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 005 Smontaggio ponteggio di altezza da 6 a 20 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,02399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,77%
Prezzo	€ 14,06661
Scostamento % su anno 2022/1	+7,77%
Spese generali (16%)	€ 1,76384
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01764
Utili di impresa (10%)	€ 1,27878
Incidenza manodopera al 67,7%	€ 9,52246
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01764

Codice regionale: TOS23_AT.N11.003.006

Voce: 003 +4,62% su anno 2022/1 +4,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 006 Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,22751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,56%
Prezzo	€ 16,87830
Scostamento % su anno 2022/1	+0,56%
Spese generali (16%)	€ 2,11640
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02116
Utili di impresa (10%)	€ 1,53439
Incidenza manodopera al 67,25%	€ 11,35049
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02116

Codice regionale: TOS23_AT.N11.003.010

Voce: 003 +4,62% su anno 2022/1 +4,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,99639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,09939
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,63942
Utili di impresa (10%)	€ 0,46358

Codice regionale: TOS23_AT.N11.003.P010

Voce: 003 +4,62% su anno 2022/1 +4,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,35669
Prezzo	€ 6,83514
Spese generali (16%)	€ 0,85707
Utili di impresa (10%)	€ 0,62138

Codice regionale: TOS23_AT.N11.004.001

Voce: 004 +5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 001 Montaggio senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,30909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,45%
Prezzo	€ 31,01839
Scostamento % su anno 2022/1	+4,45%
Spese generali (16%)	€ 3,88945
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,03889
Utili di impresa (10%)	€ 2,81985
Incidenza manodopera al 28,88%	€ 8,95949
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,03889



Codice regionale: TOS23_AT.N11.004.002
Voce: 004 +5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 002 Montaggio con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,24159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,81%
Prezzo	€ 34,76026
Scostamento % su anno 2022/1	+5,81%
Spese generali (16%)	€ 4,35865
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04359
Utili di impresa (10%)	€ 3,16002
Incidenza manodopera al 20,62%	€ 7,16748
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04359

Codice regionale: TOS23_AT.N11.004.003
Voce: 004 +5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 003 Montaggio con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,25584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,75%
Prezzo	€ 38,60645
Scostamento % su anno 2022/1	+5,75%
Spese generali (16%)	€ 4,84093
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04841
Utili di impresa (10%)	€ 3,50968
Incidenza manodopera al 21,97%	€ 8,48173
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04841

Codice regionale: TOS23_AT.N11.004.004
Voce: 004 +5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 004 Smontaggio senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,32577
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,43%
Prezzo	€ 8,07168
Scostamento % su anno 2022/1	+11,43%
Spese generali (16%)	€ 1,01212
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01012
Utili di impresa (10%)	€ 0,73379
Incidenza manodopera al 69,07%	€ 5,57500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01012

Codice regionale: TOS23_AT.N11.004.005
Voce: 004 +5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i



Articolo:	005	sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata. Smontaggio con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza.
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,51636
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,52%
		Prezzo € 10,86688
		Scostamento % su anno 2022/1 +7,52%
		Spese generali (16%) € 1,36262
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%) € 0,01363
		Utili di impresa (10%) € 0,98790
		Incidenza manodopera al 71,46% € 7,76559
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13% € 0,01363
Codice regionale:	TOS23_AT.N11.004.006	
Voce:	004	+5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.
Articolo:	006	Smontaggio con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza.
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,46146
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,24%
		Prezzo € 13,34882
		Scostamento % su anno 2022/1 +1,24%
		Spese generali (16%) € 1,67383
		Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%) € 0,01674
		Utili di impresa (10%) € 1,21353
		Incidenza manodopera al 67,12% € 8,95993
		Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13% € 0,01674
Codice regionale:	TOS23_AT.N11.004.010	
Voce:	004	+5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.
Articolo:	010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,82058
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 3,59906
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 0,45129
		Utili di impresa (10%) € 0,32719
Codice regionale:	TOS23_AT.N11.004.P010	
Voce:	004	+5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.
Articolo:	P010	Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,27258
Prezzo	€ 4,17581
Spese generali (16%)	€ 0,52361
Utili di impresa (10%)	€ 0,37962

Codice regionale: TOS23_AT.N11.005.001

Voce: 005 **+3,57%** su anno 2022/1 **+3,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 001 Montaggio con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,82427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,47%
Prezzo	€ 17,63977
Scostamento % su anno 2022/1	+9,47%
Spese generali (16%)	€ 2,21188
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,02212
Utili di impresa (10%)	€ 1,60362
Incidenza manodopera al 40,63%	€ 7,16748
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,02212

Codice regionale: TOS23_AT.N11.005.002

Voce: 005 **+3,57%** su anno 2022/1 **+3,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 002 Smontaggio con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,62790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,24%
Prezzo	€ 7,18120
Scostamento % su anno 2022/1	+1,24%
Spese generali (16%)	€ 0,90046
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00900
Utili di impresa (10%)	€ 0,65284
Incidenza manodopera al 67,92%	€ 4,87713
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00900

Codice regionale: TOS23_AT.N11.005.010

Voce: 005 **+3,57%** su anno 2022/1 **+3,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mc per ogni mese di utilizzo.



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,78609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,27905
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,28577
Utili di impresa (10%)	€ 0,20719

Codice regionale: TOS23_AT.N11.005.P010

Voce: 005 +3,57% su anno 2022/1 +3,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato al mq.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,43526

Prezzo	€ 3,10739
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,38964
Utili di impresa (10%)	€ 0,28249

Codice regionale: TOS23_AT.N11.009.001

Voce: 009 +3,83% su anno 2022/1 +3,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 001 Montaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,76596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,55%

Prezzo	€ 12,46136
Scostamento % su anno 2022/1	+6,55%

Spese generali (16%)	€ 1,56255
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,01563
Utili di impresa (10%)	€ 1,13285

Incidenza manodopera al 57,52%	€ 7,16748
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,01563

Codice regionale: TOS23_AT.N11.009.002

Voce: 009 +3,83% su anno 2022/1 +3,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 002 Smontaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,43527
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,95%

Prezzo	€ 5,65940
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%

Spese generali (16%)	€ 0,70964
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,00710
Utili di impresa (10%)	€ 0,51449

Incidenza manodopera al 65,1%	€ 3,68450
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,00710



Codice regionale: TOS23_AT.N11.009.010
Voce: 009 +3,83% su anno 2022/1 +3,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,26975
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15922
Utili di impresa (10%)	€ 0,11543

Codice regionale: TOS23_AT.N11.009.P010
Voce: 009 +3,83% su anno 2022/1 +3,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato cad.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,09695
Prezzo	€ 1,39971
Spese generali (16%)	€ 0,17551
Utili di impresa (10%)	€ 0,12725

Codice regionale: TOS23_AT.N11.010.001
Voce: 010 +1,19% su anno 2022/1 +1,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 001 Montaggio scalino di larghezza 80 cm, incluso nolo per il primo mese.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,07598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,7%
Prezzo	€ 74,10495
Scostamento % su anno 2022/1	+1,7%
Spese generali (16%)	€ 9,29216
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,09292
Utili di impresa (10%)	€ 6,73681
Incidenza manodopera al 61,1%	€ 45,28073
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,09292

Codice regionale: TOS23_AT.N11.010.002
Voce: 010 +1,19% su anno 2022/1 +1,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 002 Smontaggio scalino di larghezza 80 cm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,09283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 37,12245
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 4,65485
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 0,04655
Utili di impresa (10%)	€ 3,37477
Incidenza manodopera al 78,37%	€ 29,09283
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 0,04655

Codice regionale: TOS23_AT.N11.010.010
Voce: 010 +1,19% su anno 2022/1 +1,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.
Articolo: 010 Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,61408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,43956
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05825
Utili di impresa (10%)	€ 0,76723

Codice regionale: TOS23_AT.N11.010.P010
Voce: 010 +1,19% su anno 2022/1 +1,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.
Articolo: P010 Noleggio del primo mese di utilizzo, calcolato cad.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,51193
Prezzo	€ 9,58522
Spese generali (16%)	€ 1,20191
Utili di impresa (10%)	€ 0,87138

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N20 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MEZZI DI TRASPORTO E DI LAVORO ALTERNATIVI CON ANIMALI

Codice regionale: TOS23_AT.N20.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 UNITA' OPERATIVA PER ESBOSCO A SOMA CON ANIMALI
 composta da manovratore esperto di animali da "soma" e n. 5 muli opportunamente attrezzati con sellaggi, bardature porta materiali ceste, ganci di ancoraggio del legname, compreso ogni onere per la conduzione degli animali in gruppo unico in movimento sia per il raggiungimento a condizione di scarico che per il ritorno al posto di deposito a carico massimo di materiale trasportato, le pause di abbeveraggio, foraggio degli animali.



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,09000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,40000
Utili di impresa (10%)	€ 3,19000

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N25 +0,96% su anno 2022/1 +0,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ATTREZZATURE, STRUMENTI E MACCHINARI PER INDAGINI GEOGNOSTICHE: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.001
Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere
Articolo: 001 Piezometro ad infissione con trasduttore elettrico, inserito all'interno del tubo cilindrico rivestito da un setto poroso, completo dei componenti elettrici protetti o immersi in resina e completi di membrana solidale al sensore per la conversione della pressione in segnale elettrico compatibili e rilevabili da centraline portatili o a Datalogger

Unità di misura	giorno
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,78200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,27383
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28512
Utili di impresa (10%)	€ 0,20671

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.002
Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere
Articolo: 002 Piezometro del tipo piezo-resistivo elettrico con corrente da 4-20 mA, inserito, collegato e protetto da un elemento tubolare a diametro cilindrico rivestito da un setto poroso, completo dei componenti elettrici protetti o immersi in resina e completi di membrana solidale al sensore per la conversione della pressione in segnale elettrico compatibili e rilevabili da centraline portatili o a Datalogger

Unità di misura	giorno
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,82468
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22880
Utili di impresa (10%)	€ 0,16588

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.003
Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere
Articolo: 003 Piezometro singolo a corda vibrante completo di membrana protetta, filtro in bronzo o acciaio sinterizzato collegato a bobina elettromagnetica per l'invio dell'impulso della vibrazione, cavetto bipolare da sez. 1 mm², collegato e protetto da un elemento tubolare a diametro cilindrico rivestito da un setto poroso, compatibili e rilevabili da centraline portatili o a Datalogger



Unità di misura	giorno
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,33650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,70537
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,21384
Utili di impresa (10%)	€ 0,15503

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.004

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 004 piezometro Casagrande con cella filtrante a singolo tubo di d. 1,5", composto da una testa filtrante in ceramica interna al tubo in PVC e collegato all'elemento poroso.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 64,56560
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,09600
Utili di impresa (10%)	€ 5,86960

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.005

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 005 piezometro Casagrande con cella filtrante a doppio tubo, il primo di d. 1 ½" e il secondo di d. ½", composto da una testa filtrante in ceramica interna al secondo tubo in PVC e collegato all'elemento poroso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 118,46384
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 14,85440
Utili di impresa (10%)	€ 10,76944

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.006

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 006 piezometro elettrico con trasduttore da 4-20mA, per tubi aperti o tubi Casagrande compreso di cablaggi per il collegamento a unità di acquisizioni dati portatili o a Datalogger

Unità di misura	giorno
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,05215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,34254
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,16834
Utili di impresa (10%)	€ 0,12205

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.020

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 020 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in



acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portabile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo piatto millimetrato lunghezza mt. 50

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,34100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,43512
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05456
Utili di impresa (10%)	€ 0,03956

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.021

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 021 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portabile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo piatto millimetrato lunghezza mt. 100

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,43266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,55208
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06923
Utili di impresa (10%)	€ 0,05019

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.022

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 022 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portabile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo piatto millimetrato lunghezza mt. 150

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,80300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,02463
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12848
Utili di impresa (10%)	€ 0,09315

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.023

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 023 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portabile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo piatto millimetrato lunghezza mt. 200

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,90200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,15095
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14432
Utili di impresa (10%)	€ 0,10463



Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.024
Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere
Articolo: 024 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portatile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo tondo millimetrato lunghezza mt. 30

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,25265
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03168
Utili di impresa (10%)	€ 0,02297

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.025
Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere
Articolo: 025 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portatile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo tondo millimetrato lunghezza mt. 50

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,27728
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16016
Utili di impresa (10%)	€ 0,11612

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.026
Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere
Articolo: 026 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portatile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo tondo millimetrato lunghezza mt. 100

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,42108
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05280
Utili di impresa (10%)	€ 0,03828

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.027
Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere
Articolo: 027 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portatile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo tondo millimetrato lunghezza mt. 150



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,30800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,39301
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,04928
Utili di impresa (10%)	€ 0,03573

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.028

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 028 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portatile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo tondo millimetrato lunghezza mt. 200

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,34100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,43512
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,05456
Utili di impresa (10%)	€ 0,03956

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.029

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 029 freatimetro o sonda di livello portatile, costituiti da cavo flessibile completo di conduttori in rame stagnato, sonda terminale in acciaio, segnale acustico e/o visivo al contatto con l'acqua, alimentazione con batteria da 9V, portatile mediante bobina di avvolgimento e porta cavo. Cavo tondo millimetrato lunghezza mt. 500

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,67100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,85620
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,10736
Utili di impresa (10%)	€ 0,07784

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.035

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere

Articolo: 035 Trasduttori di pressione removibili a corda vibrante per piezometri con filtro Casagrande; la punta conica va a battuta sulla celle filtrante

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,35090
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,04400
Utili di impresa (10%)	€ 0,03190

Codice regionale: TOS23_AT.N25.001.040

Voce: 001 +0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde



Articolo:	040	acquifere Piezoconi in acciaio inossidabile , elettronico a 24 bit con relativo cablaggio elettrico, sezione 10 mmq, testina conica con angolo fino a 60°, manicotto da 150 cmq, sensore di resistenza laterale e pressione interstiziale , filtro poroso manicotto antitilt per test CPTu e S-CPTu. Lunghezza complessiva fino a 350 mm e punta da 2 cmq.		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,79136
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4%
			Prezzo	€ 3,56178
			Scostamento % su anno 2022/1	+4%
			Spese generali (16%)	€ 0,44662
			Utili di impresa (10%)	€ 0,32380
Codice regionale:	TOS23_AT.N25.001.041			
Voce:	001	+0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere		
Articolo:	041	Piezoconi in acciaio inossidabile , elettronico a 24 bit con relativo cablaggio elettrico, sezione 10 mmq, testina conica con angolo fino a 60°, manicotto da 150 cmq, sensore di resistenza laterale e pressione interstiziale , filtro poroso manicotto antitilt per test CPTu e S-CPTu. Lunghezza complessiva fino a 350 mm e punta da 10 cmq.		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,79136
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4%
			Prezzo	€ 3,56178
			Scostamento % su anno 2022/1	+4%
			Spese generali (16%)	€ 0,44662
			Utili di impresa (10%)	€ 0,32380
Codice regionale:	TOS23_AT.N25.001.045			
Voce:	001	+0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere		
Articolo:	045	Sistema analogico di acquisizione dati per piezoconi o piezometri con sensori elettronici o a corda vibrante fino a 20mA, dotata di 5 canali di collegamento e alloggiamento Sim telefonica, modem 3G e antenna trasmittente incorporata, alimentazione a 12v, porta USB per lo scarico dei dati, custodia antiurto, anti pioggia e resistente a temperature estreme		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,86900
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 1,10884
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,13904
			Utili di impresa (10%)	€ 0,10080
Codice regionale:	TOS23_AT.N25.001.046			
Voce:	001	+0,57% su anno 2022/1 +0,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. STRUMENTI e ATTREZZATURE PER PROVE IN SITO per la misurazione delle caratteristiche dei terreni o dei livelli delle falde acquifere		
Articolo:	046	Sistema digitale portatile di acquisizione dati per prove CPTu e S-CPTu tipo All-in-one, schermo grafico antiriflesso e monocolor, dotata di sistema GPS standard a precisione minima di mt. 2,5 di errore, ingressi seriali R458s per collegamento a piezoconi o piezometri, alloggiamento Sim telefonica, modem 3G e antenna trasmittente incorporata, alimentazione a 12v, porta USB per lo scarico dei dati, custodia antiurto, anti pioggia e resistente a temperature estreme.		
			Unità di misura	ora
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,67424
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4%
			Prezzo	€ 7,24033
			Scostamento % su anno 2022/1	+4%
			Spese generali (16%)	€ 0,90788
			Utili di impresa (10%)	€ 0,65821



Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.008
Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Sismografo digitale a 24 bit, convertitore dati A/D di segnale sonoro da geofoni, soglia rumore programmabile e frequenze selezionabili fino a 200 Hz, range dinamico fino a 200 dB, segnale in ingresso +/- 5V, filtri anti disturbo, interfacce usb, scheda lan con memoria interna, alimentata a 12V e display grafico fino a 12" oltre a custodia antiurto e anti pioggia. Fino a 24 canali di ricezione

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,31552
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,64%
Prezzo	€ 14,43860
Scostamento % su anno 2022/1	-16,64%
Spese generali (16%)	€ 1,81048
Utili di impresa (10%)	€ 1,31260

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.010
Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Sismografo digitale a 24 bit, convertitore dati A/D di segnale sonoro da geofoni, soglia rumore programmabile e frequenze selezionabili fino a 200 Hz, range dinamico fino a 200 dB, segnale in ingresso +/- 5V, filtri anti disturbo, interfacce usb, scheda lan con memoria interna, alimentata a 12V e display grafico fino a 12" oltre a custodia antiurto e anti pioggia. da 25 a 48 canali di ricezione

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,09%
Prezzo	€ 15,06956
Scostamento % su anno 2022/1	-9,09%
Spese generali (16%)	€ 1,88960
Utili di impresa (10%)	€ 1,36996

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.011
Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Geofono 3D da foro costituiti da 10 sensori geofonici ad alta sensibilità orientati su assi cartesiani, frequenza 10 Hz ciascuno, mazza di battuta per prove DOWN-HOLE, collegamento a cavo schermato di lunghezza mt 50.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,86250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,86055
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,73800
Utili di impresa (10%)	€ 1,26005

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.012
Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Geofono 3D da foro P/S per prove Cross-hole costituiti da geofoni ad alta sensibilità frequenza 10 Hz ciascuno, collegamento a cavo schermato di lunghezza mt 50.



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,20650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,12749
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,27304
Utili di impresa (10%)	€ 1,64795

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.013

Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 013 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Geofono STARTER da superficie, tipo verticale/orizzontale a 10 Hz, aggancio con clip singola, cavo di cablaggio, testa di battuta cilindrica solidale alla punta di infissione in acciaio indeformabile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,10340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,13193
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,01654
Utili di impresa (10%)	€ 0,01199

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.014

Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 014 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Geofono da superficie, tipo verticale/orizzontale a 10 Hz, aggancio con clip singola, cavo di cablaggio, testa di battuta cilindrica solidale alla punta di infissione in acciaio indeformabile.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,38325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,76503
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22132
Utili di impresa (10%)	€ 0,16046

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.025

Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 025 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Piattello di battuta metallico per gofono per onde S completo di maniglia di trasporto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 145,97440
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,30400
Utili di impresa (10%)	€ 13,27040

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.026

Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 026 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Piattello di battuta metallico per gofono per onde P completo di maniglia di trasporto



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 336,86400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,24000
Utili di impresa (10%)	€ 30,62400

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.031
Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Energizzatore da foro P/S per prove Cross-hole con 50 metri di cavo

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,54500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,20000
Utili di impresa (10%)	€ 1,59500

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.040
Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Tromografo digitale portatile compatto ALL-IN-ONE fino a 6 canali per frequenze fino a 1024 Hz, alimentato a batterie 9V completo di ricevitore GPS e modulo radio o alloggiamento SIM 3G, sistema trigger per prove MASW e identificazione frequenze di risonanza H/V.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,33995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,31%
Prezzo	€ 28,50577
Scostamento % su anno 2022/1	+8,31%
Spese generali (16%)	€ 3,57439
Utili di impresa (10%)	€ 2,59143

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.041
Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Tromografo digitale portatile compatto ALL-IN-ONE fino a 48 canali per frequenze fino a 1024 Hz, alimentato a batterie 9V completo di ricevitore GPS e modulo radio o alloggiamento SIM 3G, sistema trigger per prove MASW e identificazione frequenze di risonanza H/V.

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,28062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,47%
Prezzo	€ 37,36207
Scostamento % su anno 2022/1	+6,47%
Spese generali (16%)	€ 4,68490
Utili di impresa (10%)	€ 3,39655

Codice regionale: TOS23_AT.N25.002.042
Voce: 002 -1% su anno 2022/1 -1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 STRUMENTI E ATTREZZATURE PER INDAGINI SISMICHE per prospezione sismica attiva e passiva, onde P e S e prove DOWN-HOLE Accelerometro digitale tricomponente, equipaggiato con GPS, per installazioni permanenti o prolungate, completo di schede rete di rete, memoria interna, alimentato da batteria interna, registrazione dei valori rilevati e vibrazioni sismiche.



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,63281
Prezzo	€ 8,46347
Spese generali (16%)	€ 1,06125
Utili di impresa (10%)	€ 0,76941

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.001

Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE

Articolo: 001 Inclinometro fisso con sonda removibile inserita all'interno del tubo di acciaio con sensore di inclinazione interno integrato con ruote per lo scorrimento interno al tubo, completo di gancio e cavo di acciaio per l'ancoraggio e il recupero, sensori elettronici a 12V protetti da resina per la tenuta stagna, minuteria varia. N.1 sensore di d.30 mm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,53680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,68496
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,08589
Utili di impresa (10%)	€ 0,06227

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.010

Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE

Articolo: 010 Penetrometro dinamico portatile a motore a benzina, peso del maglio fino a 30 kg, altezza di caduta del maglio da 20 cm, Aste di battuta in acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm angolo di apertura a 60° e superficie fino a 10 cm, completo di pedale per i colpi, estraattore idraulico con morza fino a 5 ton e centralina con indicatore dei dati. Motore fino a 10Hp e punte da d. Ø 20/22mm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,66352
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4%
Prezzo	€ 0,84665
Scostamento % su anno 2022/1	+4%
Spese generali (16%)	€ 0,10616
Utili di impresa (10%)	€ 0,07697

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.011

Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE

Articolo: 011 Penetrometro dinamico portatile a motore elettrico, peso del maglio fino a 30 kg, altezza di caduta del maglio da 20 cm, Aste di battuta in acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm angolo di apertura a 60° e superficie fino a 10 cm, completo di pedale per i colpi, estraattore idraulico con morza fino a 5 ton e centralina con indicatore dei dati. Motore fino a 10 Hp di potenza a 220 v per punte da d. Ø 20/22 mm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,64064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4%
Prezzo	€ 0,81745
Scostamento % su anno 2022/1	+4%
Spese generali (16%)	€ 0,10250
Utili di impresa (10%)	€ 0,07431

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.012

Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE

Articolo: 012 Penetrometro dinamico leggero, semovente a cingoli gommati o ruote motrici, motore a benzina, avviamento elettrico, peso del maglio battente fino a 10 kg, altezza di caduta 20 cm, aste di acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm e angolo di apertura a 60° superficie fino a 10 cm, estraattore d. 30 mm, completo di strumentazione di bordo manometro e spie



luminose. Motore fino a 7 hp e punte da da d. Ø 20/22 mm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85275
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23232
Utili di impresa (10%)	€ 0,16843

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.013

Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE

Articolo: 013 Penetrometro dinamico medio, semovente a cingoli gommati o ruote motrici, motore a benzina, avviamento elettrico, peso del maglio battente da 11 fino a 30 kg, altezza di caduta da 20 a 50 cm, aste di acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm e angolo di apertura a 60° superficie fino a 10 cm, estraattore d. 30 mm, completo di strumentazione di bordo manometro e spie luminose. Motore fino a 10 hp e punte da da d. Ø 20/22 mm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,52615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,8%
Prezzo	€ 3,22336
Scostamento % su anno 2022/1	+3,8%
Spese generali (16%)	€ 0,40418
Utili di impresa (10%)	€ 0,29303

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.014

Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE

Articolo: 014 Penetrometro dinamico pesante, semovente a cingoli gommati o ruote motrici, motore a benzina, avviamento elettrico, peso del maglio battente da 11 fino a 30 kg, altezza di caduta da 20 a 50 cm, aste di acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm e angolo di apertura a 60° superficie fino a 10 cm, estraattore d. 30 mm, completo di strumentazione di bordo manometro e spie luminose. Motore fino a 10 hp e punte da da d. Ø 20/22 mm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,04294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,27%
Prezzo	€ 5,15879
Scostamento % su anno 2022/1	+4,27%
Spese generali (16%)	€ 0,64687
Utili di impresa (10%)	€ 0,46898

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.020

Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE

Articolo: 020 Penetrometro statico leggero, semovente a cingoli gommati o ruote motrici, motore benzina, avviamento elettrico, aste di acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm e angolo di apertura a 60° superficie fino a 10 cm e velocità infissione 1 mt ogni 20sec , completo di strumentazione di bordo manometro e spie luminose. punte infissione a perdere da d. Ø 20/22 mm e centralina separata. Motore fino a 7 hp, forza di spinta 50 kN di estrazione fino a 70kN

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,70600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,45286
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,43296
Utili di impresa (10%)	€ 0,31390



Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.021
Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE
 Penetrometro statico medio pesante, semovente a cingoli gommati o ruote motrici, motore benzina, avviamento elettrico, aste di acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm e angolo di apertura a 60° superficie fino a 10 cm, e velocità infissione 1 mt ogni 20sec , completo di strumentazione di bordo manometro e spie luminose, punte infissione a perdere da d. Ø 20/22 mm e centralina separata. Motore da 8 a 15hp, forza di spinta 100 kN di estrazione da 75 a 120 kN

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,33169
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,97%
Prezzo	€ 5,52724
Scostamento % su anno 2022/1	+3,97%
Spese generali (16%)	€ 0,69307
Utili di impresa (10%)	€ 0,50248

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.022
Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE
 Penetrometro statico pesante, semovente a cingoli gommati o ruote motrici, motore a benzina, avviamento elettrico, aste di acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm e angolo di apertura a 60° superficie fino a 10 cm, e velocità infissione 1 mt ogni 20sec , completo di strumentazione di bordo manometro e spie luminose, punte infissione a perdere da d. Ø 20/22 mm e centralina separata. Motore superiore a 15hp, forza di spinta 150 kN di estrazione da 125 a 220 kN

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,42410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,92%
Prezzo	€ 6,92116
Scostamento % su anno 2022/1	+3,92%
Spese generali (16%)	€ 0,86786
Utili di impresa (10%)	€ 0,62920

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.023
Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE
 Penetrometro statico super-pesante, semovente a cingoli gommati o ruote motrici, motore a benzina, avviamento elettrico, aste di acciaio lunghezza mt. 1,00, punta a perdere d. fino a 35 mm e angolo di apertura a 60° superficie fino a 10 cm, e velocità infissione 1 mt ogni 20sec , completo di strumentazione di bordo manometro e spie luminose, punte infissione a perdere da d. Ø 20/22 mm e centralina separata. Motore superiore a 15hp, forza di spinta 200 kN di estrazione oltre a 220 kN

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,10500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,78998
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,97680
Utili di impresa (10%)	€ 0,70818

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.035
Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 035 MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE
 Scissometro standard, composto gruppo di spinta completo di manometri indicatore di pressione e avanzamento, chiave torsionometrica , asta con centratore d. 20 mm lunghezza mt. 1,00, palette per VANE TEST da 20x60 mm conformi alla normativa ASTM D 2573-94



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,12112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4%
Prezzo	€ 1,43055
Scostamento % su anno 2022/1	+4%
Spese generali (16%)	€ 0,17938
Utili di impresa (10%)	€ 0,13005

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.050
Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE
 Sonda a rotazione per esecuzione sondaggio a carotaggio continuo, corredata di utensili, aste di perforazione e pompa per l'utilizzo di acqua in fase di perforazione. Coppia massima 400-1.000 kgm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,54134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,41875
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,56661
Utili di impresa (10%)	€ 3,31080

Codice regionale: TOS23_AT.N25.020.055
Voce: 020 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 055 MACCHINARI PER LE INDAGINI GEOLOGICHE
 Sonda a rotazione per esecuzione sondaggio a carotaggio continuo, corredata di utensili, aste di perforazione e pompa per l'utilizzo di acqua in fase di perforazione. Coppia massima >1.000 kgm

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,03808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,77280
Utili di impresa (10%)	€ 4,18528

Codice regionale: TOS23_AT.N25.100.901
Voce: 100 +4,53% su anno 2022/1 +4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 901 Oneri consumo carburanti, oli e altri materiali
 per attrezzature e macchinari per perforazioni alimentate a gasolio fino a 50 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,84131
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%
Prezzo	€ 8,72951
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%
Spese generali (16%)	€ 1,09461
Utili di impresa (10%)	€ 0,79359

Codice regionale: TOS23_AT.N25.100.902
Voce: 100 +4,53% su anno 2022/1 +4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 902 Oneri consumo carburanti, oli e altri materiali
 per attrezzature e macchinari per perforazioni alimentate a gasolio da 51 CV a 126 CV



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,10329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%

Prezzo	€ 21,82380
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%

Spese generali (16%)	€ 2,73653
Utili di impresa (10%)	€ 1,98398

Codice regionale: TOS23_AT.N25.100.903
Voce: 100 +4,53% su anno 2022/1 +4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Oneri consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 903 per attrezzature e macchinari per perforazioni alimentate a gasolio da 127 CV a 200 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,36526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,36%

Prezzo	€ 34,91807
Scostamento % su anno 2022/1	+2,36%

Spese generali (16%)	€ 4,37844
Utili di impresa (10%)	€ 3,17437

Codice regionale: TOS23_AT.N25.100.910
Voce: 100 +4,53% su anno 2022/1 +4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Oneri consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 910 per attrezzature e macchinari per perforazioni alimentate a benzina fino a 50 CV

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,18377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,05%

Prezzo	€ 15,54649
Scostamento % su anno 2022/1	+11,05%

Spese generali (16%)	€ 1,94940
Utili di impresa (10%)	€ 1,41332

Codice regionale: TOS23_AT +9,16% su anno 2022/1 +9,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS23_AT.N30 +12,13% su anno 2022/1 +12,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MEZZI OPERATIVI E DI TRASPORTO MARITTIMO E FLUVIALE, idonei alla navigazione e/o al galleggiamento, di norma rimorchiato o dotato di autopropulsione per il trasporto di merci di qualsiasi tipo o di mezzi di sollevamento, mobili o fissi, nei limiti stabiliti dai registri di classificazione e opportunamente dotati di attrezzati per eseguire lavorazioni sopra e sotto il livello libero del liquido in cui galleggia;

Codice regionale: TOS23_AT.N30.001.004
Voce: 001 +12,33% su anno 2022/1 +12,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PONTONE per il sollevamento, infissione pali/palancole, trasporto di inerti, lavori di dragaggio, posa in opera di materiale lapideo e/o massi artificiali, trasporto mezzi d'opera, compreso, salvo diversa indicazione, l'equipaggio composto da n. 3 marinai.
Articolo: 004 a bigo con gru a motore da 200 Hp braccio fino a 60 mt., benna a polipo o a bilvalve fino a 5000 lt. e capacità sollevamento fino a 150 T, compreso equipaggio consumi di carburanti e di altri materiali (nolo a caldo) - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 767,72500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,68%
Prezzo	€ 979,61710
Scostamento % su anno 2022/1	+9,68%
Spese generali (16%)	€ 122,83600
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 1,22836
Utili di impresa (10%)	€ 89,05610
Incidenza manodopera al 11,49%	€ 112,58000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 1,22836

Codice regionale:	TOS23_AT.N30.001.008
Voce:	001 +12,33% su anno 2022/1 +12,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PONTONE per il sollevamento, infissione pali/palancole, trasporto di inerti, lavori di dragaggio, posa in opera di materiale lapideo e/o massi artificiali, trasporto mezzi d'opera, compreso, salvo diversa indicazione, l'equipaggio composto da n. 3 marinai.
Articolo:	008 piattaforma galleggiante completa di escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia e massa operativa fino a 33000 kg compreso equipaggio consumi di carburanti e di altri materiali (nolo a caldo)- 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.108,97029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,08%
Prezzo	€ 1.415,04609
Scostamento % su anno 2022/1	+11,08%
Spese generali (16%)	€ 177,43525
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 1,77435
Utili di impresa (10%)	€ 128,64055
Incidenza manodopera al 7,96%	€ 112,58000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 1,77435

Codice regionale:	TOS23_AT.N30.001.012
Voce:	001 +12,33% su anno 2022/1 +12,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PONTONE per il sollevamento, infissione pali/palancole, trasporto di inerti, lavori di dragaggio, posa in opera di materiale lapideo e/o massi artificiali, trasporto mezzi d'opera, compreso, salvo diversa indicazione, l'equipaggio composto da n. 3 marinai.
Articolo:	012 moto-pontone di portata fino a 800 t, velocità di navigazione fino a 9 nodi, allestimento con cabine per equipaggio, braccio munito di benna mordente o a polipo fino a lt.1500, compreso equipaggio consumi di carburanti e di altri materiali (nolo a caldo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.055,55654
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,17%
Prezzo	€ 2.622,89015
Scostamento % su anno 2022/1	+12,17%
Spese generali (16%)	€ 328,88905
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 3,28889
Utili di impresa (10%)	€ 238,44456
Incidenza manodopera al 4,29%	€ 112,58000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 3,28889

Codice regionale:	TOS23_AT.N30.001.204
Voce:	001 +12,33% su anno 2022/1 +12,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. PONTONE per il sollevamento, infissione pali/palancole, trasporto di inerti, lavori di dragaggio, posa in opera di materiale lapideo e/o massi artificiali, trasporto mezzi d'opera, compreso, salvo diversa indicazione, l'equipaggio composto da n. 3 marinai.
Articolo:	204 a bigo con gru a motore da 200 Hp braccio fino a 60 mt., benna a polipo o a bilvalve fino a 5000 lt. e capacità sollevamento fino a 150 T escluso equipaggio consumi di carburanti e di altri materiali (nolo a freddo) - 1 mese



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 525,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,9%
Prezzo	€ 669,90000
Scostamento % su anno 2022/1	+12,9%
Spese generali (16%)	€ 84,00000
Utili di impresa (10%)	€ 60,90000

Codice regionale: TOS23_AT.N30.001.208
Voce: 001 **+12,33%** su anno 2022/1 **+12,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PONTONE per il sollevamento, infissione pali/palancole, trasporto di inerti, lavori di dragaggio, posa in opera di materiale lapideo e/o massi artificiali, trasporto mezzi d'opera, compreso, salvo diversa indicazione, l'equipaggio composto da n. 3 marinai.
Articolo: 208 piattaforma galleggiante completa di escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia e massa operativa fino a 33000 kg escluso equipaggio consumi di carburanti e di altri materiali (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 905,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,55%
Prezzo	€ 1.155,41800
Scostamento % su anno 2022/1	+14,55%
Spese generali (16%)	€ 144,88000
Utili di impresa (10%)	€ 105,03800

Codice regionale: TOS23_AT.N30.001.212
Voce: 001 **+12,33%** su anno 2022/1 **+12,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PONTONE per il sollevamento, infissione pali/palancole, trasporto di inerti, lavori di dragaggio, posa in opera di materiale lapideo e/o massi artificiali, trasporto mezzi d'opera, compreso, salvo diversa indicazione, l'equipaggio composto da n. 3 marinai.
Articolo: 212 moto-pontone di portata fino a 800 t, velocità di navigazione fino a 9 nodi, allestimento con cabine per equipaggio, braccio munito di benna mordente o a polipo fino a lt.1500 escluso equipaggio consumi di carburanti e di altri materiali (nolo a freddo)- 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.672,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,58%
Prezzo	€ 2.134,11000
Scostamento % su anno 2022/1	+13,58%
Spese generali (16%)	€ 267,60000
Utili di impresa (10%)	€ 194,01000

Codice regionale: TOS23_AT.N30.002.004
Voce: 002 **+10,82%** su anno 2022/1 **+10,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 RIMORCHIATORE MARITTIMO specializzato per il traino e la spinta dei mezzi operativi galleggianti anche di notevoli dimensioni, compreso, salvo diversa indicazione, i consumi dei carburanti e altri materiali, il comandante e l'equipaggio composto da macchinista e un marinaio.
Articolo: 004 per uso civile, potenza 250/300 Hp compreso equipaggio consumi di carburanti e di altri materiali (nolo a caldo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 809,19154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,25%
Prezzo	€ 1.032,52841
Scostamento % su anno 2022/1	+10,25%
Spese generali (16%)	€ 129,47065
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (1%)	€ 1,29471
Utili di impresa (10%)	€ 93,86622
Incidenza manodopera al 7,93%	€ 81,86000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,13%	€ 1,29471



Codice regionale: TOS23_AT.N30.002.204
Voce: 002 +10,82% su anno 2022/1 +10,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 RIMORCHIATORE MARITTIMO specializzato per il traino e la spinta dei mezzi operativi galleggianti anche di notevoli dimensioni, compreso, salvo diversa indicazione, i consumi dei carburanti e altri materiali, il comandante e l'equipaggio composto da macchinista e un marinaio.
Articolo: 204 per uso civile, potenza 250/300 Hp escluso equipaggio consumi di carburanti e di altri materiali (nolo a freddo) - 1 mese

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 587,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,39%
Prezzo	€ 749,01200
Scostamento % su anno 2022/1	+11,39%
Spese generali (16%)	€ 93,92000
Utili di impresa (10%)	€ 68,09200

Codice regionale: TOS23_AT.N30.100.900
Voce: 100 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 900 oneri carburante per nolo a freddo moto-pontone di portata fino a 800 t, velocità di navigazione fino a 9 nodi, allestimento con cabine per equipaggio, braccio munito di benna mordente o a polipo fino a lt.1500, RIMORCHIATORE MARITTIMO specializzato per il traino con macchinista e un marinaio per uso civile, potenza 250/300 Hp

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,33154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,17%
Prezzo	€ 179,06305
Scostamento % su anno 2022/1	+12,17%
Spese generali (16%)	€ 22,45305
Utili di impresa (10%)	€ 16,27846

Codice regionale: TOS23_AT.N30.100.901
Voce: 100 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 901 oneri carburante per nolo a freddo Pontone a bigo con gru a motore da 200 Hp braccio fino a 60 mt., benna a polipo o a bilvalve fino a 5000 lt. e capacità sollevamento fino a 150 t

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,20721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,51%
Prezzo	€ 108,72440
Scostamento % su anno 2022/1	+13,51%
Spese generali (16%)	€ 13,63315
Utili di impresa (10%)	€ 9,88404

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.200 -6,7% su anno 2022/1 -6,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI ACCESSORI per realizzazioni di varia natura

Codice regionale: TOS23_PR.200.001.003
Voce: 001 -1,99% su anno 2022/1 -1,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 materiale da carpenteria
Articolo: 003 paraspigoli per intonaco in PVC senza rete



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,91000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,98%
Prezzo	€ 1,16116
Scostamento % su anno 2022/1	-3,98%
Spese generali (16%)	€ 0,14560
Utili di impresa (10%)	€ 0,10556

Codice regionale: TOS23_PR.200.001.015
Voce: 001 -1,99% su anno 2022/1 -1,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 materiale da carpenteria
 Paraspigoli per intonaco in lamiera zincata, con marcatura CE (UNI EN 13658-1:2005 per intonaci interni e UNI EN 13658-2:2005 per intonaci esterni).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,93800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,19689
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15008
Utili di impresa (10%)	€ 0,10881

Codice regionale: TOS23_PR.200.003.001
Voce: 003 -16,13% su anno 2022/1 -16,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Miscela chimica
 in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti per deumidificazione murature per umidità ascendente.

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,48684
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,13%
Prezzo	€ 8,27720
Scostamento % su anno 2022/1	-16,13%
Spese generali (16%)	€ 1,03789
Utili di impresa (10%)	€ 0,75247

Codice regionale: TOS23_PR.200.004.001
Voce: 004 MATERIALI PLASTICI VARI PER RECINZIONI O SEGNALZIONI PROVVISORIE
Articolo: 001 rete di protezione parapolvere o detriti schermatura 35 %

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,03812
Prezzo	€ 1,32464
Spese generali (16%)	€ 0,16610
Utili di impresa (10%)	€ 0,12042

Codice regionale: TOS23_PR.200.004.002
Voce: 004 MATERIALI PLASTICI VARI PER RECINZIONI O SEGNALZIONI PROVVISORIE
Articolo: 002 rete di protezione parapolvere schermatura 90 %



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,27095
Prezzo	€ 1,62173
Spese generali (16%)	€ 0,20335
Utili di impresa (10%)	€ 0,14743

Codice regionale: TOS23_PR.200.004.010
Voce: 004 MATERIALI PLASTICI VARI PER RECINZIONI O SEGNALZIONI PROVVISORIE
Articolo: 010 rete di protezione colorata in teli di plastica compresi accessori di fissaggio

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,16680
Prezzo	€ 2,76484
Spese generali (16%)	€ 0,34669
Utili di impresa (10%)	€ 0,25135

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P01 +10,16% su anno 2022/1 +10,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: INERTI: Dovranno essere costituiti da elementi non gelivi, privi di parti friabili e polverulente o scistose; non dovranno contenere quantità rilevanti di gesso e solfati

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.001
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Sabbia fine

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,23781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,98%
Prezzo	€ 28,37545
Scostamento % su anno 2022/1	+8,98%
Spese generali (16%)	€ 3,55805
Utili di impresa (10%)	€ 2,57959

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.003
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Pietrisco 3/8 (risetta)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,98605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 25,50220
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 3,19777
Utili di impresa (10%)	€ 2,31838

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.004
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Renoncino (50% sabbia e 50% ghiaietto o pietrisco)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,03883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%
Prezzo	€ 25,56954
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%
Spese generali (16%)	€ 3,20621
Utili di impresa (10%)	€ 2,32450

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.005
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 005 Sabbia grossa

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,41702
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,41%
Prezzo	€ 28,60411
Scostamento % su anno 2022/1	-0,41%
Spese generali (16%)	€ 3,58672
Utili di impresa (10%)	€ 2,60037

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.006
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 006 Sasso 08/12 (uno)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,61779
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 25,03230
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 3,13885
Utili di impresa (10%)	€ 2,27566

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.007
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 007 Sasso 12/22 (due)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,61779
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,97%
Prezzo	€ 25,03230
Scostamento % su anno 2022/1	+1,97%
Spese generali (16%)	€ 3,13885
Utili di impresa (10%)	€ 2,27566

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.008
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 008 Sasso 22/30 (tre)



Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,59779
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,86%

Prezzo € 25,00678
Scostamento % su anno 2022/1 +1,86%

Spese generali (16%) € 3,13565
Utili di impresa (10%) € 2,27334

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.009
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Sasso 40/70 di cava

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,43046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +11,4%

Prezzo € 26,06926
Scostamento % su anno 2022/1 +11,4%

Spese generali (16%) € 3,26887
Utili di impresa (10%) € 2,36993

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.010
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Sasso 80/100 di cava

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,01500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +14,92%

Prezzo € 30,64314
Scostamento % su anno 2022/1 +14,92%

Spese generali (16%) € 3,84240
Utili di impresa (10%) € 2,78574

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.011
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
pietrisco 25/40

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,64159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,92%

Prezzo € 25,06266
Scostamento % su anno 2022/1 +10,92%

Spese generali (16%) € 3,14265
Utili di impresa (10%) € 2,27842

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.012
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
pietrisco 40/60



Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,66788
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,87%

Prezzo € 25,09621
Scostamento % su anno 2022/1 +7,87%

Spese generali (16%) € 3,14686
Utili di impresa (10%) € 2,28147

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.013
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 013 pietrisco 60/71

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,51990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,97%

Prezzo € 27,45939
Scostamento % su anno 2022/1 +7,97%

Spese generali (16%) € 3,44318
Utili di impresa (10%) € 2,49631

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.014
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 014 pietrisco 50/100

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,94575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +11,21%

Prezzo € 29,27878
Scostamento % su anno 2022/1 +11,21%

Spese generali (16%) € 3,67132
Utili di impresa (10%) € 2,66171

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.015
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 015 tout venant

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,74483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,71%

Prezzo € 21,36640
Scostamento % su anno 2022/1 +10,71%

Spese generali (16%) € 2,67917
Utili di impresa (10%) € 1,94240

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.032
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 032 Ghiaia vergine pezzatura 50/100



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 8,42160
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,05600
Utili di impresa (10%)	€ 0,76560

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.041
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Sabbie, ghiaie ed inerti vari Stabilizzato di cava

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,32532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,87%

Prezzo	€ 23,38311
Scostamento % su anno 2022/1	-2,87%

Spese generali (16%)	€ 2,93205
Utili di impresa (10%)	€ 2,12574

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.042
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Sabbie, ghiaie ed inerti vari sabbione o sciabbione

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,82617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,36%

Prezzo	€ 21,47020
Scostamento % su anno 2022/1	-11,36%

Spese generali (16%)	€ 2,69219
Utili di impresa (10%)	€ 1,95184

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.043
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 043 Sabbie, ghiaie ed inerti vari Materiali aridi tipo A1, A2/4, A2/5 (C.N.R. UNI EN 13242:2008, UNI EN ISO 14688-1:2013)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,73314
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,64%

Prezzo	€ 13,69548
Scostamento % su anno 2022/1	+9,64%

Spese generali (16%)	€ 1,71730
Utili di impresa (10%)	€ 1,24504

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.061
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 061 Sabbie, ghiaie ed inerti vari Terra da coltivo selezionata scevra da sassi



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,13040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,71%

Prezzo	€ 14,20239
Scostamento % su anno 2022/1	+22,71%

Spese generali (16%)	€ 1,78086
Utili di impresa (10%)	€ 1,29113

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.070
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 070 Polvere di marmo in sacchi ø 1,2 - 1,8 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,15628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,13%

Prezzo	€ 0,19941
Scostamento % su anno 2022/1	-0,13%

Spese generali (16%)	€ 0,02500
Utili di impresa (10%)	€ 0,01813

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.071
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 071 Polvere di marmo in sacchi ø 0,7 - 1,2 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,15628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,13%

Prezzo	€ 0,19941
Scostamento % su anno 2022/1	-0,13%

Spese generali (16%)	€ 0,02500
Utili di impresa (10%)	€ 0,01813

Codice regionale: TOS23_PR.P01.002.080
Voce: 002 +4,9% su anno 2022/1 +4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sabbie, ghiaie ed inerti vari
Articolo: 080 sabbia selezionata lavata in sacchi kg.25

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,35098
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,38%

Prezzo	€ 161,22385
Scostamento % su anno 2022/1	-6,38%

Spese generali (16%)	€ 20,21616
Utili di impresa (10%)	€ 14,65671

Codice regionale: TOS23_PR.P01.003.003
Voce: 003 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiale riciclato proveniente da impianti di recupero rifiuti. Le descrizioni utilizzate negli articoli sono denominazioni commerciali. Le caratteristiche granulometriche devono essere individuate nelle norme tecniche di riferimento
Articolo: 003 Sabbia 0/6



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,51932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,4%
Prezzo	€ 9,59465
Scostamento % su anno 2022/1	+23,4%
Spese generali (16%)	€ 1,20309
Utili di impresa (10%)	€ 0,87224

Codice regionale: TOS23_PR.P01.003.010

Voce: 003 **+11,33%** su anno 2022/1 **+11,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiale riciclato proveniente da impianti di recupero rifiuti. Le descrizioni utilizzate negli articoli sono denominazioni commerciali. Le caratteristiche granulometriche devono essere individuate nelle norme tecniche di riferimento

Articolo: 010 sabbia riciclata di materiale selezionato all'origine quali cemento e sasso

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,42087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,6%
Prezzo	€ 13,29703
Scostamento % su anno 2022/1	-1,6%
Spese generali (16%)	€ 1,66734
Utili di impresa (10%)	€ 1,20882

Codice regionale: TOS23_PR.P01.003.020

Voce: 003 **+11,33%** su anno 2022/1 **+11,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiale riciclato proveniente da impianti di recupero rifiuti. Le descrizioni utilizzate negli articoli sono denominazioni commerciali. Le caratteristiche granulometriche devono essere individuate nelle norme tecniche di riferimento

Articolo: 020 Stabilizzato 00/30

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,33474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,12%
Prezzo	€ 9,35913
Scostamento % su anno 2022/1	-0,12%
Spese generali (16%)	€ 1,17356
Utili di impresa (10%)	€ 0,85083

Codice regionale: TOS23_PR.P01.003.031

Voce: 003 **+11,33%** su anno 2022/1 **+11,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiale riciclato proveniente da impianti di recupero rifiuti. Le descrizioni utilizzate negli articoli sono denominazioni commerciali. Le caratteristiche granulometriche devono essere individuate nelle norme tecniche di riferimento

Articolo: 031 Granulato 00/80

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,94157
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,96%
Prezzo	€ 7,58144
Scostamento % su anno 2022/1	+19,96%
Spese generali (16%)	€ 0,95065
Utili di impresa (10%)	€ 0,68922

Codice regionale: TOS23_PR.P01.003.032

Voce: 003 **+11,33%** su anno 2022/1 **+11,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiale riciclato proveniente da impianti di recupero rifiuti. Le descrizioni utilizzate negli articoli sono denominazioni commerciali. Le caratteristiche granulometriche devono essere individuate nelle norme tecniche di riferimento

Articolo: 032 Granulato 15/35



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,28391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,68%
Prezzo	€ 10,57027
Scostamento % su anno 2022/1	+19,68%
Spese generali (16%)	€ 1,32543
Utili di impresa (10%)	€ 0,96093

Codice regionale: TOS23_PR.P01.003.035
Voce: 003 **+11,33%** su anno 2022/1 **+11,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiale riciclato proveniente da impianti di recupero rifiuti. Le descrizioni utilizzate negli articoli sono denominazioni commerciali. Le caratteristiche granulometriche devono essere individuate nelle norme tecniche di riferimento
Articolo: 035 Granulato 40/70

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,98%
Prezzo	€ 10,21706
Scostamento % su anno 2022/1	+6,98%
Spese generali (16%)	€ 1,28114
Utili di impresa (10%)	€ 0,92882

Codice regionale: TOS23_PR.P01.003.050
Voce: 003 **+11,33%** su anno 2022/1 **+11,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiale riciclato proveniente da impianti di recupero rifiuti. Le descrizioni utilizzate negli articoli sono denominazioni commerciali. Le caratteristiche granulometriche devono essere individuate nelle norme tecniche di riferimento
Articolo: 050 Granulato di conglomerato bituminoso proveniente da impianto di recupero rifiuti di asfalto (fresato e pezzame)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,86655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,02%
Prezzo	€ 16,41772
Scostamento % su anno 2022/1	+11,02%
Spese generali (16%)	€ 2,05865
Utili di impresa (10%)	€ 1,49252

Codice regionale: TOS23_PR.P01.004.003
Voce: 004 **+1,57%** su anno 2022/1 **+1,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Inerti per la formazione di calcestruzzi leggeri certificati CE secondo la UNI EN 13055:2016
Articolo: 003 vermiculite espansa in granuli diam. 0-12 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 327,74060
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,09600
Utili di impresa (10%)	€ 29,79460

Codice regionale: TOS23_PR.P01.004.012
Voce: 004 **+1,57%** su anno 2022/1 **+1,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Inerti per la formazione di calcestruzzi leggeri certificati CE secondo la UNI EN 13055:2016
Articolo: 012 argilla espansa granulare diam. 4-8 mm



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **104,36800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,13%**

Prezzo € 133,17357
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,13%**

Spese generali (16%) € 16,69888
Utili di impresa (10%) € 12,10669

Codice regionale: **TOS23_PR.P01.005.001**
Voce: 005 **+23,82%** su anno 2022/1 **+23,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pietrame di cava

Articolo: 001 grezzo per muratura, certificato CE secondo la UNI EN 771-6:2015

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **34,53657**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,47%**

Prezzo € 44,06866
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,47%**

Spese generali (16%) € 5,52585
Utili di impresa (10%) € 4,00624

Codice regionale: **TOS23_PR.P01.005.011**
Voce: 005 **+23,82%** su anno 2022/1 **+23,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pietrame di cava

Articolo: 011 grezzo per gabbionate e simili, compatto, non gelivo, resistente all'abrasione pezzatura 10-25 cm.

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **18,53500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+41,17%**

Prezzo € 23,65066
Scostamento % su anno 2022/1 **+41,17%**

Spese generali (16%) € 2,96560
Utili di impresa (10%) € 2,15006

Codice regionale: **TOS23_PR.P01.006.001**
Voce: 006 **+35,2%** su anno 2022/1 **+35,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, certificati CE secondo la UNI EN 13383-1:2003.

Articolo: 001 In pietra calcarea tipo EXTRADURA, di 1° Categoria con peso compreso tra 0,20 - 1,00 Tn.

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **29,46765**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+33,24%**

Prezzo € 37,60072
Scostamento % su anno 2022/1 **+33,24%**

Spese generali (16%) € 4,71482
Utili di impresa (10%) € 3,41825

Codice regionale: **TOS23_PR.P01.006.002**
Voce: 006 **+35,2%** su anno 2022/1 **+35,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, certificati CE secondo la UNI EN 13383-1:2003.

Articolo: 002 In pietra calcarea tipo EXTRADURA, di 2° Categoria con peso compreso tra 1,01 - 3,00 Tn.



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,56765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,91%

Prezzo	€ 40,28032
Scostamento % su anno 2022/1	+32,91%

Spese generali (16%)	€ 5,05082
Utili di impresa (10%)	€ 3,66185

Codice regionale: TOS23_PR.P01.006.003
Voce: 006 **+35,2%** su anno 2022/1 **+35,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, certificati CE secondo la UNI EN 13383-1:2003.
Articolo: 003 In pietra calcarea tipo EXTRADURA, di 3° Categoria con peso compreso tra 3,01 - 7,00 Tn.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,21153
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,63%

Prezzo	€ 38,54991
Scostamento % su anno 2022/1	+24,63%

Spese generali (16%)	€ 4,83384
Utili di impresa (10%)	€ 3,50454

Codice regionale: TOS23_PR.P01.006.004
Voce: 006 **+35,2%** su anno 2022/1 **+35,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, certificati CE secondo la UNI EN 13383-1:2003.
Articolo: 004 In pietra calcarea tipo EXTRADURA, di 4° Categoria con peso oltre 7,00 Tn.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%

Prezzo	€ 45,93600
Scostamento % su anno 2022/1	+50%

Spese generali (16%)	€ 5,76000
Utili di impresa (10%)	€ 4,17600

Codice regionale: TOS23_PR.P01.007.001
Voce: 007 **+9,21%** su anno 2022/1 **+9,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, certificati CE secondo la UNI EN 13383-1:2003.
Articolo: 001 In pietra arenaria tipo EXTRADURA, delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,30).

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,26667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,77%

Prezzo	€ 48,82827
Scostamento % su anno 2022/1	+8,77%

Spese generali (16%)	€ 6,12267
Utili di impresa (10%)	€ 4,43893

Codice regionale: TOS23_PR.P01.007.002
Voce: 007 **+9,21%** su anno 2022/1 **+9,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, certificati CE secondo la UNI EN 13383-1:2003.
Articolo: 002 In pietra arenaria tipo EXTRADURA, delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,40)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,26667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,36%
Prezzo	€ 51,38027
Scostamento % su anno 2022/1	+9,36%
Spese generali (16%)	€ 6,44267
Utili di impresa (10%)	€ 4,67093

Codice regionale: TOS23_PR.P01.007.003
Voce: 007 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, certificati CE secondo la UNI EN 13383-1:2003.
Articolo: 003 In pietra arenaria tipo EXTRADURA, delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,50)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,43333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,51%
Prezzo	€ 55,42093
Scostamento % su anno 2022/1	+9,51%
Spese generali (16%)	€ 6,94933
Utili di impresa (10%)	€ 5,03827

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P02 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: LEGANTI IDRAULICI: Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalle norme vigenti

Codice regionale: TOS23_PR.P02.004.001
Voce: 004 -9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento UNI EN 197-1:2011
Articolo: 001 Portland CEM I 52,5 R - merce sfusa

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,95%
Prezzo	€ 146,99520
Scostamento % su anno 2022/1	-17,95%
Spese generali (16%)	€ 18,43200
Utili di impresa (10%)	€ 13,36320

Codice regionale: TOS23_PR.P02.004.002
Voce: 004 -9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento UNI EN 197-1:2011
Articolo: 002 Portland CEM II/A-L 42,5 R - merce sfusa

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,49773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,92%
Prezzo	€ 186,93111
Scostamento % su anno 2022/1	+7,92%
Spese generali (16%)	€ 23,43964
Utili di impresa (10%)	€ 16,99374



Codice regionale: TOS23_PR.P02.004.003
Voce: 004 -9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento UNI EN 197-1:2011
Articolo: 003 Portland CEM II/A-L 42,5 R - in sacchi da 25 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,25121
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,28%
Prezzo	€ 218,51654
Scostamento % su anno 2022/1	+6,28%
Spese generali (16%)	€ 27,40019
Utili di impresa (10%)	€ 19,86514

Codice regionale: TOS23_PR.P02.004.004
Voce: 004 -9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento UNI EN 197-1:2011
Articolo: 004 Portland CEM II/B-L 32,5 R - merce sfusa

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,88674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,89%
Prezzo	€ 178,49548
Scostamento % su anno 2022/1	+7,89%
Spese generali (16%)	€ 22,38188
Utili di impresa (10%)	€ 16,22686

Codice regionale: TOS23_PR.P02.004.005
Voce: 004 -9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento UNI EN 197-1:2011
Articolo: 005 Portland CEM II/B-L 32,5 R: in sacchi da 25 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,36875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,63%
Prezzo	€ 181,66253
Scostamento % su anno 2022/1	-4,63%
Spese generali (16%)	€ 22,77900
Utili di impresa (10%)	€ 16,51478

Codice regionale: TOS23_PR.P02.004.006
Voce: 004 -9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento UNI EN 197-1:2011
Articolo: 006 pozzolanico CEM IV/B 32,5 R - merce sfusa

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,28%
Prezzo	€ 140,10480
Scostamento % su anno 2022/1	-15,28%
Spese generali (16%)	€ 17,56800
Utili di impresa (10%)	€ 12,73680

Codice regionale: TOS23_PR.P02.004.007
Voce: 004 -9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento UNI EN 197-1:2011



Articolo:	007	pozzolanico CEM IV/B 32,5 R - in sacchi da 25 kg		
			Unità di misura	Tn
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,43%
			Prezzo	€ 114,84000
			Scostamento % su anno 2022/1	-34,43%
			Spese generali (16%)	€ 14,40000
			Utili di impresa (10%)	€ 10,44000
Codice regionale:	TOS23_PR.P02.004.010			
Voce:	004	-9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Cemento UNI EN 197-1:2011		
Articolo:	010	cemento bianco Portland CEM II/B-L 32.5 R		
			Unità di misura	Tn
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,43%
			Prezzo	€ 255,20000
			Scostamento % su anno 2022/1	-34,43%
			Spese generali (16%)	€ 32,00000
			Utili di impresa (10%)	€ 23,20000
Codice regionale:	TOS23_PR.P02.004.012			
Voce:	004	-9,4% su anno 2022/1 -9,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Cemento UNI EN 197-1:2011		
Articolo:	012	Portland CEM II A-V 42,5 R - in sacchi da 25 kg		
			Unità di misura	Tn
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,57570
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 181,92659
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 22,81211
			Utili di impresa (10%)	€ 16,53878
Codice regionale:	TOS23_PR.P02.005.001			
Voce:	005	+9,72% su anno 2022/1 +9,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Calce idraulica UNI EN 459-1:2015		
Articolo:	001	HL merce sfusa		
			Unità di misura	Tn
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,10000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 162,17960
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 20,33600
			Utili di impresa (10%)	€ 14,74360
Codice regionale:	TOS23_PR.P02.005.002			
Voce:	005	+9,72% su anno 2022/1 +9,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Calce idraulica UNI EN 459-1:2015		
Articolo:	002	HL in sacchi da 25 Kg		



Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 256,79160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 327,66609
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 41,08666
Utili di impresa (10%) € 29,78783

Codice regionale: TOS23_PR.P02.005.010
Voce: 005 +9,72% su anno 2022/1 +9,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calce idraulica UNI EN 459-1:2015
Articolo: 010 Naturale NHL 2, esente da cemento o altro derivato, pronto in sacchi da 25 kg

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.094,33100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.396,36636
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 175,09296
Utili di impresa (10%) € 126,94240

Codice regionale: TOS23_PR.P02.005.011
Voce: 005 +9,72% su anno 2022/1 +9,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calce idraulica UNI EN 459-1:2015
Articolo: 011 Naturale NHL3,5, esente da cemento o altro derivato, bianca, pronto in sacchi da 25 kg

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 432,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,78%

Prezzo € 551,23200
Scostamento % su anno 2022/1 -0,78%

Spese generali (16%) € 69,12000
Utili di impresa (10%) € 50,11200

Codice regionale: TOS23_PR.P02.005.012
Voce: 005 +9,72% su anno 2022/1 +9,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calce idraulica UNI EN 459-1:2015
Articolo: 012 Naturale NHL3,5, esente da cemento o altro derivato, color nocciola, pronto in sacchi da 25 kg

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 449,23400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +48,51%

Prezzo € 573,22258
Scostamento % su anno 2022/1 +48,51%

Spese generali (16%) € 71,87744
Utili di impresa (10%) € 52,11114

Codice regionale: TOS23_PR.P02.005.013
Voce: 005 +9,72% su anno 2022/1 +9,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calce idraulica UNI EN 459-1:2015
Articolo: 013 Naturale NHL 5, esente da cemento o altro derivato, bianca, pronto in sacchi da 25 kg



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 532,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,81%
Prezzo	€ 679,85280
Scostamento % su anno 2022/1	+12,81%
Spese generali (16%)	€ 85,24800
Utili di impresa (10%)	€ 61,80480

Codice regionale: TOS23_PR.P02.005.014
Voce: 005 **+9,72%** su anno 2022/1 **+9,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calce idraulica UNI EN 459-1:2015
Articolo: 014 Naturale NHL 5, esente da cemento o altro derivato, color nocciola, pronto in sacchi da 25 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 683,38400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,53%
Prezzo	€ 871,99798
Scostamento % su anno 2022/1	+7,53%
Spese generali (16%)	€ 109,34144
Utili di impresa (10%)	€ 79,27254

Codice regionale: TOS23_PR.P02.006.001
Voce: 006 **+21,27%** su anno 2022/1 **+21,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gesso con marcatura CE (UNI EN 13279-1:2008)
Articolo: 001 a pronta

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,37600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 188,05178
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,58016
Utili di impresa (10%)	€ 17,09562

Codice regionale: TOS23_PR.P02.006.002
Voce: 006 **+21,27%** su anno 2022/1 **+21,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Gesso con marcatura CE (UNI EN 13279-1:2008)
Articolo: 002 scagliola

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,53%
Prezzo	€ 266,25867
Scostamento % su anno 2022/1	+42,53%
Spese generali (16%)	€ 33,38667
Utili di impresa (10%)	€ 24,20533

Codice regionale: TOS23_PR.P02.008.001
Voce: 008 **-41,36%** su anno 2022/1 **-41,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Velo
Articolo: 001 pronto in sacchi da 25 kg



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-41,36%
Prezzo	€ 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1	-41,36%
Spese generali (16%)	€ 26,72000
Utili di impresa (10%)	€ 19,37200

Codice regionale: TOS23_PR.P02.009.001
Voce: 009 **+31,91%** su anno 2022/1 **+31,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calce aerea Uni EN 459-1:2015
Articolo: 001 viva (ossido di calcio) macinata, sfusa

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,64%
Prezzo	€ 248,82000
Scostamento % su anno 2022/1	+10,64%
Spese generali (16%)	€ 31,20000
Utili di impresa (10%)	€ 22,62000

Codice regionale: TOS23_PR.P02.009.002
Voce: 009 **+31,91%** su anno 2022/1 **+31,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calce aerea Uni EN 459-1:2015
Articolo: 002 viva (ossido di calcio) macinata, in sacchi da 25-30 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,65%
Prezzo	€ 178,64000
Scostamento % su anno 2022/1	+39,65%
Spese generali (16%)	€ 22,40000
Utili di impresa (10%)	€ 16,24000

Codice regionale: TOS23_PR.P02.009.010
Voce: 009 **+31,91%** su anno 2022/1 **+31,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calce aerea Uni EN 459-1:2015
Articolo: 010 spenta o Idrata (idrossido di calcio) in polvere sfusa

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,47200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+64,94%
Prezzo	€ 194,55427
Scostamento % su anno 2022/1	+64,94%
Spese generali (16%)	€ 24,39552
Utili di impresa (10%)	€ 17,68675

Codice regionale: TOS23_PR.P02.009.011
Voce: 009 **+31,91%** su anno 2022/1 **+31,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calce aerea Uni EN 459-1:2015
Articolo: 011 spenta o Idrata (idrossido di calcio) in sacchi da 25-30 kg



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,41%
Prezzo	€ 233,50800
Scostamento % su anno 2022/1	+12,41%
Spese generali (16%)	€ 29,28000
Utili di impresa (10%)	€ 21,22800

Codice regionale: TOS23_PR.P02.010.001
Voce: 010 -4,2% su anno 2022/1 -4,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Calce aerea spenta Grassello UNI EN 459-1:2015 pronto in sacchi da 25 kg

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,94685
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,2%
Prezzo	€ 193,88419
Scostamento % su anno 2022/1	-4,2%
Spese generali (16%)	€ 24,31150
Utili di impresa (10%)	€ 17,62584

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P03 -14,78% su anno 2022/1 -14,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ADDITIVI E PROTETTIVI: Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalla norma UNI EN 934-2:2012 per gli additivi per calcestruzzo, UNI EN 934-3:2012 per gli additivi per malte per opere murarie, UNI EN 934-4:2009 per additivi per malta per iniezione per cavi di precompressione, UNI EN 934-5:2008 per additivi per calcestruzzo proiettato, UNI EN 1504-7:2007 per i protettivi contro la corrosione delle armature.

Codice regionale: TOS23_PR.P03.001.001
Voce: 001 -25,42% su anno 2022/1 -25,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Additivo riduttore di acqua fluidificante per calcestruzzo, a norma UNI EN 934-2:2012 (conf. 200 litri)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,87100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,23%
Prezzo	€ 4,93940
Scostamento % su anno 2022/1	-23,23%
Spese generali (16%)	€ 0,61936
Utili di impresa (10%)	€ 0,44904

Codice regionale: TOS23_PR.P03.001.002
Voce: 001 -25,42% su anno 2022/1 -25,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Additivo riduttore di acqua superfluidificante per calcestruzzo a base di polimeri solfonati e/o melamminici, idrosolubili, a norma UNI EN 934-2:2012(conf. 200 litri)



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,01945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,6%
Prezzo	€ 3,85282
Scostamento % su anno 2022/1	-27,6%
Spese generali (16%)	€ 0,48311
Utili di impresa (10%)	€ 0,35026

Codice regionale: TOS23_PR.P03.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Additivo ritentore di acqua
Articolo: 001 per getti subacquei di calcestruzzo

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,64239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,30369
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,54278
Utili di impresa (10%)	€ 1,11852

Codice regionale: TOS23_PR.P03.003.001
Voce: 003 -42,29% su anno 2022/1 -42,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Additivo aerante
Articolo: 001 per malte e calcestruzzi leggeri (conf. 200 litri)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,24124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,29%
Prezzo	€ 2,85982
Scostamento % su anno 2022/1	-42,29%
Spese generali (16%)	€ 0,35860
Utili di impresa (10%)	€ 0,25998

Codice regionale: TOS23_PR.P03.004.001
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Additivo accelerante di presa
Articolo: 001 esente da alcali per calcestruzzo e malta proiettati

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,63725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,08913
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26196
Utili di impresa (10%)	€ 0,18992

Codice regionale: TOS23_PR.P03.004.002
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Additivo accelerante di presa
Articolo: 002 fluidificante per calcestruzzo e malta



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,21181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,82227
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,35389
Utili di impresa (10%) € 0,25657

Codice regionale: TOS23_PR.P03.005.001
Voce: 005 -12,42% su anno 2022/1 -12,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Additivo accelerante di indurimento antigelo privo di cloruri per calcestruzzo e malta cementizia (conf. 200 litri)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,15659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -12,42%

Prezzo € 2,75180
Scostamento % su anno 2022/1 -12,42%

Spese generali (16%) € 0,34505
Utili di impresa (10%) € 0,25016

Codice regionale: TOS23_PR.P03.006.001
Voce: 006 -17,56% su anno 2022/1 -17,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Additivo ritardante di presa normale per calcestruzzo per malta (conf. 200 litri)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,86121
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,37490
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,29779
Utili di impresa (10%) € 0,21590

Codice regionale: TOS23_PR.P03.006.002
Voce: 006 -17,56% su anno 2022/1 -17,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Additivo ritardante di presa fluidificante per calcestruzzo (conf. 200 litri)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -29,36%

Prezzo € 2,45630
Scostamento % su anno 2022/1 -29,36%

Spese generali (16%) € 0,30800
Utili di impresa (10%) € 0,22330

Codice regionale: TOS23_PR.P03.006.003
Voce: 006 -17,56% su anno 2022/1 -17,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Additivo ritardante di presa superfluidificante per calcestruzzo e per malta (conf. 200 litri)



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,31%
Prezzo	€ 2,94756
Scostamento % su anno 2022/1	-23,31%
Spese generali (16%)	€ 0,36960
Utili di impresa (10%)	€ 0,26796

Codice regionale: TOS23_PR.P03.007.001
Voce: 007 +10,9% su anno 2022/1 +10,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Additivo resistente all'acqua
Articolo: 001 idrofugo per calcestruzzi e malte a presa normale liquido (conf. 200 litri)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,31529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,9%
Prezzo	€ 4,23031
Scostamento % su anno 2022/1	+10,9%
Spese generali (16%)	€ 0,53045
Utili di impresa (10%)	€ 0,38457

Codice regionale: TOS23_PR.P03.008.001
Voce: 008 -24,47% su anno 2022/1 -24,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Additivo espansivo
Articolo: 001 cemento reoplastico per cls, a ritiro controllato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,47%
Prezzo	€ 1,33980
Scostamento % su anno 2022/1	-24,47%
Spese generali (16%)	€ 0,16800
Utili di impresa (10%)	€ 0,12180

Codice regionale: TOS23_PR.P03.009.001
Voce: 009 -11,57% su anno 2022/1 -11,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Disarmante
Articolo: 001 per casseformi in legno

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,19876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,74%
Prezzo	€ 6,63362
Scostamento % su anno 2022/1	-8,74%
Spese generali (16%)	€ 0,83180
Utili di impresa (10%)	€ 0,60306

Codice regionale: TOS23_PR.P03.009.002
Voce: 009 -11,57% su anno 2022/1 -11,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Disarmante
Articolo: 002 per casseformi metalliche



Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,76406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,4%
Prezzo	€ 6,07894
Scostamento % su anno 2022/1	-14,4%
Spese generali (16%)	€ 0,76225
Utili di impresa (10%)	€ 0,55263

Codice regionale: TOS23_PR.P03.010.001
Voce: 010 -5,27% su anno 2022/1 -5,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fibre strutturali per rinforzo calcestruzzo di acciaio UNI EN 14889-1:2006

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,82000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,32232
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,29120
Utili di impresa (10%)	€ 0,21112

Codice regionale: TOS23_PR.P03.010.003
Voce: 010 -5,27% su anno 2022/1 -5,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fibre strutturali per rinforzo calcestruzzo di polipropilene ad alta tenacità additivato UNI EN 14889-2:2006

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,86802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,53%
Prezzo	€ 10,03959
Scostamento % su anno 2022/1	-10,53%
Spese generali (16%)	€ 1,25888
Utili di impresa (10%)	€ 0,91269

Codice regionale: TOS23_PR.P03.025.004
Voce: 025 -30,3% su anno 2022/1 -30,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Protettivi pittura monocomponente acrilica in solvente, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione, conf. 22 kg

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,38451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-44,62%
Prezzo	€ 8,14663
Scostamento % su anno 2022/1	-44,62%
Spese generali (16%)	€ 1,02152
Utili di impresa (10%)	€ 0,74060

Codice regionale: TOS23_PR.P03.025.006
Voce: 025 -30,3% su anno 2022/1 -30,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Protettivi passivante, monocomponente attivo a base di polimeri, per ferri di armature del c.a.



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,10549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,98%
Prezzo	€ 5,23861
Scostamento % su anno 2022/1	-15,98%
Spese generali (16%)	€ 0,65688
Utigli di impresa (10%)	€ 0,47624

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P04 +36,93% su anno 2022/1 +36,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ELEMENTI PER MURATURA E SOLAI IN LATERIZIO ED IN CLS: I laterizi per muratura devono recare la marcatura CE secondo la norma UNI EN 771-1:2015, gli elementi di calcestruzzo vibrocompresso per muratura secondo la norma UNI EN 771-3:2015 ed entrambi devono essere accompagnati da certificato prestazionale (Dop) in conformità al Regolamento U.E. n. 305/2011 Prodotti da Costruzione.

Codice regionale: TOS23_PR.P04.001.001
Voce: 001 +23,1% su anno 2022/1 +23,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Mattone
 In laterizio, doppio UNI semipieno cm 25x12x12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,61681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,81%
Prezzo	€ 0,78705
Scostamento % su anno 2022/1	+33,81%
Spese generali (16%)	€ 0,09869
Utigli di impresa (10%)	€ 0,07155

Codice regionale: TOS23_PR.P04.001.002
Voce: 001 +23,1% su anno 2022/1 +23,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Mattone
 in laterizio, UNI pieno cm 25x12x5,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,39%
Prezzo	€ 0,71283
Scostamento % su anno 2022/1	+12,39%
Spese generali (16%)	€ 0,08938
Utigli di impresa (10%)	€ 0,06480

Codice regionale: TOS23_PR.P04.002.020
Voce: 002 +40,83% su anno 2022/1 +40,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%
 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,82353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,41%
Prezzo	€ 207,76282
Scostamento % su anno 2022/1	+33,41%
Spese generali (16%)	€ 26,05176
Utigli di impresa (10%)	€ 18,88753



Codice regionale: TOS23_PR.P04.002.021
Voce: 002 +40,83% su anno 2022/1 +40,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 021 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,68228
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,05%
Prezzo	€ 207,58258
Scostamento % su anno 2022/1	+34,05%
Spese generali (16%)	€ 26,02916
Utili di impresa (10%)	€ 18,87114

Codice regionale: TOS23_PR.P04.002.022
Voce: 002 +40,83% su anno 2022/1 +40,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 022 spessore 35 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 226,85714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+136,31%
Prezzo	€ 289,46971
Scostamento % su anno 2022/1	+136,31%
Spese generali (16%)	€ 36,29714
Utili di impresa (10%)	€ 26,31543

Codice regionale: TOS23_PR.P04.002.023
Voce: 002 +40,83% su anno 2022/1 +40,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 023 spessore 38 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,10526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 117,52631
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,73684
Utili di impresa (10%)	€ 10,68421

Codice regionale: TOS23_PR.P04.002.030
Voce: 002 +40,83% su anno 2022/1 +40,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 030 Ad incastro - spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,48942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,89%
Prezzo	€ 223,92450
Scostamento % su anno 2022/1	+40,89%
Spese generali (16%)	€ 28,07831
Utili di impresa (10%)	€ 20,35677



Codice regionale: TOS23_PR.P04.002.031
Voce: 002 +40,83% su anno 2022/1 +40,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%
Articolo: 031 Ad incastro - spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,96109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,17%
Prezzo	€ 227,07835
Scostamento % su anno 2022/1	+42,17%
Spese generali (16%)	€ 28,47377
Utili di impresa (10%)	€ 20,64349

Codice regionale: TOS23_PR.P04.002.032
Voce: 002 +40,83% su anno 2022/1 +40,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%
Articolo: 032 Ad incastro - spessore 35 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,43016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,57%
Prezzo	€ 221,29689
Scostamento % su anno 2022/1	+29,57%
Spese generali (16%)	€ 27,74883
Utili di impresa (10%)	€ 20,11790

Codice regionale: TOS23_PR.P04.002.033
Voce: 002 +40,83% su anno 2022/1 +40,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%
Articolo: 033 Ad incastro - spessore 38 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,93815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,25%
Prezzo	€ 186,21708
Scostamento % su anno 2022/1	+10,25%
Spese generali (16%)	€ 23,35010
Utili di impresa (10%)	€ 16,92883

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.001
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 001 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,88463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,46%
Prezzo	€ 216,77279
Scostamento % su anno 2022/1	+34,46%
Spese generali (16%)	€ 27,18154
Utili di impresa (10%)	€ 19,70662

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.002
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	002	Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% spessore 30 cm		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,24917
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,26%
			Prezzo	€ 219,78994
			Scostamento % su anno 2022/1	+32,26%
			Spese generali (16%)	€ 27,55987
			Utili di impresa (10%)	€ 19,98090
Codice regionale:	TOS23_PR.P04.003.003			
Voce:	003	+19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	003	Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% spessore 35 cm		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,14192
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,39%
			Prezzo	€ 217,10109
			Scostamento % su anno 2022/1	+28,39%
			Spese generali (16%)	€ 27,22271
			Utili di impresa (10%)	€ 19,73646
Codice regionale:	TOS23_PR.P04.003.004			
Voce:	003	+19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	004	Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% spessore 38 cm		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,20000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 227,38320
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 28,51200
			Utili di impresa (10%)	€ 20,67120
Codice regionale:	TOS23_PR.P04.003.005			
Voce:	003	+19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	005	Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% spessore 45 cm		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,90578
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,34%
			Prezzo	€ 191,27977
			Scostamento % su anno 2022/1	+24,34%
			Spese generali (16%)	€ 23,98492
			Utili di impresa (10%)	€ 17,38907
Codice regionale:	TOS23_PR.P04.003.010			
Voce:	003	+19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	010	Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% Ad incastro - spessore 25 cm		



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,29139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,33%
Prezzo	€ 228,77581
Scostamento % su anno 2022/1	+38,33%
Spese generali (16%)	€ 28,68662
Utili di impresa (10%)	€ 20,79780

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.011
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Ad incastro - spessore 30 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,07023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,49%
Prezzo	€ 227,21762
Scostamento % su anno 2022/1	+40,49%
Spese generali (16%)	€ 28,49124
Utili di impresa (10%)	€ 20,65615

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.012
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Ad incastro - spessore 35 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,93665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,4%
Prezzo	€ 230,87516
Scostamento % su anno 2022/1	+45,4%
Spese generali (16%)	€ 28,94986
Utili di impresa (10%)	€ 20,98865

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.013
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Ad incastro - spessore 38 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,84357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 240,96439
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 30,21497
Utili di impresa (10%)	€ 21,90585

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.014
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Ad incastro - spessore 45 cm



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 167,28939**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,74%**

Prezzo € 213,46126
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,74%**

Spese generali (16%) € 26,76630
Utili di impresa (10%) € 19,40557

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.021**Voce:** 003 **+19,46%** su anno 2022/1 **+19,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 021 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Per muratura armata - spessore 25 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 202,27284**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+18,04%**

Prezzo € 258,10014
Scostamento % su anno 2022/1 **+18,04%**

Spese generali (16%) € 32,36365
Utili di impresa (10%) € 23,46365

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.022**Voce:** 003 **+19,46%** su anno 2022/1 **+19,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 022 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Per muratura armata - spessore 30 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 195,32689**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+17,58%**

Prezzo € 249,23711
Scostamento % su anno 2022/1 **+17,58%**

Spese generali (16%) € 31,25230
Utili di impresa (10%) € 22,65792

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.023**Voce:** 003 **+19,46%** su anno 2022/1 **+19,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 023 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Per muratura armata - spessore 35 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 197,63500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,71%**

Prezzo € 252,18226
Scostamento % su anno 2022/1 **+11,71%**

Spese generali (16%) € 31,62160
Utili di impresa (10%) € 22,92566

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.024**Voce:** 003 **+19,46%** su anno 2022/1 **+19,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 024 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Per muratura armata - spessore 38 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 254,94480
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,96800
Utili di impresa (10%)	€ 23,17680

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.025
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% Per muratura armata - spessore 45 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,36800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 264,60157
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,17888
Utili di impresa (10%)	€ 24,05469

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.030
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% rettificato - spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 233,91875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,52%
Prezzo	€ 298,48033
Scostamento % su anno 2022/1	+10,52%
Spese generali (16%)	€ 37,42700
Utili di impresa (10%)	€ 27,13458

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.031
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% rettificato - spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,83750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 275,40865
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,53400
Utili di impresa (10%)	€ 25,03715

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.032
Voce: 003 +19,46% su anno 2022/1 +19,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% rettificato - spessore 35 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,60781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,06%

Prezzo	€ 319,77557
Scostamento % su anno 2022/1	+8,06%

Spese generali (16%)	€ 40,09725
Utili di impresa (10%)	€ 29,07051

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.033**Voce:** 003 **+19,46%** su anno 2022/1 **+19,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 033 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% rettificato - spessore 38 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 247,85388
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,05%

Prezzo	€ 316,26155
Scostamento % su anno 2022/1	+10,05%

Spese generali (16%)	€ 39,65662
Utili di impresa (10%)	€ 28,75105

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.034**Voce:** 003 **+19,46%** su anno 2022/1 **+19,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 034 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% rettificato - spessore 45 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,35296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%

Prezzo	€ 279,89437
Scostamento % su anno 2022/1	+26%

Spese generali (16%)	€ 35,09647
Utili di impresa (10%)	€ 25,44494

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.040**Voce:** 003 **+19,46%** su anno 2022/1 **+19,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 040 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 391,28637
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,1%

Prezzo	€ 499,28141
Scostamento % su anno 2022/1	+12,1%

Spese generali (16%)	€ 62,60582
Utili di impresa (10%)	€ 45,38922

Codice regionale: TOS23_PR.P04.003.041**Voce:** 003 **+19,46%** su anno 2022/1 **+19,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 041 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 35-38 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 327,60163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,55%

Prezzo	€ 418,01968
Scostamento % su anno 2022/1	+13,55%

Spese generali (16%)	€ 52,41626
Utili di impresa (10%)	€ 38,00179

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.010
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 010 spessore 12 cm (tramezza)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,34608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,86%

Prezzo	€ 225,01760
Scostamento % su anno 2022/1	+19,86%

Spese generali (16%)	€ 28,21537
Utili di impresa (10%)	€ 20,45615

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.011
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 011 spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,90714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,56%

Prezzo	€ 224,45751
Scostamento % su anno 2022/1	+18,56%

Spese generali (16%)	€ 28,14514
Utili di impresa (10%)	€ 20,40523

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.012
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 012 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,76632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,94%

Prezzo	€ 198,75782
Scostamento % su anno 2022/1	+43,94%

Spese generali (16%)	€ 24,92261
Utili di impresa (10%)	€ 18,06889

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.013
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 013 spessore 30 cm



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,64331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,21%
Prezzo	€ 189,66886
Scostamento % su anno 2022/1	+46,21%
Spese generali (16%)	€ 23,78293
Utili di impresa (10%)	€ 17,24262

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.014
Voce: 004 +25,64% su anno 2022/1 +25,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
Articolo: 014 spessore 35 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,87189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,43%
Prezzo	€ 201,44453
Scostamento % su anno 2022/1	+51,43%
Spese generali (16%)	€ 25,25950
Utili di impresa (10%)	€ 18,31314

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.015
Voce: 004 +25,64% su anno 2022/1 +25,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
Articolo: 015 spessore 38 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,17241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 185,24000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,22759
Utili di impresa (10%)	€ 16,84000

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.016
Voce: 004 +25,64% su anno 2022/1 +25,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
Articolo: 016 spessore 45 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,55670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 115,55035
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,48907
Utili di impresa (10%)	€ 10,50458

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.020
Voce: 004 +25,64% su anno 2022/1 +25,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
Articolo: 020 Ad incastro - spessore 12 cm



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **209,18104**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+50,12%**

Prezzo € 266,91501
Scostamento % su anno 2022/1 **+50,12%**

Spese generali (16%) € 33,46897
Utili di impresa (10%) € 24,26500

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.021
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 021 Ad incastro - spessore 20 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **166,08723**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,67%**

Prezzo € 211,92731
Scostamento % su anno 2022/1 **+15,67%**

Spese generali (16%) € 26,57396
Utili di impresa (10%) € 19,26612

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.022
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 022 Ad incastro - spessore 25 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **165,44110**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+23,68%**

Prezzo € 211,10285
Scostamento % su anno 2022/1 **+23,68%**

Spese generali (16%) € 26,47058
Utili di impresa (10%) € 19,19117

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.023
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 023 Ad incastro - spessore 30 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **166,15292**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+40,93%**

Prezzo € 212,01113
Scostamento % su anno 2022/1 **+40,93%**

Spese generali (16%) € 26,58447
Utili di impresa (10%) € 19,27374

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.024
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 024 Ad incastro - spessore 35 cm



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **194,74226**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+77,14%**

Prezzo € 248,49112
Scostamento % su anno 2022/1 **+77,14%**

Spese generali (16%) € 31,15876
Utili di impresa (10%) € 22,59010

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.025
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 025 Ad incastro - spessore 38 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **126,39369**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,58%**

Prezzo € 161,27835
Scostamento % su anno 2022/1 **+15,58%**

Spese generali (16%) € 20,22299
Utili di impresa (10%) € 14,66167

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.030
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 030 rettificato - spessore 30

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **195,76394**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+12,73%**

Prezzo € 249,79479
Scostamento % su anno 2022/1 **+12,73%**

Spese generali (16%) € 31,32223
Utili di impresa (10%) € 22,70862

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.031
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 031 rettificato - spessore 35

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **195,09610**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+12,77%**

Prezzo € 248,94263
Scostamento % su anno 2022/1 **+12,77%**

Spese generali (16%) € 31,21538
Utili di impresa (10%) € 22,63115

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.032
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 032 rettificato - spessore 38



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,64564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,75%

Prezzo	€ 249,64383
Scostamento % su anno 2022/1	+12,75%

Spese generali (16%)	€ 31,30330
Utili di impresa (10%)	€ 22,69489

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.033
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 033 rettificato - spessore 45

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,40514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%

Prezzo	€ 273,58096
Scostamento % su anno 2022/1	+26%

Spese generali (16%)	€ 34,30482
Utili di impresa (10%)	€ 24,87100

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.040
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 040 Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 333,79039
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,66%

Prezzo	€ 425,91654
Scostamento % su anno 2022/1	+9,66%

Spese generali (16%)	€ 53,40646
Utili di impresa (10%)	€ 38,71969

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.041
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 041 Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 35-38 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 301,80219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,49%

Prezzo	€ 385,09959
Scostamento % su anno 2022/1	+9,49%

Spese generali (16%)	€ 48,28835
Utili di impresa (10%)	€ 35,00905

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.042
Voce: 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 042 Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 42-45 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,74042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%

Prezzo	€ 332,70478
Scostamento % su anno 2022/1	+26%

Spese generali (16%)	€ 41,71847
Utili di impresa (10%)	€ 30,24589

Codice regionale: TOS23_PR.P04.004.043**Voce:** 004 **+25,64%** su anno 2022/1 **+25,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 043 Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 49-50 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,98576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%

Prezzo	€ 327,91383
Scostamento % su anno 2022/1	+26%

Spese generali (16%)	€ 41,11772
Utili di impresa (10%)	€ 29,81035

Codice regionale: TOS23_PR.P04.005.001**Voce:** 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio normale per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 001 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 169,44004
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 21,24640
Utili di impresa (10%)	€ 15,40364

Codice regionale: TOS23_PR.P04.005.002**Voce:** 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio normale per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 002 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 169,44004
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 21,24640
Utili di impresa (10%)	€ 15,40364

Codice regionale: TOS23_PR.P04.006.001**Voce:** 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 001 ad incastro - spessore 8 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,68141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 272,65748
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,18903
Utili di impresa (10%)	€ 24,78704

Codice regionale: TOS23_PR.P04.006.002
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 002 ad incastro - spessore 10 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,20901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 273,33070
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,27344
Utili di impresa (10%)	€ 24,84825

Codice regionale: TOS23_PR.P04.006.003
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 003 ad incastro - spessore 12 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,68141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 272,65748
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,18903
Utili di impresa (10%)	€ 24,78704

Codice regionale: TOS23_PR.P04.006.004
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 004 ad incastro - spessore 12,5 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,40978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 274,86287
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,46556
Utili di impresa (10%)	€ 24,98753

Codice regionale: TOS23_PR.P04.006.005
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 005 ad incastro - spessore 15 cm



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 203,76602**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+26%**

Prezzo € 260,00544
Scostamento % su anno 2022/1 **+26%**

Spese generali (16%) € 32,60256
Utili di impresa (10%) € 23,63686

Codice regionale: **TOS23_PR.P04.006.006**
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 006 ad incastro - spessore 17 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 201,11191**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+26%**

Prezzo € 256,61880
Scostamento % su anno 2022/1 **+26%**

Spese generali (16%) € 32,17791
Utili di impresa (10%) € 23,32898

Codice regionale: **TOS23_PR.P04.006.007**
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 007 ad incastro - spessore 17,5 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 208,96412**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+26%**

Prezzo € 266,63822
Scostamento % su anno 2022/1 **+26%**

Spese generali (16%) € 33,43426
Utili di impresa (10%) € 24,23984

Codice regionale: **TOS23_PR.P04.006.008**
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 008 ad incastro - spessore 20 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 192,84998**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+26%**

Prezzo € 246,07658
Scostamento % su anno 2022/1 **+26%**

Spese generali (16%) € 30,85600
Utili di impresa (10%) € 22,37060

Codice regionale: **TOS23_PR.P04.007.001**
Voce: 007 **+4,26%** su anno 2022/1 **+4,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
Articolo: 001 spessore 25 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,61760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,51%
Prezzo	€ 138,59606
Scostamento % su anno 2022/1	+8,51%
Spese generali (16%)	€ 17,37882
Utili di impresa (10%)	€ 12,59964

Codice regionale: TOS23_PR.P04.007.002
Voce: 007 +4,26% su anno 2022/1 +4,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45% spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 171,85168
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,54880
Utili di impresa (10%)	€ 15,62288

Codice regionale: TOS23_PR.P04.009.001
Voce: 009 +30,07% su anno 2022/1 +30,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55% spessore 8 cm (foratella)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,48979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,75%
Prezzo	€ 156,29698
Scostamento % su anno 2022/1	+30,75%
Spese generali (16%)	€ 19,59837
Utili di impresa (10%)	€ 14,20882

Codice regionale: TOS23_PR.P04.009.002
Voce: 009 +30,07% su anno 2022/1 +30,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55% 6 fori, spessore 8 cm (foratino)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,19587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,6%
Prezzo	€ 204,40993
Scostamento % su anno 2022/1	+17,6%
Spese generali (16%)	€ 25,63134
Utili di impresa (10%)	€ 18,58272

Codice regionale: TOS23_PR.P04.009.003
Voce: 009 +30,07% su anno 2022/1 +30,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55% spessore 12 cm (tramezza-foratone)



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,97273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,06%

Prezzo	€ 137,77321
Scostamento % su anno 2022/1	+8,06%

Spese generali (16%)	€ 17,27564
Utili di impresa (10%)	€ 12,52484

Codice regionale: TOS23_PR.P04.009.005
Voce: 009 **+30,07%** su anno 2022/1 **+30,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 005 spessore 20 cm (forato)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,04577
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%

Prezzo	€ 160,83440
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%

Spese generali (16%)	€ 20,16732
Utili di impresa (10%)	€ 14,62131

Codice regionale: TOS23_PR.P04.009.006
Voce: 009 **+30,07%** su anno 2022/1 **+30,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 006 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,11575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,56%

Prezzo	€ 177,51170
Scostamento % su anno 2022/1	+46,56%

Spese generali (16%)	€ 22,25852
Utili di impresa (10%)	€ 16,13743

Codice regionale: TOS23_PR.P04.009.007
Voce: 009 **+30,07%** su anno 2022/1 **+30,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 007 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,69700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,69%

Prezzo	€ 188,46137
Scostamento % su anno 2022/1	+54,69%

Spese generali (16%)	€ 23,63152
Utili di impresa (10%)	€ 17,13285

Codice regionale: TOS23_PR.P04.010.001
Voce: 010 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio

Articolo: 001 Tavella spessore cm 3 lunghezza da 40 a 60 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,90448**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+51,62%**

Prezzo € 2,43012
Scostamento % su anno 2022/1 **+51,62%**

Spese generali (16%) € 0,30472
Utili di impresa (10%) € 0,22092

Codice regionale: TOS23_PR.P04.010.002
Voce: 010 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio
Articolo: 002 Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,18988**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+69,34%**

Prezzo € 4,07029
Scostamento % su anno 2022/1 **+69,34%**

Spese generali (16%) € 0,51038
Utili di impresa (10%) € 0,37003

Codice regionale: TOS23_PR.P04.010.004
Voce: 010 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio
Articolo: 004 Pianella (anche detta campigiana) 15x30 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,94857**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,84%**

Prezzo € 1,21037
Scostamento % su anno 2022/1 **+14,84%**

Spese generali (16%) € 0,15177
Utili di impresa (10%) € 0,11003

Codice regionale: TOS23_PR.P04.010.005
Voce: 010 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio
Articolo: 005 Pianella (anche detta campigiana) 18x36 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,58301**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+33,03%**

Prezzo € 2,01992
Scostamento % su anno 2022/1 **+33,03%**

Spese generali (16%) € 0,25328
Utili di impresa (10%) € 0,18363

Codice regionale: TOS23_PR.P04.010.006
Voce: 010 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio
Articolo: 006 Pianella (anche detta campigiana) fatta a mano 15x30 /14x28/18x36 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,12200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,16%
Prezzo	€ 2,70767
Scostamento % su anno 2022/1	+47,16%
Spese generali (16%)	€ 0,33952
Utili di impresa (10%)	€ 0,24615

Codice regionale: TOS23_PR.P04.010.010
Voce: 010 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio
Articolo: 010 Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 70 a 100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,30681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,9%
Prezzo	€ 2,94349
Scostamento % su anno 2022/1	+40,9%
Spese generali (16%)	€ 0,36909
Utili di impresa (10%)	€ 0,26759

Codice regionale: TOS23_PR.P04.010.011
Voce: 010 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio
Articolo: 011 Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 110 a 200 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,51724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,9%
Prezzo	€ 5,76400
Scostamento % su anno 2022/1	+23,9%
Spese generali (16%)	€ 0,72276
Utili di impresa (10%)	€ 0,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.001
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011
Articolo: 001 per solaio a travetti h cm. 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,55799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,16%
Prezzo	€ 3,26400
Scostamento % su anno 2022/1	+30,16%
Spese generali (16%)	€ 0,40928
Utili di impresa (10%)	€ 0,29673

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.002
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011
Articolo: 002 per solaio a travetti h cm. 16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,54985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,68%
Prezzo	€ 3,25361
Scostamento % su anno 2022/1	+29,68%
Spese generali (16%)	€ 0,40798
Utili di impresa (10%)	€ 0,29578

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.003
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011 per solaio a travetti h cm. 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,19902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,3%
Prezzo	€ 2,80595
Scostamento % su anno 2022/1	+24,3%
Spese generali (16%)	€ 0,35184
Utili di impresa (10%)	€ 0,25509

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.004
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011 per solaio a travetti h cm. 20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,55516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,01%
Prezzo	€ 3,26039
Scostamento % su anno 2022/1	+29,01%
Spese generali (16%)	€ 0,40883
Utili di impresa (10%)	€ 0,29640

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.005
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011 per solaio a travetti h cm. 22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,60641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,1%
Prezzo	€ 3,32578
Scostamento % su anno 2022/1	+21,1%
Spese generali (16%)	€ 0,41703
Utili di impresa (10%)	€ 0,30234

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.010
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011 per solaio a travetti h cm. 25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,13020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,91%
Prezzo	€ 2,71813
Scostamento % su anno 2022/1	+20,91%
Spese generali (16%)	€ 0,34083
Utili di impresa (10%)	€ 0,24710

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.011
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011 per solaio a travetti h cm. 30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,80541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,6%
Prezzo	€ 3,57971
Scostamento % su anno 2022/1	+12,6%
Spese generali (16%)	€ 0,44887
Utili di impresa (10%)	€ 0,32543

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.020
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011 con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,21551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,57%
Prezzo	€ 2,82699
Scostamento % su anno 2022/1	+8,57%
Spese generali (16%)	€ 0,35448
Utili di impresa (10%)	€ 0,25700

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.021
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011 con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,03294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,27%
Prezzo	€ 2,59403
Scostamento % su anno 2022/1	+9,27%
Spese generali (16%)	€ 0,32527
Utili di impresa (10%)	€ 0,23582

Codice regionale: TOS23_PR.P04.012.022
Voce: 012 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Blocchi in laterizio per solai (pignatta), certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011 con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,31171
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,84%

Prezzo	€ 2,94974
Scostamento % su anno 2022/1	+9,84%

Spese generali (16%)	€ 0,36987
Utili di impresa (10%)	€ 0,26816

Codice regionale: TOS23_PR.P04.020.010

Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 010 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,66740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 189,69960
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,78678
Utili di impresa (10%)	€ 17,24542

Codice regionale: TOS23_PR.P04.020.011

Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 011 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,79895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 182,21146
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 22,84783
Utili di impresa (10%)	€ 16,56468

Codice regionale: TOS23_PR.P04.021.010

Voce: 021 +3,19% su anno 2022/1 +3,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 010 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,82800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%

Prezzo	€ 232,01253
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%

Spese generali (16%)	€ 29,09248
Utili di impresa (10%)	€ 21,09205

Codice regionale: TOS23_PR.P04.021.011

Voce: 021 +3,19% su anno 2022/1 +3,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 011 spessore 30 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,84293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,43%

Prezzo	€ 220,54758
Scostamento % su anno 2022/1	+5,43%

Spese generali (16%)	€ 27,65487
Utili di impresa (10%)	€ 20,04978

Codice regionale: TOS23_PR.P04.023.001**Voce:** 023 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 001 colore naturale, spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,39758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,68%

Prezzo	€ 281,22731
Scostamento % su anno 2022/1	+1,68%

Spese generali (16%)	€ 35,26361
Utili di impresa (10%)	€ 25,56612

Codice regionale: TOS23_PR.P04.023.003**Voce:** 023 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 003 colore naturale spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,72075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%

Prezzo	€ 284,19168
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%

Spese generali (16%)	€ 35,63532
Utili di impresa (10%)	€ 25,83561

Codice regionale: TOS23_PR.P04.025.002**Voce:** 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco forato in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

Articolo: 002 a spacco (splittato) colore naturale, spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,10875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 145,60277
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,25740
Utili di impresa (10%)	€ 13,23662

Codice regionale: TOS23_PR.P04.025.003**Voce:** 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco forato in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

Articolo: 003 a spacco (splittato) colore naturale, spessore 30 cm



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **117,36900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 149,76284
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,77904
Utili di impresa (10%) € 13,61480

Codice regionale: TOS23_PR.P04.026.001
Voce: 026 **+0,91%** su anno 2022/1 **+0,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)
Articolo: 001 spessore 25 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **147,56944**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,98%**

Prezzo € 188,29861
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,98%**

Spese generali (16%) € 23,61111
Utili di impresa (10%) € 17,11806

Codice regionale: TOS23_PR.P04.026.002
Voce: 026 **+0,91%** su anno 2022/1 **+0,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)
Articolo: 002 spessore 30 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **152,54846**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,84%**

Prezzo € 194,65183
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,84%**

Spese generali (16%) € 24,40775
Utili di impresa (10%) € 17,69562

Codice regionale: TOS23_PR.P04.027.001
Voce: 027 **+1,41%** su anno 2022/1 **+1,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)
Articolo: 001 spessore 25 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **171,54948**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,02%**

Prezzo € 218,89714
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,02%**

Spese generali (16%) € 27,44792
Utili di impresa (10%) € 19,89974

Codice regionale: TOS23_PR.P04.027.002
Voce: 027 **+1,41%** su anno 2022/1 **+1,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)
Articolo: 002 spessore 30 cm



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,27782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,79%
Prezzo	€ 212,17050
Scostamento % su anno 2022/1	+1,79%
Spese generali (16%)	€ 26,60445
Utili di impresa (10%)	€ 19,28823

Codice regionale: TOS23_PR.P04.030.001
Voce: 030 +24,37% su anno 2022/1 +24,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni
Articolo: 001 spessore 8 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,07%
Prezzo	€ 154,84260
Scostamento % su anno 2022/1	+8,07%
Spese generali (16%)	€ 19,41600
Utili di impresa (10%)	€ 14,07660

Codice regionale: TOS23_PR.P04.030.002
Voce: 030 +24,37% su anno 2022/1 +24,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni
Articolo: 002 spessore 12 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,00700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,54%
Prezzo	€ 151,85293
Scostamento % su anno 2022/1	+33,54%
Spese generali (16%)	€ 19,04112
Utili di impresa (10%)	€ 13,80481

Codice regionale: TOS23_PR.P04.030.003
Voce: 030 +24,37% su anno 2022/1 +24,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni
Articolo: 003 spessore 20 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,18900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,89%
Prezzo	€ 122,73716
Scostamento % su anno 2022/1	+33,89%
Spese generali (16%)	€ 15,39024
Utili di impresa (10%)	€ 11,15792

Codice regionale: TOS23_PR.P04.030.004
Voce: 030 +24,37% su anno 2022/1 +24,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni
Articolo: 004 spessore 25 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,90340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,71%

Prezzo	€ 121,09673
Scostamento % su anno 2022/1	+37,71%

Spese generali (16%)	€ 15,18454
Utili di impresa (10%)	€ 11,00879

Codice regionale: TOS23_PR.P04.030.005
Voce: 030 **+24,37%** su anno 2022/1 **+24,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni
Articolo: 005 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,43182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,66%

Prezzo	€ 96,25100
Scostamento % su anno 2022/1	+8,66%

Spese generali (16%)	€ 12,06909
Utili di impresa (10%)	€ 8,75009

Codice regionale: TOS23_PR.P04.031.001
Voce: 031 **+8%** su anno 2022/1 **+8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni
Articolo: 001 a spacco (splittato), colore naturale, spessore 7 cm.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 316,95207
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,11%

Prezzo	€ 404,43084
Scostamento % su anno 2022/1	+8,11%

Spese generali (16%)	€ 50,71233
Utili di impresa (10%)	€ 36,76644

Codice regionale: TOS23_PR.P04.031.002
Voce: 031 **+8%** su anno 2022/1 **+8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni
Articolo: 002 a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 7 cm.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 339,03952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,08%

Prezzo	€ 432,61442
Scostamento % su anno 2022/1	+8,08%

Spese generali (16%)	€ 54,24632
Utili di impresa (10%)	€ 39,32858

Codice regionale: TOS23_PR.P04.031.003
Voce: 031 **+8%** su anno 2022/1 **+8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni
Articolo: 003 a spacco (splittato), colore naturale, spessore 12-15 cm



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,20719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,98%

Prezzo	€ 283,53637
Scostamento % su anno 2022/1	+8,98%

Spese generali (16%)	€ 35,55315
Utili di impresa (10%)	€ 25,77603

Codice regionale: TOS23_PR.P04.031.004

Voce: 031 +8% su anno 2022/1 +8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 004 a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 12-15 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,28500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,9%

Prezzo	€ 273,42766
Scostamento % su anno 2022/1	+9,9%

Spese generali (16%)	€ 34,28560
Utili di impresa (10%)	€ 24,85706

Codice regionale: TOS23_PR.P04.031.005

Voce: 031 +8% su anno 2022/1 +8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 005 a spacco (splittato), colore naturale, spessore 20-22 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,08007
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,59%

Prezzo	€ 219,57417
Scostamento % su anno 2022/1	+8,59%

Spese generali (16%)	€ 27,53281
Utili di impresa (10%)	€ 19,96129

Codice regionale: TOS23_PR.P04.031.006

Voce: 031 +8% su anno 2022/1 +8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 006 a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 20-22 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,79500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,25%

Prezzo	€ 276,63042
Scostamento % su anno 2022/1	+7,25%

Spese generali (16%)	€ 34,68720
Utili di impresa (10%)	€ 25,14822

Codice regionale: TOS23_PR.P04.031.015

Voce: 031 +8% su anno 2022/1 +8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 015 a spacco (splittato), colore naturale, spessore 15 cm



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **215,26773**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,39%**

Prezzo € 274,68163
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,39%**

Spese generali (16%) € 34,44284
Utili di impresa (10%) € 24,97106

Codice regionale: TOS23_PR.P04.031.115

Voce: 031 **+8%** su anno 2022/1 **+8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 115 a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 15 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **242,94501**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,68%**

Prezzo € 309,99783
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,68%**

Spese generali (16%) € 38,87120
Utili di impresa (10%) € 28,18162

Codice regionale: TOS23_PR.P04.032.001

Voce: 032 **+29,73%** su anno 2022/1 **+29,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 001 spessore 8 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **189,82366**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+21,42%**

Prezzo € 242,21500
Scostamento % su anno 2022/1 **+21,42%**

Spese generali (16%) € 30,37179
Utili di impresa (10%) € 22,01955

Codice regionale: TOS23_PR.P04.032.002

Voce: 032 **+29,73%** su anno 2022/1 **+29,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 002 spessore 12 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **166,65742**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+26,84%**

Prezzo € 212,65487
Scostamento % su anno 2022/1 **+26,84%**

Spese generali (16%) € 26,66519
Utili di impresa (10%) € 19,33226

Codice regionale: TOS23_PR.P04.032.003

Voce: 032 **+29,73%** su anno 2022/1 **+29,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 003 spessore 20 cm



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,42556
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,46%
Prezzo	€ 230,22302
Scostamento % su anno 2022/1	+42,46%
Spese generali (16%)	€ 28,86809
Utili di impresa (10%)	€ 20,92937

Codice regionale: TOS23_PR.P04.032.004
Voce: 032 +29,73% su anno 2022/1 +29,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni
Articolo: 004 spessore 25 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,58323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,15%
Prezzo	€ 204,90421
Scostamento % su anno 2022/1	+39,15%
Spese generali (16%)	€ 25,69332
Utili di impresa (10%)	€ 18,62766

Codice regionale: TOS23_PR.P04.032.005
Voce: 032 +29,73% su anno 2022/1 +29,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni
Articolo: 005 spessore 30 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,03032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,22%
Prezzo	€ 216,95869
Scostamento % su anno 2022/1	+44,22%
Spese generali (16%)	€ 27,20485
Utili di impresa (10%)	€ 19,72352

Codice regionale: TOS23_PR.P04.032.015
Voce: 032 +29,73% su anno 2022/1 +29,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni
Articolo: 015 Spessore 15 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,48005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,29%
Prezzo	€ 172,87255
Scostamento % su anno 2022/1	+4,29%
Spese generali (16%)	€ 21,67681
Utili di impresa (10%)	€ 15,71569

Codice regionale: TOS23_PR.P04.033.001
Voce: 033 +4,93% su anno 2022/1 +4,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni
Articolo: 001 colore naturale spessore 8 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,13564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,11%
Prezzo	€ 248,99307
Scostamento % su anno 2022/1	+4,11%
Spese generali (16%)	€ 31,22170
Utili di impresa (10%)	€ 22,63573

Codice regionale: TOS23_PR.P04.033.002
Voce: 033 +4,93% su anno 2022/1 +4,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni
Articolo: 002 colore naturale spessore 12 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,48397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,92%
Prezzo	€ 195,84555
Scostamento % su anno 2022/1	+4,92%
Spese generali (16%)	€ 24,55744
Utili di impresa (10%)	€ 17,80414

Codice regionale: TOS23_PR.P04.033.003
Voce: 033 +4,93% su anno 2022/1 +4,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni
Articolo: 003 colore naturale spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,45486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,39%
Prezzo	€ 183,04840
Scostamento % su anno 2022/1	+5,39%
Spese generali (16%)	€ 22,95278
Utili di impresa (10%)	€ 16,64076

Codice regionale: TOS23_PR.P04.033.004
Voce: 033 +4,93% su anno 2022/1 +4,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni
Articolo: 004 colore naturale spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,90331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,41%
Prezzo	€ 182,34462
Scostamento % su anno 2022/1	+5,41%
Spese generali (16%)	€ 22,86453
Utili di impresa (10%)	€ 16,57678

Codice regionale: TOS23_PR.P04.033.005
Voce: 033 +4,93% su anno 2022/1 +4,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni
Articolo: 005 colore naturale spessore 30 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,86619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,78%

Prezzo	€ 165,70926
Scostamento % su anno 2022/1	+4,78%

Spese generali (16%)	€ 20,77859
Utili di impresa (10%)	€ 15,06448

Codice regionale: TOS23_PR.P04.033.015

Voce: 033 **+4,93%** su anno 2022/1 **+4,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 015 colore naturale spessore 15 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,76365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,99%

Prezzo	€ 185,99441
Scostamento % su anno 2022/1	+4,99%

Spese generali (16%)	€ 23,32218
Utili di impresa (10%)	€ 16,90858

Codice regionale: TOS23_PR.P04.040.001

Voce: 040 **+21,58%** su anno 2022/1 **+21,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008

Articolo: 001 spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,98138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,73%

Prezzo	€ 119,92024
Scostamento % su anno 2022/1	+30,73%

Spese generali (16%)	€ 15,03702
Utili di impresa (10%)	€ 10,90184

Codice regionale: TOS23_PR.P04.040.002

Voce: 040 **+21,58%** su anno 2022/1 **+21,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008

Articolo: 002 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,98825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,67%

Prezzo	€ 116,10101
Scostamento % su anno 2022/1	+17,67%

Spese generali (16%)	€ 14,55812
Utili di impresa (10%)	€ 10,55464

Codice regionale: TOS23_PR.P04.040.003

Voce: 040 **+21,58%** su anno 2022/1 **+21,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008

Articolo: 003 spessore 30 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,63091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,34%
Prezzo	€ 115,64505
Scostamento % su anno 2022/1	+16,34%
Spese generali (16%)	€ 14,50095
Utili di impresa (10%)	€ 10,51319

Codice regionale: TOS23_PR.P04.043.001
Voce: 043 **+1,73%** su anno 2022/1 **+1,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008

Articolo: 001 spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,94765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,97%
Prezzo	€ 170,91720
Scostamento % su anno 2022/1	+1,97%
Spese generali (16%)	€ 21,43162
Utili di impresa (10%)	€ 15,53793

Codice regionale: TOS23_PR.P04.043.002
Voce: 043 **+1,73%** su anno 2022/1 **+1,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008

Articolo: 002 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,24204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,56%
Prezzo	€ 152,15285
Scostamento % su anno 2022/1	+1,56%
Spese generali (16%)	€ 19,07873
Utili di impresa (10%)	€ 13,83208

Codice regionale: TOS23_PR.P04.043.003
Voce: 043 **+1,73%** su anno 2022/1 **+1,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008

Articolo: 003 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,74200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,66%
Prezzo	€ 148,96279
Scostamento % su anno 2022/1	+1,66%
Spese generali (16%)	€ 18,67872
Utili di impresa (10%)	€ 13,54207

Codice regionale: TOS23_PR.P04.044.001
Voce: 044 **+0,61%** su anno 2022/1 **+0,61%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008

Articolo: 001 spessore 20 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,73504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 100,46592
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,59761
Utili di impresa (10%)	€ 9,13327

Codice regionale: TOS23_PR.P04.044.002
Voce: 044 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008
Articolo: 002 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,70017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,28%
Prezzo	€ 168,04942
Scostamento % su anno 2022/1	+0,28%
Spese generali (16%)	€ 21,07203
Utili di impresa (10%)	€ 15,27722

Codice regionale: TOS23_PR.P04.044.003
Voce: 044 +0,61% su anno 2022/1 +0,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, certificato CE secondo la norma UNI EN 15435:2008
Articolo: 003 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,08623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,54%
Prezzo	€ 162,16203
Scostamento % su anno 2022/1	+1,54%
Spese generali (16%)	€ 20,33380
Utili di impresa (10%)	€ 14,74200

Codice regionale: TOS23_PR.P04.050.001
Voce: 050 +10% su anno 2022/1 +10% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso da intonaco
Articolo: 001 spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,49600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 240,52090
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 30,15936
Utili di impresa (10%)	€ 21,86554

Codice regionale: TOS23_PR.P04.050.002
Voce: 050 +10% su anno 2022/1 +10% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso da intonaco
Articolo: 002 spessore 25 cm



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 204,01920**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10%**

Prezzo € 260,32850
Scostamento % su anno 2022/1 **+10%**

Spese generali (16%) € 32,64307
Utili di impresa (10%) € 23,66623

Codice regionale: **TOS23_PR.P04.051.001**
Voce: 051 **+10%** su anno 2022/1 **+10%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista colore naturale, spessore 20 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 188,49600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10%**

Prezzo € 240,52090
Scostamento % su anno 2022/1 **+10%**

Spese generali (16%) € 30,15936
Utili di impresa (10%) € 21,86554

Codice regionale: **TOS23_PR.P04.051.002**
Voce: 051 **+10%** su anno 2022/1 **+10%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista colore naturale, spessore 25 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 204,01920**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10%**

Prezzo € 260,32850
Scostamento % su anno 2022/1 **+10%**

Spese generali (16%) € 32,64307
Utili di impresa (10%) € 23,66623

Codice regionale: **TOS23_PR.P04.051.003**
Voce: 051 **+10%** su anno 2022/1 **+10%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista colore naturale, spessore 30 cm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 184,79926**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10%**

Prezzo € 235,80385
Scostamento % su anno 2022/1 **+10%**

Spese generali (16%) € 29,56788
Utili di impresa (10%) € 21,43671

Codice regionale: **TOS23_PR.P04.052.001**
Voce: 052 **-3,9%** su anno 2022/1 **-3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista colore naturale, spessore 20 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,46174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,09%

Prezzo	€ 327,24518
Scostamento % su anno 2022/1	-5,09%

Spese generali (16%)	€ 41,03388
Utili di impresa (10%)	€ 29,74956

Codice regionale: TOS23_PR.P04.052.002**Voce:** 052 -3,9% su anno 2022/1 -3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista colore naturale, spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,13287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,54%

Prezzo	€ 294,92554
Scostamento % su anno 2022/1	-3,54%

Spese generali (16%)	€ 36,98126
Utili di impresa (10%)	€ 26,81141

Codice regionale: TOS23_PR.P04.052.003**Voce:** 052 -3,9% su anno 2022/1 -3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista colore naturale, spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,60684
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,08%

Prezzo	€ 254,69832
Scostamento % su anno 2022/1	-3,08%

Spese generali (16%)	€ 31,93709
Utili di impresa (10%)	€ 23,15439

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.001**Voce:** 063 +19,59% su anno 2022/1 +19,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 20 cm con foro diametro 12,5 cm, per murature

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,73250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,9%

Prezzo	€ 16,24667
Scostamento % su anno 2022/1	+13,9%

Spese generali (16%)	€ 2,03720
Utili di impresa (10%)	€ 1,47697

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.002**Voce:** 063 +19,59% su anno 2022/1 +19,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 24 cm con foro diametro 15 cm, per murature



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,24750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,05%
Prezzo	€ 18,17981
Scostamento % su anno 2022/1	+32,05%
Spese generali (16%)	€ 2,27960
Utili di impresa (10%)	€ 1,65271

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.003
Voce: 063 **+19,59%** su anno 2022/1 **+19,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 30 cm con foro diametro 20 cm, per murature

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,75750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,02%
Prezzo	€ 22,65857
Scostamento % su anno 2022/1	+33,02%
Spese generali (16%)	€ 2,84120
Utili di impresa (10%)	€ 2,05987

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.004
Voce: 063 **+19,59%** su anno 2022/1 **+19,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 36 cm con foro diametro 20 cm, per murature

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,91750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,07%
Prezzo	€ 26,69073
Scostamento % su anno 2022/1	+30,07%
Spese generali (16%)	€ 3,34680
Utili di impresa (10%)	€ 2,42643

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.005
Voce: 063 **+19,59%** su anno 2022/1 **+19,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" Spessore 37,5 cm con foro diametro 20 cm, per murature

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,74400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,36534
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,67904
Utili di impresa (10%)	€ 1,94230

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.006
Voce: 063 **+19,59%** su anno 2022/1 **+19,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 40 cm con foro diametro 20 cm, per murature



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,09500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,1%
Prezzo	€ 17,98522
Scostamento % su anno 2022/1	-21,1%
Spese generali (16%)	€ 2,25520
Utili di impresa (10%)	€ 1,63502

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.007
Voce: 063 **+19,59%** su anno 2022/1 **+19,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 45 cm con foro diametro 20 cm, per murature

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,09718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,64400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,21555
Utili di impresa (10%)	€ 2,33127

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.008
Voce: 063 **+19,59%** su anno 2022/1 **+19,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 24 cm con foro diametro 15 cm, per murature portanti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,60990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,21%
Prezzo	€ 22,47023
Scostamento % su anno 2022/1	+63,21%
Spese generali (16%)	€ 2,81758
Utili di impresa (10%)	€ 2,04275

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.009
Voce: 063 **+19,59%** su anno 2022/1 **+19,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 30 cm con foro diametro 20 cm, per murature portanti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,93476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+64,31%
Prezzo	€ 27,98875
Scostamento % su anno 2022/1	+64,31%
Spese generali (16%)	€ 3,50956
Utili di impresa (10%)	€ 2,54443

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.010
Voce: 063 **+19,59%** su anno 2022/1 **+19,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" Spessore 37,5 cm con foro diametro 20 cm, per murature portanti



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,74400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,36534
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,67904
Utili di impresa (10%)	€ 1,94230

Codice regionale: TOS23_PR.P04.063.011
Voce: 063 +19,59% su anno 2022/1 +19,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Blocchi speciali forati in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti verticali in opera, conformi alla norma EN 771-4" spessore 40 cm con foro diametro 20 cm, per murature portanti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,86415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,79465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,85826
Utili di impresa (10%)	€ 2,07224

Codice regionale: TOS23_PR.P04.064.001
Voce: 064 -19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Blocchi speciali con sezione "a U" in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti orizzontali , conformi alla norma EN 771-4" spessore 20 cm con sezione canaletta 10 x 19 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,77750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,24%
Prezzo	€ 16,30409
Scostamento % su anno 2022/1	-29,24%
Spese generali (16%)	€ 2,04440
Utili di impresa (10%)	€ 1,48219

Codice regionale: TOS23_PR.P04.064.002
Voce: 064 -19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Blocchi speciali con sezione "a U" in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti orizzontali , conformi alla norma EN 771-4" spessore 24 cm con sezione canaletta 14/15 x 19 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,34000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,32%
Prezzo	€ 19,57384
Scostamento % su anno 2022/1	-29,32%
Spese generali (16%)	€ 2,45440
Utili di impresa (10%)	€ 1,77944

Codice regionale: TOS23_PR.P04.064.003
Voce: 064 -19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Blocchi speciali con sezione "a U" in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti orizzontali , conformi alla norma EN 771-4" spessore 30 cm con sezione canaletta 14/15 x 19 cm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,17500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,28%
Prezzo	€ 24,46730
Scostamento % su anno 2022/1	-29,28%
Spese generali (16%)	€ 3,06800
Utili di impresa (10%)	€ 2,22430

Codice regionale: TOS23_PR.P04.064.004**Voce:** 064 -19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Blocchi speciali con sezione "a U" in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti orizzontali , conformi alla norma EN 771-4" spessore 36 cm con sezione canaletta 14/15 x 19 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,58%
Prezzo	€ 28,82484
Scostamento % su anno 2022/1	-30,58%
Spese generali (16%)	€ 3,61440
Utili di impresa (10%)	€ 2,62044

Codice regionale: TOS23_PR.P04.064.005**Voce:** 064 -19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Blocchi speciali con sezione "a U" in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti orizzontali , conformi alla norma EN 771-4" Spessore 37,5 cm con sezione canaletta 14/15 x 19 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,55611
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,94%
Prezzo	€ 41,54160
Scostamento % su anno 2022/1	-3,94%
Spese generali (16%)	€ 5,20898
Utili di impresa (10%)	€ 3,77651

Codice regionale: TOS23_PR.P04.064.006**Voce:** 064 -19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Blocchi speciali con sezione "a U" in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti orizzontali , conformi alla norma EN 771-4" spessore 40 cm con sezione canaletta 14/15 x 19 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,27%
Prezzo	€ 32,62732
Scostamento % su anno 2022/1	-29,27%
Spese generali (16%)	€ 4,09120
Utili di impresa (10%)	€ 2,96612

Codice regionale: TOS23_PR.P04.064.007**Voce:** 064 -19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Blocchi speciali con sezione "a U" in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti orizzontali , conformi alla norma EN 771-4" Spessore 45 cm con sezione canaletta 14/15 x 19 cm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 39,07033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,93%

Prezzo € 49,85374
Scostamento % su anno 2022/1 -3,93%

Spese generali (16%) € 6,25125
Utili di impresa (10%) € 4,53216

Codice regionale: TOS23_PR.P04.064.008**Voce:** 064 -19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 008 Blocchi speciali con sezione "a U" in calcestruzzo aerato autoclavato, per irrigidimenti orizzontali, conformi alla norma EN 771-4" Spessore 50 cm con sezione canaletta 14/15 x 19 cm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 45,18962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 57,66196
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 7,23034
Utili di impresa (10%) € 5,24200

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.001**Voce:** 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 25 cm per muri divisorii interni, spessore 7,5 cm, lunghezza cm 125

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,74800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +46,42%

Prezzo € 39,23445
Scostamento % su anno 2022/1 +46,42%

Spese generali (16%) € 4,91968
Utili di impresa (10%) € 3,56677

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.002**Voce:** 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 25 cm, spessore 10 cm, lunghezza luce cm 125

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,08600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +70,42%

Prezzo € 52,42574
Scostamento % su anno 2022/1 +70,42%

Spese generali (16%) € 6,57376
Utili di impresa (10%) € 4,76598

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.003**Voce:** 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 25 cm, spessore 10 cm, lunghezza cm 150



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,02334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,16%
Prezzo	€ 52,34578
Scostamento % su anno 2022/1	+70,16%
Spese generali (16%)	€ 6,56373
Utili di impresa (10%)	€ 4,75871

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.004
Voce: 065 **+102,43%** su anno 2022/1 **+102,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 25 cm, spessore 10 cm, lunghezza cm 175

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,33422
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+71,45%
Prezzo	€ 52,74247
Scostamento % su anno 2022/1	+71,45%
Spese generali (16%)	€ 6,61348
Utili di impresa (10%)	€ 4,79477

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.005
Voce: 065 **+102,43%** su anno 2022/1 **+102,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 25 cm, spessore 10 cm, lunghezza cm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,00500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,09%
Prezzo	€ 52,32238
Scostamento % su anno 2022/1	+70,09%
Spese generali (16%)	€ 6,56080
Utili di impresa (10%)	€ 4,75658

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.006
Voce: 065 **+102,43%** su anno 2022/1 **+102,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 25 cm, spessore 10 cm, lunghezza cm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,04100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,24%
Prezzo	€ 52,36832
Scostamento % su anno 2022/1	+70,24%
Spese generali (16%)	€ 6,56656
Utili di impresa (10%)	€ 4,76076

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.007
Voce: 065 **+102,43%** su anno 2022/1 **+102,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 12,5 cm , spessore 11,5 cm, lunghezza cm 150



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,01659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+132,82%
Prezzo	€ 40,85316
Scostamento % su anno 2022/1	+132,82%
Spese generali (16%)	€ 5,12265
Utili di impresa (10%)	€ 3,71392

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.008
Voce: 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 12,5 cm , spessore 11,5 cm, lunghezza cm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,03375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+132,95%
Prezzo	€ 40,87507
Scostamento % su anno 2022/1	+132,95%
Spese generali (16%)	€ 5,12540
Utili di impresa (10%)	€ 3,71592

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.009
Voce: 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 12,5 cm , spessore 11,5 cm, lunghezza cm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+132,71%
Prezzo	€ 40,83328
Scostamento % su anno 2022/1	+132,71%
Spese generali (16%)	€ 5,12016
Utili di impresa (10%)	€ 3,71212

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.010
Voce: 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 12,5 cm , spessore 11,5 cm, lunghezza cm 300

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,26317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+127,34%
Prezzo	€ 39,89181
Scostamento % su anno 2022/1	+127,34%
Spese generali (16%)	€ 5,00211
Utili di impresa (10%)	€ 3,62653

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.011
Voce: 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 12,5 cm , spessore 15 cm , lunghezza cm 150



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,79500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+127,44%
Prezzo	€ 52,05442
Scostamento % su anno 2022/1	+127,44%
Spese generali (16%)	€ 6,52720
Utili di impresa (10%)	€ 4,73222

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.012
Voce: 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 12,5 cm, spessore 15 cm , luce cm 200 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,77750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+127,34%
Prezzo	€ 52,03209
Scostamento % su anno 2022/1	+127,34%
Spese generali (16%)	€ 6,52440
Utili di impresa (10%)	€ 4,73019

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.013
Voce: 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 12,5 cm, spessore 15 cm , lunghezza cm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,77100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+127,31%
Prezzo	€ 52,02380
Scostamento % su anno 2022/1	+127,31%
Spese generali (16%)	€ 6,52336
Utili di impresa (10%)	€ 4,72944

Codice regionale: TOS23_PR.P04.065.014
Voce: 065 +102,43% su anno 2022/1 +102,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi e voltini non portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2 altezza 12,5 cm, spessore 15 cm , lunghezza cm 300

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,76750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+127,29%
Prezzo	€ 52,01933
Scostamento % su anno 2022/1	+127,29%
Spese generali (16%)	€ 6,52280
Utili di impresa (10%)	€ 4,72903

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.001
Voce: 066 +148,9% su anno 2022/1 +148,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 20 cm lunghezza luce cm 130



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 88,07115**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+238,25%**

Prezzo € 112,37878
Scostamento % su anno 2022/1 **+238,25%**

Spese generali (16%) € 14,09138
Utili di impresa (10%) € 10,21625

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.002

Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 20 cm lunghezza luce cm 175

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 88,03858**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+238,13%**

Prezzo € 112,33723
Scostamento % su anno 2022/1 **+238,13%**

Spese generali (16%) € 14,08617
Utili di impresa (10%) € 10,21248

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.003

Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 20 cm lunghezza luce cm 200

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 88,07375**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+238,26%**

Prezzo € 112,38211
Scostamento % su anno 2022/1 **+238,26%**

Spese generali (16%) € 14,09180
Utili di impresa (10%) € 10,21656

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.004

Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 20 cm lunghezza luce cm 250

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 88,02900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+238,09%**

Prezzo € 112,32500
Scostamento % su anno 2022/1 **+238,09%**

Spese generali (16%) € 14,08464
Utili di impresa (10%) € 10,21136

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.005

Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 20 cm lunghezza luce cm 300



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,03585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+238,12%
Prezzo	€ 112,33375
Scostamento % su anno 2022/1	+238,12%
Spese generali (16%)	€ 14,08574
Utili di impresa (10%)	€ 10,21216

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.006
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 24 cm lunghezza luce cm 130

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,76153
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+238,5%
Prezzo	€ 134,95171
Scostamento % su anno 2022/1	+238,5%
Spese generali (16%)	€ 16,92184
Utili di impresa (10%)	€ 12,26834

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.007
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 24 cm lunghezza luce cm 175

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,08568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+242,73%
Prezzo	€ 136,64133
Scostamento % su anno 2022/1	+242,73%
Spese generali (16%)	€ 17,13371
Utili di impresa (10%)	€ 12,42194

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.008
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 24 cm lunghezza luce cm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+238,26%
Prezzo	€ 134,85725
Scostamento % su anno 2022/1	+238,26%
Spese generali (16%)	€ 16,91000
Utili di impresa (10%)	€ 12,25975

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.009
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 24 cm lunghezza luce cm 250



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 31,24454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 39,86804
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,99913
Utili di impresa (10%) € 3,62437

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.010**Voce:** 066 +148,9% su anno 2022/1 +148,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 24 cm lunghezza luce cm 300

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 31,24454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 39,86804
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,99913
Utili di impresa (10%) € 3,62437

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.011**Voce:** 066 +148,9% su anno 2022/1 +148,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 011 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 30 cm lunghezza luce cm 130

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 160,32653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +310,51%

Prezzo € 204,57665
Scostamento % su anno 2022/1 +310,51%

Spese generali (16%) € 25,65224
Utili di impresa (10%) € 18,59788

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.012**Voce:** 066 +148,9% su anno 2022/1 +148,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 012 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 30 cm lunghezza luce cm 175

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 132,09283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +238,22%

Prezzo € 168,55045
Scostamento % su anno 2022/1 +238,22%

Spese generali (16%) € 21,13485
Utili di impresa (10%) € 15,32277

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.013**Voce:** 066 +148,9% su anno 2022/1 +148,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 013 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 30 cm lunghezza luce cm 200



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,70125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+237,21%
Prezzo	€ 168,05080
Scostamento % su anno 2022/1	+237,21%
Spese generali (16%)	€ 21,07220
Utili di impresa (10%)	€ 15,27735

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.014
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 30 cm lunghezza luce cm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,05567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,83504
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,24891
Utili di impresa (10%)	€ 4,53046

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.015
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 30 cm lunghezza luce cm 300

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,05567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,83504
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,24891
Utili di impresa (10%)	€ 4,53046

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.016
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 36,5 cm lunghezza luce cm 130

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,16535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,96%
Prezzo	€ 117,60299
Scostamento % su anno 2022/1	+93,96%
Spese generali (16%)	€ 14,74646
Utili di impresa (10%)	€ 10,69118

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.017
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 36,5 cm lunghezza luce cm 175



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,14855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,92%

Prezzo	€ 117,58155
Scostamento % su anno 2022/1	+93,92%

Spese generali (16%)	€ 14,74377
Utili di impresa (10%)	€ 10,68923

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.018
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 36,5 cm lunghezza luce cm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,14000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,91%

Prezzo	€ 117,57064
Scostamento % su anno 2022/1	+93,91%

Spese generali (16%)	€ 14,74240
Utili di impresa (10%)	€ 10,68824

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.019
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 36,5 cm lunghezza luce cm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,51774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 60,63264
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,60284
Utili di impresa (10%)	€ 5,51206

Codice regionale: TOS23_PR.P04.066.020
Voce: 066 **+148,9%** su anno 2022/1 **+148,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Elementi armati in calcestruzzo aerato autoclavato, per architravi portanti, conformi alla norma EN 12602 e EN 845-2. altezza 25 cm, spessore 36,5 cm lunghezza luce cm 300

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,51774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 60,63264
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,60284
Utili di impresa (10%)	€ 5,51206

Codice regionale: TOS23_PR **+17,04%** su anno 2022/1 **+17,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P05 **+14,36%** su anno 2022/1 **+14,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MARMI, GRANITI E PIETRE: lastre e cordonati per pavimentazioni esterne; lastre per pavimentazioni interne; lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti.



Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.001
Voce: 001 +32,54% su anno 2022/1 +32,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
 Pietra serena in lastre larghezza 40/45/50 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm con coste fresate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,86%
Prezzo	€ 106,54600
Scostamento % su anno 2022/1	+50,86%
Spese generali (16%)	€ 13,36000
Utili di impresa (10%)	€ 9,68600

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.002
Voce: 001 +32,54% su anno 2022/1 +32,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
 Pietra serena in lastre larghezza 40/45/50 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm con coste fresate

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+57,13%
Prezzo	€ 128,23800
Scostamento % su anno 2022/1	+57,13%
Spese generali (16%)	€ 16,08000
Utili di impresa (10%)	€ 11,65800

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.020
Voce: 001 +32,54% su anno 2022/1 +32,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
 Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 6 cm con finitura filo sega. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,93000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,3%
Prezzo	€ 86,67868
Scostamento % su anno 2022/1	+23,3%
Spese generali (16%)	€ 10,86880
Utili di impresa (10%)	€ 7,87988

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.021
Voce: 001 +32,54% su anno 2022/1 +32,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
 Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm con finitura filo sega. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,78%
Prezzo	€ 101,09748
Scostamento % su anno 2022/1	+28,78%
Spese generali (16%)	€ 12,67680
Utili di impresa (10%)	€ 9,19068

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.022



Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
 Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm con finitura filo sega. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,58333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,08%
Prezzo	€ 118,13633
Scostamento % su anno 2022/1	+36,08%
Spese generali (16%)	€ 14,81333
Utili di impresa (10%)	€ 10,73967

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.023

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
 Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 12 cm con finitura filo sega. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,69%
Prezzo	€ 134,68180
Scostamento % su anno 2022/1	+41,69%
Spese generali (16%)	€ 16,88800
Utili di impresa (10%)	€ 12,24380

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.024

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
 Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 6 cm con finitura fiammato o bocciardato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,14333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,12%
Prezzo	€ 103,53889
Scostamento % su anno 2022/1	+21,12%
Spese generali (16%)	€ 12,98293
Utili di impresa (10%)	€ 9,41263

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.025

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
 Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm con finitura fiammato o bocciardato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,83667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,55%
Prezzo	€ 119,73559
Scostamento % su anno 2022/1	+27,55%
Spese generali (16%)	€ 15,01387
Utili di impresa (10%)	€ 10,88505

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.026

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013



Articolo: 026 Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm con finitura fiammato o bocciardato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,23%
Prezzo	€ 137,19552
Scostamento % su anno 2022/1	+34,23%
Spese generali (16%)	€ 17,20320
Utili di impresa (10%)	€ 12,47232

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.027

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 027 Pavimentazioni esterne in pietra areanaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 12 cm con finitura fiammato o bocciardato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,53333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,11%
Prezzo	€ 153,80053
Scostamento % su anno 2022/1	+39,11%
Spese generali (16%)	€ 19,28533
Utili di impresa (10%)	€ 13,98187

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.028

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 028 Pavimentazioni esterne in pietra areanaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 6 cm con finitura martellinato a macchina. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,22%
Prezzo	€ 109,21284
Scostamento % su anno 2022/1	+24,22%
Spese generali (16%)	€ 13,69440
Utili di impresa (10%)	€ 9,92844

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.029

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 029 Pavimentazioni esterne in pietra areanaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm con finitura martellinato a macchina. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,17333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,55%
Prezzo	€ 125,26917
Scostamento % su anno 2022/1	+30,55%
Spese generali (16%)	€ 15,70773
Utili di impresa (10%)	€ 11,38811

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.030

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 030 Pavimentazioni esterne in pietra areanaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm con finitura martellinato a macchina. (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,25%
Prezzo	€ 143,15444
Scostamento % su anno 2022/1	+37,25%
Spese generali (16%)	€ 17,95040
Utili di impresa (10%)	€ 13,01404

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.031

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 031 Pavimentazioni esterne in pietra areanaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 12 cm con finitura martellinato a macchina. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,20333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,84%
Prezzo	€ 159,75945
Scostamento % su anno 2022/1	+41,84%
Spese generali (16%)	€ 20,03253
Utili di impresa (10%)	€ 14,52359

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.032

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 032 Pavimentazioni esterne in pietra areanaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 6 cm con finitura rigato a macchina con nastrino o punzecchiato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,92333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,7%
Prezzo	€ 109,63817
Scostamento % su anno 2022/1	+24,7%
Spese generali (16%)	€ 13,74773
Utili di impresa (10%)	€ 9,96711

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.033

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 033 Pavimentazioni esterne in pietra areanaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra in arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm con finitura rigato a macchina con nastrino o punzecchiato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,84%
Prezzo	€ 125,76256
Scostamento % su anno 2022/1	+30,84%
Spese generali (16%)	€ 15,76960
Utili di impresa (10%)	€ 11,43296

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.034

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 034 Pavimentazioni esterne in pietra areanaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra in arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm con finitura rigato a macchina con nastrino o punzecchiato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,24333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,1%
Prezzo	€ 143,22249
Scostamento % su anno 2022/1	+37,1%
Spese generali (16%)	€ 17,95893
Utili di impresa (10%)	€ 13,02023

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.035

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 035 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 12 cm con finitura rigato a macchina con nastrino o punzecchiato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,21333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,81%
Prezzo	€ 159,77221
Scostamento % su anno 2022/1	+41,81%
Spese generali (16%)	€ 20,03413
Utili di impresa (10%)	€ 14,52475

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.036

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 036 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 6 cm con finitura rigato a macchina e fiammato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,22667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,63%
Prezzo	€ 126,61323
Scostamento % su anno 2022/1	+16,63%
Spese generali (16%)	€ 15,87627
Utili di impresa (10%)	€ 11,51029

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.037

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 037 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm con finitura rigato a macchina e fiammato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,22%
Prezzo	€ 142,75888
Scostamento % su anno 2022/1	+22,22%
Spese generali (16%)	€ 17,90080
Utili di impresa (10%)	€ 12,97808

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.038

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 038 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm con finitura rigato a macchina e fiammato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,01%
Prezzo	€ 160,21456
Scostamento % su anno 2022/1	+28,01%
Spese generali (16%)	€ 20,08960
Utili di impresa (10%)	€ 14,56496

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.039

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 039 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp.12 cm con finitura rigato a macchina e fiammato. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,57667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,46%
Prezzo	€ 176,82383
Scostamento % su anno 2022/1	+32,46%
Spese generali (16%)	€ 22,17227
Utili di impresa (10%)	€ 16,07489

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.040

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 040 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 6 cm con finitura rigato o scalpellato a mano. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,24667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,6%
Prezzo	€ 144,50275
Scostamento % su anno 2022/1	+23,6%
Spese generali (16%)	€ 18,11947
Utili di impresa (10%)	€ 13,13661

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.041

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 041 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm con finitura rigato o scalpellato a mano. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,22667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,65%
Prezzo	€ 158,51323
Scostamento % su anno 2022/1	+26,65%
Spese generali (16%)	€ 19,87627
Utili di impresa (10%)	€ 14,41029

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.042

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 042 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm con finitura rigato o scalpellato a mano. (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **138,24333**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+32,14%**

Prezzo € 176,39849
Scostamento % su anno 2022/1 **+32,14%**

Spese generali (16%) € 22,11893
Utili di impresa (10%) € 16,03623

Codice regionale: TOS23_PR.P05.001.043

Voce: 001 **+32,54%** su anno 2022/1 **+32,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 043 Pavimentazioni esterne in pietra arenaria segate in piano (lastrico), certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Pietra arenaria tipo EXTRADURA in lastre larghezza 30/35/40 cm, lunghezza a correre, sp. 12 cm con finitura rigato o scalpellato a mano. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **151,25667**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+36,06%**

Prezzo € 193,00351
Scostamento % su anno 2022/1 **+36,06%**

Spese generali (16%) € 24,20107
Utili di impresa (10%) € 17,54577

Codice regionale: TOS23_PR.P05.002.001

Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Pavimentazioni esterne in Santafiore color nocciola segate in piano (lastrico) con coste fresate, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Lastre spessore 4 cm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **139,80120**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 178,38633
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 22,36819
Utili di impresa (10%) € 16,21694

Codice regionale: TOS23_PR.P05.002.002

Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Pavimentazioni esterne in Santafiore color nocciola segate in piano (lastrico) con coste fresate, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Lastre spessore 6 cm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **213,81360**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 272,82616
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 34,21018
Utili di impresa (10%) € 24,80238

Codice regionale: TOS23_PR.P05.003.001

Voce: 003 **+11,27%** su anno 2022/1 **+11,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Pavimentazioni esterne in Granito grigio nazionale
Lastrico comune h.11/18 cm, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **145,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+76,32%**

Prezzo € 185,02000
Scostamento % su anno 2022/1 **+76,32%**

Spese generali (16%) € 23,20000
Utili di impresa (10%) € 16,82000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.003.005**Voce:** 003 **+11,27%** su anno 2022/1 **+11,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimentazioni esterne in Granito grigio nazionale

Articolo: 005 Cordonato rettilineo h.23/27 cm, lunghezza minima 1,00 m subbiato 15x25 cm, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **38,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-53,79%**

Prezzo € 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1 **-53,79%**

Spese generali (16%) € 6,08000
Utili di impresa (10%) € 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P05.004.001**Voce:** 004 **+19,39%** su anno 2022/1 **+19,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

Articolo: 001 Cubetti 4/6, 6/8 cm, certificati CE secondo la UNI EN 1342:2013

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **305,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,81%**

Prezzo € 389,18000
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,81%**

Spese generali (16%) € 48,80000
Utili di impresa (10%) € 35,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.004.002**Voce:** 004 **+19,39%** su anno 2022/1 **+19,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

Articolo: 002 Cubetti 8/10, 10/12 cm, certificati CE secondo la UNI EN 1342:2013

Unità di misura **Tn**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **285,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,98%**

Prezzo € 363,66000
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,98%**

Spese generali (16%) € 45,60000
Utili di impresa (10%) € 33,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.004.004**Voce:** 004 **+19,39%** su anno 2022/1 **+19,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

Articolo: 004 Lastre opus incertum, normale, sfuso, sp.2/5 cm, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013 (u.m. aggiornata anno 2023)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,96%
Prezzo	€ 21,64096
Scostamento % su anno 2022/1	+29,96%
Spese generali (16%)	€ 2,71360
Utili di impresa (10%)	€ 1,96736

Codice regionale: TOS23_PR.P05.004.005
Voce: 004 **+19,39%** su anno 2022/1 **+19,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra
Articolo: 005 Lastre regolari tagliate allo scalpello, a piano cava, sp.2/6 cm, lungh. a correre, larghezza 15-30 cm, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,89%
Prezzo	€ 63,80000
Scostamento % su anno 2022/1	+12,89%
Spese generali (16%)	€ 8,00000
Utili di impresa (10%)	€ 5,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.004.008
Voce: 004 **+19,39%** su anno 2022/1 **+19,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra
Articolo: 008 Cordonato testa segata e bocciardatura h.20-25 cm, larghezza 6 cm, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,31%
Prezzo	€ 59,97200
Scostamento % su anno 2022/1	+43,31%
Spese generali (16%)	€ 7,52000
Utili di impresa (10%)	€ 5,45200

Codice regionale: TOS23_PR.P05.005.001
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimentazione esterna in lastre in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Articolo: 001 Lastre spessore 4 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 158,22400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,84000
Utili di impresa (10%)	€ 14,38400

Codice regionale: TOS23_PR.P05.005.002
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimentazione esterna in lastre in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Articolo: 002 Lastre spessore 6 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 224,57600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,16000
Utili di impresa (10%)	€ 20,41600

Codice regionale: TOS23_PR.P05.005.003
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimentazione esterna in lastre in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Articolo: 003 Lastre spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,87200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,52000
Utili di impresa (10%)	€ 8,35200

Codice regionale: TOS23_PR.P05.005.004
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimentazione esterna in lastre in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Articolo: 004 Lastre spessore 3 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P05.005.005
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimentazione esterna in lastre in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate, certificate CE secondo la UNI EN 1341:2013
Articolo: 005 Lastre spessore 5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 191,40000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,00000
Utili di impresa (10%)	€ 17,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.006.001
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
Articolo: 001 Bianco venato (venatino), spessore 2 cm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,34160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 62,95989
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,89466
Utili di impresa (10%)	€ 5,72363

Codice regionale: TOS23_PR.P05.006.002**Voce:** 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Bardiglio, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,53725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,14153
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,04596
Utili di impresa (10%)	€ 6,55832

Codice regionale: TOS23_PR.P05.006.003**Voce:** 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Botticino, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,53725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,14153
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,04596
Utili di impresa (10%)	€ 6,55832

Codice regionale: TOS23_PR.P05.006.004**Voce:** 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Calacatta, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 272,40675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 347,59101
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,58508
Utili di impresa (10%)	€ 31,59918

Codice regionale: TOS23_PR.P05.006.005**Voce:** 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Perlato di sicilia, spessore 2 cm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,20805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 103,62147
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,99329
Utili di impresa (10%)	€ 9,42013

Codice regionale: TOS23_PR.P05.006.006**Voce:** 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Trani, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,09625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,37482
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,33540
Utili di impresa (10%)	€ 8,94317

Codice regionale: TOS23_PR.P05.006.007**Voce:** 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Travertino classico stuccato e levigato, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,22270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,08416
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,03563
Utili di impresa (10%)	€ 5,82583

Codice regionale: TOS23_PR.P05.007.001**Voce:** 007 +30,48% su anno 2022/1 +30,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Pietra serena , spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,89%
Prezzo	€ 74,64600
Scostamento % su anno 2022/1	+35,89%
Spese generali (16%)	€ 9,36000
Utili di impresa (10%)	€ 6,78600

Codice regionale: TOS23_PR.P05.007.002**Voce:** 007 +30,48% su anno 2022/1 +30,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Pietra forte grigia colombino, spessore 2 cm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43%
Prezzo	€ 133,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+43%
Spese generali (16%)	€ 16,80000
Utili di impresa (10%)	€ 12,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.007.003
Voce: 007 +30,48% su anno 2022/1 +30,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Santafiora color nocciola, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,18010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,30981
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,82882
Utili di impresa (10%)	€ 9,30089

Codice regionale: TOS23_PR.P05.007.004
Voce: 007 +30,48% su anno 2022/1 +30,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Pietra di matraia, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 95,70000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,00000
Utili di impresa (10%)	€ 8,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.007.005
Voce: 007 +30,48% su anno 2022/1 +30,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Pietra serena, spessore 3 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,21%
Prezzo	€ 107,18400
Scostamento % su anno 2022/1	+55,21%
Spese generali (16%)	€ 13,44000
Utili di impresa (10%)	€ 9,74400

Codice regionale: TOS23_PR.P05.007.006
Voce: 007 +30,48% su anno 2022/1 +30,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Pietra serena, spessore 4 cm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,77%
Prezzo	€ 133,08680
Scostamento % su anno 2022/1	+48,77%
Spese generali (16%)	€ 16,68800
Utili di impresa (10%)	€ 12,09880

Codice regionale: TOS23_PR.P05.008.001
Voce: 008 -13,18% su anno 2022/1 -13,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Grigio (nazionale), spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,56%
Prezzo	€ 53,59200
Scostamento % su anno 2022/1	-29,56%
Spese generali (16%)	€ 6,72000
Utili di impresa (10%)	€ 4,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P05.008.002
Voce: 008 -13,18% su anno 2022/1 -13,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Rosa, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,72%
Prezzo	€ 71,45600
Scostamento % su anno 2022/1	-2,72%
Spese generali (16%)	€ 8,96000
Utili di impresa (10%)	€ 6,49600

Codice regionale: TOS23_PR.P05.008.003
Voce: 008 -13,18% su anno 2022/1 -13,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Giallo, spessore 2 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,67%
Prezzo	€ 80,38800
Scostamento % su anno 2022/1	+5,67%
Spese generali (16%)	€ 10,08000
Utili di impresa (10%)	€ 7,30800

Codice regionale: TOS23_PR.P05.008.004
Voce: 008 -13,18% su anno 2022/1 -13,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Rosso imperiale, spessore 2 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,2%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	-9,2%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P05.008.005
Voce: 008 -13,18% su anno 2022/1 -13,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati Kashmire white, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,1%
Prezzo	€ 123,77200
Scostamento % su anno 2022/1	-30,1%
Spese generali (16%)	€ 15,52000
Utili di impresa (10%)	€ 11,25200

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.001
Voce: 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013. Bianco venato (venatino), spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,67700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,69985
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,86832
Utili di impresa (10%)	€ 7,15453

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.002
Voce: 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013. Bardiglio, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,95650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,81649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,51304
Utili di impresa (10%)	€ 8,34695

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.003
Voce: 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013. Botticino, spessore 2 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,62110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,07653
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,53938
Utili di impresa (10%)	€ 6,91605

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.004**Voce:** 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 004 Calacatta, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,03100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 236,09956
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,60496
Utili di impresa (10%)	€ 21,46360

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.005**Voce:** 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 005 Perlato di sicilia, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,20805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 103,62147
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,99329
Utili di impresa (10%)	€ 9,42013

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.006**Voce:** 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 006 Trani, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,53725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,14153
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,04596
Utili di impresa (10%)	€ 6,55832

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.007**Voce:** 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.



Articolo:	007	Travertino classico stuccato e levigato, spessore 2 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,22270
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 64,08416
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 8,03563
			Utili di impresa (10%)	€ 5,82583
Codice regionale:	TOS23_PR.P05.010.008			
Voce:	010	+4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.		
Articolo:	008	Pietra serena , spessore 2 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,63500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 81,19826
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 10,18160
			Utili di impresa (10%)	€ 7,38166
Codice regionale:	TOS23_PR.P05.010.009			
Voce:	010	+4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.		
Articolo:	009	Pietra forte grigia colombino, spessore 2 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,25000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25%
			Prezzo	€ 117,71100
			Scostamento % su anno 2022/1	+25%
			Spese generali (16%)	€ 14,76000
			Utili di impresa (10%)	€ 10,70100
Codice regionale:	TOS23_PR.P05.010.010			
Voce:	010	+4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.		
Articolo:	010	Santafiora color nocciola, spessore 2 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,73910
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 128,54310
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 16,11826
			Utili di impresa (10%)	€ 11,68574
Codice regionale:	TOS23_PR.P05.010.011			
Voce:	010	+4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati,		



Articolo: 011 escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.
Pietra di matraia, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,56800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,88000
Utili di impresa (10%)	€ 13,68800

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.012

Voce: 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 012 Grigio (nazionale), spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,7%
Prezzo	€ 89,32000
Scostamento % su anno 2022/1	-12,7%
Spese generali (16%)	€ 11,20000
Utili di impresa (10%)	€ 8,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.013

Voce: 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 013 Rosa, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,25%
Prezzo	€ 114,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+12,25%
Spese generali (16%)	€ 14,40000
Utili di impresa (10%)	€ 10,44000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.014

Voce: 010 +4,8% su anno 2022/1 +4,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 014 Giallo, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,25%
Prezzo	€ 114,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+12,25%
Spese generali (16%)	€ 14,40000
Utili di impresa (10%)	€ 10,44000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.015



Voce: 010 **+4,8%** su anno 2022/1 **+4,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 015 Rosso imperiale, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,77325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 177,07467
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,20372
Utili di impresa (10%)	€ 16,09770

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.016

Voce: 010 **+4,8%** su anno 2022/1 **+4,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 016 Kashmire white, spessore 2 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,13660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 194,12631
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,34186
Utili di impresa (10%)	€ 17,64785

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.017

Voce: 010 **+4,8%** su anno 2022/1 **+4,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 017 Pietra forte grigia colombino, spessore 3 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,66%
Prezzo	€ 146,74000
Scostamento % su anno 2022/1	+24,66%
Spese generali (16%)	€ 18,40000
Utili di impresa (10%)	€ 13,34000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.010.018

Voce: 010 **+4,8%** su anno 2022/1 **+4,8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre per pavimentazioni e scale sono certificate CE secondo la UNI EN 12058:2015, le lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013.

Articolo: 018 Pietra forte grigia colombino, spessore 4 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,01%
Prezzo	€ 166,77320
Scostamento % su anno 2022/1	+25,01%
Spese generali (16%)	€ 20,91200
Utili di impresa (10%)	€ 15,16120



Codice regionale: TOS23_PR.P05.021.001
Voce: 021 +15,02% su anno 2022/1 +15,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Lastre in pietra arenaria per coperture certificate CE secondo la UNI EN 12326-1:2014 a spacco grezzo sp. cm 2,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,98%
Prezzo	€ 50,52960
Scostamento % su anno 2022/1	+14,98%
Spese generali (16%)	€ 6,33600
Utili di impresa (10%)	€ 4,59360

Codice regionale: TOS23_PR.P05.021.002
Voce: 021 +15,02% su anno 2022/1 +15,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Lastre in pietra arenaria per coperture certificate CE secondo la UNI EN 12326-1:2014 a spacco grezzo con taglio a filo sega sp. cm 2,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,78%
Prezzo	€ 61,24800
Scostamento % su anno 2022/1	+14,78%
Spese generali (16%)	€ 7,68000
Utili di impresa (10%)	€ 5,56800

Codice regionale: TOS23_PR.P05.021.003
Voce: 021 +15,02% su anno 2022/1 +15,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Lastre in pietra arenaria per coperture certificate CE secondo la UNI EN 12326-1:2014 a spacco grezzo sp. cm 3

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15%
Prezzo	€ 68,58500
Scostamento % su anno 2022/1	+15%
Spese generali (16%)	€ 8,60000
Utili di impresa (10%)	€ 6,23500

Codice regionale: TOS23_PR.P05.021.004
Voce: 021 +15,02% su anno 2022/1 +15,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Lastre in pietra arenaria per coperture certificate CE secondo la UNI EN 12326-1:2014 a spacco grezzo con taglio a filo sega sp. cm 3

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,3%
Prezzo	€ 79,62240
Scostamento % su anno 2022/1	+15,3%
Spese generali (16%)	€ 9,98400
Utili di impresa (10%)	€ 7,23840

Codice regionale: TOS23_PR.P05.030.010
Voce: 030 -5,67% su anno 2022/1 -5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Rivestimenti in pietra ricostruita, certificati CE secondo la UNI EN 771-5:2015 elementi piani spessori variabili 1,5/2/2,5 cm , finiture e colori varie



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,64%
Prezzo	€ 57,42000
Scostamento % su anno 2022/1	-14,64%
Spese generali (16%)	€ 7,20000
Utili di impresa (10%)	€ 5,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.030.011
Voce: 030 -5,67% su anno 2022/1 -5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Rivestimenti in pietra ricostruita, certificati CE secondo la UNI EN 771-5:2015 angolari per elementi spessori variabili 1,5/2/2,5 cm , finiture e colori varie

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,02%
Prezzo	€ 41,47000
Scostamento % su anno 2022/1	-5,02%
Spese generali (16%)	€ 5,20000
Utili di impresa (10%)	€ 3,77000

Codice regionale: TOS23_PR.P05.030.012
Voce: 030 -5,67% su anno 2022/1 -5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Rivestimenti in pietra ricostruita, certificati CE secondo la UNI EN 771-5:2015 elementi piani spessori variabili 3-6 cm , finiture e colori varie

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,3%
Prezzo	€ 106,39288
Scostamento % su anno 2022/1	-5,3%
Spese generali (16%)	€ 13,34080
Utili di impresa (10%)	€ 9,67208

Codice regionale: TOS23_PR.P05.030.013
Voce: 030 -5,67% su anno 2022/1 -5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Rivestimenti in pietra ricostruita, certificati CE secondo la UNI EN 771-5:2015 angolari per elementi spessori variabili 3-6 cm , finiture e colori varie

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,95467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,29%
Prezzo	€ 63,74216
Scostamento % su anno 2022/1	+2,29%
Spese generali (16%)	€ 7,99275
Utili di impresa (10%)	€ 5,79474

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.001
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 001 diritto dim. 10X15x100 cm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 25,00000

Prezzo € 25,06504
Spese generali (0,16%) € 0,04000
Utili di impresa (0,1%) € 0,02504

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.002
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 002 diritto dim. 12X15x100 cm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 28,00000

Prezzo € 28,07284
Spese generali (0,16%) € 0,04480
Utili di impresa (0,1%) € 0,02804

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.003
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 003 diritto dim. 15X15x100 cm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,00000

Prezzo € 30,07805
Spese generali (0,16%) € 0,04800
Utili di impresa (0,1%) € 0,03005

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.004
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 004 diritto dim. 6X20x100 cm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 25,00000

Prezzo € 25,06504
Spese generali (0,16%) € 0,04000
Utili di impresa (0,1%) € 0,02504

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.005
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 005 diritto dim. 8X25x100 cm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,00000

Prezzo € 30,07805
Spese generali (0,16%) € 0,04800
Utili di impresa (0,1%) € 0,03005

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.006
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN



Articolo: 006 1343:2013
diritto dim. 10X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Prezzo	€ 34,08845
Spese generali (0,16%)	€ 0,05440
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,03405

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.007

Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 007 diritto dim. 12X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Prezzo	€ 38,09886
Spese generali (0,16%)	€ 0,06080
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,03806

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.008

Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 008 diritto dim. 15X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Prezzo	€ 42,10927
Spese generali (0,16%)	€ 0,06720
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,04207

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.009

Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 009 diritto dim. 20X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00000
Prezzo	€ 55,14309
Spese generali (0,16%)	€ 0,08800
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,05509

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.010

Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 010 diritto dim. 25X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,00000
Prezzo	€ 58,15089
Spese generali (0,16%)	€ 0,09280
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,05809



Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.011
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 011 diritto dim. 30X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,00000
Prezzo	€ 68,17691
Spese generali (0,16%)	€ 0,10880
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,06811

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.012
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 012 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 50 cm e sezione 10x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Prezzo	€ 90,23414
Spese generali (0,16%)	€ 0,14400
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,09014

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.013
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 013 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 100 cm e sezione 10x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,00000
Prezzo	€ 135,35122
Spese generali (0,16%)	€ 0,21600
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,13522

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.014
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 014 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 150 cm e sezione 10x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,00000
Prezzo	€ 135,35122
Spese generali (0,16%)	€ 0,21600
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,13522

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.015
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 015 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 200 cm e sezione 10x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,00000
Prezzo	€ 135,35122
Spese generali (0,16%)	€ 0,21600
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,13522



Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.016
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 016 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 50 cm e sezione 12x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,00000
Prezzo	€ 95,24715
Spese generali (0,16%)	€ 0,15200
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,09515

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.017
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 017 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 100 cm e sezione 12x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,50000
Prezzo	€ 142,87073
Spese generali (0,16%)	€ 0,22800
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,14273

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.018
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 018 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 150 cm e sezione 12x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,50000
Prezzo	€ 142,87073
Spese generali (0,16%)	€ 0,22800
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,14273

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.019
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 019 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 200 cm e sezione 12x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,50000
Prezzo	€ 142,87073
Spese generali (0,16%)	€ 0,22800
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,14273

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.020
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 020 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 50 cm e sezione 15x25 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 104,00000

Prezzo € 104,27057
Spese generali (0,16%) € 0,16640
Utili di impresa (0,1%) € 0,10417

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.021
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 021 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 100 cm e sezione 15x25 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 156,00000

Prezzo € 156,40585
Spese generali (0,16%) € 0,24960
Utili di impresa (0,1%) € 0,15625

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.022
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 022 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 150 cm e sezione 15x25 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 156,00000

Prezzo € 156,40585
Spese generali (0,16%) € 0,24960
Utili di impresa (0,1%) € 0,15625

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.023
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 023 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 200 cm e sezione 15x25 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 156,00000

Prezzo € 156,40585
Spese generali (0,16%) € 0,24960
Utili di impresa (0,1%) € 0,15625

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.024
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 024 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 50 cm e sezione 25x25 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 133,00000

Prezzo € 133,34601
Spese generali (0,16%) € 0,21280
Utili di impresa (0,1%) € 0,13321

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.025
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN



Articolo: 025 1343:2013
curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 100 cm e sezione 25x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,50000
Prezzo	€ 200,01902
Spese generali (0,16%)	€ 0,31920
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,19982

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.026
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 026 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 150 cm e sezione 25x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,50000
Prezzo	€ 200,01902
Spese generali (0,16%)	€ 0,31920
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,19982

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.027
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 027 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 200 cm e sezione 25x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,50000
Prezzo	€ 200,01902
Spese generali (0,16%)	€ 0,31920
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,19982

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.028
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 028 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 50 cm e sezione 30x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,00000
Prezzo	€ 172,44748
Spese generali (0,16%)	€ 0,27520
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,17228

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.029
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 029 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 100 cm e sezione 30x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,00000
Prezzo	€ 258,67121
Spese generali (0,16%)	€ 0,41280
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,25841



Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.030
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 030 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 150 cm e sezione 30x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,00000
Prezzo	€ 258,67121
Spese generali (0,16%)	€ 0,41280
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,25841

Codice regionale: TOS23_PR.P05.040.031
Voce: 040 Cordonato in granito grigio con lati segati e i due lati a vista bocciardati e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 031 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 200 cm e sezione 30x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,00000
Prezzo	€ 258,67121
Spese generali (0,16%)	€ 0,41280
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,25841

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.001
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 001 diritto dim. 10X15x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Prezzo	€ 30,07805
Spese generali (0,16%)	€ 0,04800
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,03005

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.002
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 002 diritto dim. 12X15x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Prezzo	€ 34,08845
Spese generali (0,16%)	€ 0,05440
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,03405

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.003
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 003 diritto dim. 15X15x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,00000
Prezzo	€ 36,09366
Spese generali (0,16%)	€ 0,05760
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,03606



Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.004
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificate e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 004 diritto dim. 8X20x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Prezzo	€ 30,07805
Spese generali (0,16%)	€ 0,04800
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,03005

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.005
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificate e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 005 diritto dim. 8X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,00000
Prezzo	€ 36,09366
Spese generali (0,16%)	€ 0,05760
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,03606

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.006
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificate e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 006 diritto dim. 10X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,00000
Prezzo	€ 41,10667
Spese generali (0,16%)	€ 0,06560
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,04107

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.007
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificate e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 007 diritto dim. 12X25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,00000
Prezzo	€ 46,11967
Spese generali (0,16%)	€ 0,07360
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,04607

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.008
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificate e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 008 diritto dim. 15X25x100 cm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 51,00000

Prezzo € 51,13268
Spese generali (0,16%) € 0,08160
Utili di impresa (0,1%) € 0,05108

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.012

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 012 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 50 cm e sezione 10x25 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 108,00000

Prezzo € 108,28097
Spese generali (0,16%) € 0,17280
Utili di impresa (0,1%) € 0,10817

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.013

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 013 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 100 cm e sezione 10x25 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 162,00000

Prezzo € 162,42146
Spese generali (0,16%) € 0,25920
Utili di impresa (0,1%) € 0,16226

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.014

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 014 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 150 cm e sezione 10x25 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 162,00000

Prezzo € 162,42146
Spese generali (0,16%) € 0,25920
Utili di impresa (0,1%) € 0,16226

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.015

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 015 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 200 cm e sezione 10x25 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 162,00000

Prezzo € 162,42146
Spese generali (0,16%) € 0,25920
Utili di impresa (0,1%) € 0,16226

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.016

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE



Articolo: 016 secondo la UNI EN 1343:2013
curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 50 cm e sezione 12x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,00000
Prezzo	€ 114,29658
Spese generali (0,16%)	€ 0,18240
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,11418

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.017

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 017 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 100 cm e sezione 12x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,00000
Prezzo	€ 171,44487
Spese generali (0,16%)	€ 0,27360
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,17127

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.018

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 018 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 150 cm e sezione 12x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,00000
Prezzo	€ 171,44487
Spese generali (0,16%)	€ 0,27360
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,17127

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.019

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 019 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 200 cm e sezione 12x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,00000
Prezzo	€ 171,44487
Spese generali (0,16%)	€ 0,27360
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,17127

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.020

Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificata e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013

Articolo: 020 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 50 cm e sezione 15x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,00000
Prezzo	€ 125,32520
Spese generali (0,16%)	€ 0,20000
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,12520



Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.021
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificate e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 021 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 100 cm e sezione 15x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,50000
Prezzo	€ 187,98780
Spese generali (0,16%)	€ 0,30000
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,18780

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.022
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificate e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 022 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 150 cm e sezione 15x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,50000
Prezzo	€ 187,98780
Spese generali (0,16%)	€ 0,30000
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,18780

Codice regionale: TOS23_PR.P05.041.023
Voce: 041 Cordonato in granito grigio con lati a vista lavorati alla punta mezzana, teste rettificate e con spigolo smussato, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 023 curvo con sviluppo a 90°, raggio esterno della curva 200 cm e sezione 15x25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,50000
Prezzo	€ 187,98780
Spese generali (0,16%)	€ 0,30000
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,18780

Codice regionale: TOS23_PR.P05.042.006
Voce: 042 Lastra in granito grigio per pavimentazione carrabile, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 006 con coste rifilate e rettificate e piano di calpestio bocciardato, largh.30x lung.60Xspess.6/8 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Prezzo	€ 90,23414
Spese generali (0,16%)	€ 0,14400
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,09014

Codice regionale: TOS23_PR.P05.042.007
Voce: 042 Lastra in granito grigio per pavimentazione carrabile, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 007 con coste rifilate e rettificate e piano di calpestio bocciardato, largh.40x lung.80Xspess.8/10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,00000
Prezzo	€ 106,27577
Spese generali (0,16%)	€ 0,16960
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,10617



Codice regionale: TOS23_PR.P05.042.008
Voce: 042 Lastra in granito grigio per pavimentazione carrabile, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 008 con coste rifilate e rettifiche e piano di calpestio bocciardato, largh.40x lung.80Xspess.14/16 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,00000
Prezzo	€ 145,37723
Spese generali (0,16%)	€ 0,23200
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,14523

Codice regionale: TOS23_PR.P05.042.009
Voce: 042 Lastra in granito grigio per pavimentazione carrabile, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 009 con coste rifilate e rettifiche e piano di calpestio bocciardato, largh.50x lung.100Xspess.8/10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,00000
Prezzo	€ 109,28357
Spese generali (0,16%)	€ 0,17440
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,10917

Codice regionale: TOS23_PR.P05.042.010
Voce: 042 Lastra in granito grigio per pavimentazione carrabile, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 010 con coste rifilate e rettifiche e piano di calpestio bocciardato, largh.60x lung.80Xspess.8/10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,00000
Prezzo	€ 109,28357
Spese generali (0,16%)	€ 0,17440
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,10917

Codice regionale: TOS23_PR.P05.042.011
Voce: 042 Lastra in granito grigio per pavimentazione carrabile, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 011 con coste rifilate e rettifiche e piano di calpestio bocciardato, largh.50x lung.100Xspess.10/12 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,00000
Prezzo	€ 118,30699
Spese generali (0,16%)	€ 0,18880
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,11819

Codice regionale: TOS23_PR.P05.042.012
Voce: 042 Lastra in granito grigio per pavimentazione carrabile, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 012 con coste rifilate e rettifiche e piano di calpestio bocciardato, largh.75x lung.150Xspess.10/12 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,00000
Prezzo	€ 150,39024
Spese generali (0,16%)	€ 0,24000
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,15024



Codice regionale: TOS23_PR.P05.043.001
Voce: 043 Pezzi speciali di completamento in granito grigio, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 001 voltatesta destro con parti a vista bocciardate dim. 40X40xh.25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Prezzo	€ 90,23414
Spese generali (0,16%)	€ 0,14400
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,09014

Codice regionale: TOS23_PR.P05.043.002
Voce: 043 Pezzi speciali di completamento in granito grigio, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 002 voltatesta destro con parti a vista bocciardate dim. 50X50xh.25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,00000
Prezzo	€ 95,24715
Spese generali (0,16%)	€ 0,15200
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,09515

Codice regionale: TOS23_PR.P05.043.003
Voce: 043 Pezzi speciali di completamento in granito grigio, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 003 voltatesta sinistro con parti a vista bocciardate dim. 40X40xh.25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Prezzo	€ 90,23414
Spese generali (0,16%)	€ 0,14400
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,09014

Codice regionale: TOS23_PR.P05.043.004
Voce: 043 Pezzi speciali di completamento in granito grigio, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 004 voltatesta sinistro con parti a vista bocciardate dim. 50X50xh.25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,00000
Prezzo	€ 95,24715
Spese generali (0,16%)	€ 0,15200
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,09515

Codice regionale: TOS23_PR.P05.043.005
Voce: 043 Pezzi speciali di completamento in granito grigio, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 005 elementi per rotonda curvi, con parti a vista bocciardate dim. Raggio curva 30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,00000
Prezzo	€ 110,28618
Spese generali (0,16%)	€ 0,17600
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,11018

Codice regionale: TOS23_PR.P05.043.006



Voce: 043 Pezzi speciali di completamento in granito grigio, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 006 elementi per rotonda curvi, con parti a vista bocciardate dim. Raggio curva 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,00000
Prezzo	€ 135,35122
Spese generali (0,16%)	€ 0,21600
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,13522

Codice regionale: TOS23_PR.P05.043.007

Voce: 043 Pezzi speciali di completamento in granito grigio, certificato CE secondo la UNI EN 1343:2013
Articolo: 007 elementi per rotonda retti, con parti a vista bocciardate dim. L.50xP.30XH.20/10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,00000
Prezzo	€ 36,09366
Spese generali (0,16%)	€ 0,05760
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,03606

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P06 -1,07% su anno 2022/1 -1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCIAIO PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO E CEMENTO PRECOMPRESSO: tipo B450C per cemento armato ordinario controllato in stabilimento conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 17/01/2018

Codice regionale: TOS23_PR.P06.001.001

Voce: 001 -1,43% su anno 2022/1 -1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate. Ø 6

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,69%
Prezzo	€ 1,86573
Scostamento % su anno 2022/1	-3,69%
Spese generali (16%)	€ 0,23395
Utili di impresa (10%)	€ 0,16961

Codice regionale: TOS23_PR.P06.001.002

Voce: 001 -1,43% su anno 2022/1 -1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate. Ø 8

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,45%
Prezzo	€ 1,83383
Scostamento % su anno 2022/1	-2,45%
Spese generali (16%)	€ 0,22995
Utili di impresa (10%)	€ 0,16671

Codice regionale: TOS23_PR.P06.001.003



Voce: 001 -1,43% su anno 2022/1 -1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate. Ø 10

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,02%
Prezzo	€ 1,77833
Scostamento % su anno 2022/1	-1,02%
Spese generali (16%)	€ 0,22299
Utili di impresa (10%)	€ 0,16167

Codice regionale: TOS23_PR.P06.001.060
Voce: 001 -1,43% su anno 2022/1 -1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 060 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate. da Ø 12 a Ø 18

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,38300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,43%
Prezzo	€ 1,76471
Scostamento % su anno 2022/1	-1,43%
Spese generali (16%)	€ 0,22128
Utili di impresa (10%)	€ 0,16043

Codice regionale: TOS23_PR.P06.001.061
Voce: 001 -1,43% su anno 2022/1 -1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 061 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate. da Ø 20 a Ø 26

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,77747
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22288
Utili di impresa (10%)	€ 0,16159

Codice regionale: TOS23_PR.P06.001.065
Voce: 001 -1,43% su anno 2022/1 -1,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 065 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate. da Ø 6 a Ø 26 per armatura di strutture (solo nell'ambito di progettazione preliminare).

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,37020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,74837
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,21923
Utili di impresa (10%)	€ 0,15894

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000 Ø 5 100x100



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,03196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25479
Utili di impresa (10%)	€ 0,18472

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.002
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 5 150x150

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,03196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25479
Utili di impresa (10%)	€ 0,18472

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 5 200x200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,03196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25479
Utili di impresa (10%)	€ 0,18472

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.004
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 6 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.005
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 6 150x150



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,57745**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,25239
Utili di impresa (10%) € 0,18298

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.006
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 6 200x200

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,57745**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,25239
Utili di impresa (10%) € 0,18298

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.007
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 8 100x100

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,57745**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,25239
Utili di impresa (10%) € 0,18298

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.008
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 8 150x150

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,57745**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,25239
Utili di impresa (10%) € 0,18298

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.009
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 8 200x200



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PR.P06.002.010
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm. 2000x3000
Ø 10 200x200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,54430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,97053
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24709
Utili di impresa (10%)	€ 0,17914

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000
Ø 5 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,87405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23499
Utili di impresa (10%)	€ 0,17037

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.002
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000
Ø 5 150x150

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,87405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23499
Utili di impresa (10%)	€ 0,17037

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.003
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000
Ø 5 200x200



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,87405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23499
Utili di impresa (10%)	€ 0,17037

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.004
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000 Ø 6 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23259
Utili di impresa (10%)	€ 0,16863

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.005
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000 Ø 6 150x150

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23259
Utili di impresa (10%)	€ 0,16863

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.006
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000 Ø 6 200x200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.007
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000 Ø 8 100x100



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,45369**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,23259
Utili di impresa (10%) € 0,16863

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.008

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 008 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000
Ø 8 150x150

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,63000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,07988
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,26080
Utili di impresa (10%) € 0,18908

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.009

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000
Ø 8 200x200

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,45369**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,23259
Utili di impresa (10%) € 0,16863

Codice regionale: TOS23_PR.P06.003.010

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, formato mm 2250x4000
Ø 10 200x200

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,45369**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,23259
Utili di impresa (10%) € 0,16863

Codice regionale: TOS23_PR.P06.004.001

Voce: 004 -5,36% su anno 2022/1 -5,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato,
Staffe



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,48958**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,73%**

Prezzo € 1,90070
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,73%**

Spese generali (16%) € 0,23833
Utili di impresa (10%) € 0,17279

Codice regionale: TOS23_PR.P06.004.002
Voce: 004 **-5,36%** su anno 2022/1 **-5,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato, sagomato

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,33500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,64%**

Prezzo € 1,70346
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,64%**

Spese generali (16%) € 0,21360
Utili di impresa (10%) € 0,15486

Codice regionale: TOS23_PR.P06.004.003
Voce: 004 **-5,36%** su anno 2022/1 **-5,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato, in barre dritte a misura

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,31367**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2%**

Prezzo € 1,67625
Scostamento % su anno 2022/1 **-2%**

Spese generali (16%) € 0,21019
Utili di impresa (10%) € 0,15239

Codice regionale: TOS23_PR.P06.004.004
Voce: 004 **-5,36%** su anno 2022/1 **-5,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato, gabbie

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,69500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-11,08%**

Prezzo € 2,16282
Scostamento % su anno 2022/1 **-11,08%**

Spese generali (16%) € 0,27120
Utili di impresa (10%) € 0,19662

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.005
Voce: 010 **-8%** su anno 2022/1 **-8%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubi in acciaio e accessori per micropali tubo ERW saldato longitudinalmente rispondente alla norma EN10219. Sono da computare a parte eventuali manicotti filettati, finestrate, valvolature e tappo di fondo



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,29%
Prezzo	€ 1,91400
Scostamento % su anno 2022/1	-14,29%
Spese generali (16%)	€ 0,24000
Utili di impresa (10%)	€ 0,17400

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.006

Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Tubi in acciaio e accessori per micropali
tubo SS senza saldatura rispondente alla norma EN10210. Sono da computare a parte eventuali manicotti filettati, finestrate, valvolature e tappo di fondo

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,71%
Prezzo	€ 2,74340
Scostamento % su anno 2022/1	-1,71%
Spese generali (16%)	€ 0,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,24940

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.050

Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 050 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura maschio-femmina con filetto quadro per avvvitamento rapido con quattro filetti per pollice. Diametro esterno tubo fino a 88,9 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,60000
Prezzo	€ 9,69760
Spese generali (16%)	€ 1,21600
Utili di impresa (10%)	€ 0,88160

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.051

Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 051 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura maschio-femmina con filetto quadro per avvvitamento rapido con quattro filetti per pollice. Diametro esterno tubo da 101,6 a 146 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,60000
Prezzo	€ 14,80160
Spese generali (16%)	€ 1,85600
Utili di impresa (10%)	€ 1,34560

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.052

Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 052 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura maschio-femmina con filetto quadro per avvvitamento rapido con quattro filetti per pollice. Diametro esterno tubo da 152,4 a 219,1 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 25,30000

Prezzo € 32,28280
Spese generali (16%) € 4,04800
Utili di impresa (10%) € 2,93480

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.060

Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 060 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura maschio-maschio e manicotto con filetto quadro per avvitamento rapido con quattro filetti per pollice. Diametro esterno tubo fino a 88,9 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,70000

Prezzo € 16,20520
Spese generali (16%) € 2,03200
Utili di impresa (10%) € 1,47320

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.061

Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 061 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura maschio-maschio e manicotto con filetto quadro per avvitamento rapido con quattro filetti per pollice. Diametro esterno tubo da 101,6 a 146 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,00000

Prezzo € 24,24400
Spese generali (16%) € 3,04000
Utili di impresa (10%) € 2,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.062

Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 062 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura maschio-maschio e manicotto con filetto quadro per avvitamento rapido con quattro filetti per pollice. Diametro esterno tubo da 152,4 a 219,1 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,70000

Prezzo € 53,20920
Spese generali (16%) € 6,67200
Utili di impresa (10%) € 4,83720

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.070

Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 070 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura femmina-femmina nipplo con filetto quadro per avvitamento rapido con quattro filetti per pollice. Diametro esterno tubo fino a 88,9 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,50000

Prezzo € 18,50200
Spese generali (16%) € 2,32000
Utili di impresa (10%) € 1,68200



Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.071
Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 071 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura femmina-femmina nipplo con filetto quadro per avvvitamento rapido con quattro filetti per pollice.
Diametro esterno tubo da 101,6 a 146 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,50000
Prezzo	€ 28,71000
Spese generali (16%)	€ 3,60000
Utili di impresa (10%)	€ 2,61000

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.072
Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 072 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Giunzione mediante filettatura femmina-femmina nipplo con filetto quadro per avvvitamento rapido con quattro filetti per pollice.
Diametro esterno tubo da 152,4 a 219,1 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,20000
Prezzo	€ 58,95120
Spese generali (16%)	€ 7,39200
Utili di impresa (10%)	€ 5,35920

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.080
Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 080 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Valvola a scomparsa/valvola in acciaio e gomma o in plastica, diametro 12 mm con apertura fino a 3 bar, inserita nello spessore del tubo di diametro esterno fino a 88,9 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,00000
Prezzo	€ 2,55200
Spese generali (16%)	€ 0,32000
Utili di impresa (10%)	€ 0,23200

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.081
Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 081 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Valvola a scomparsa/valvola in acciaio e gomma o in plastica, diametro 12 mm con apertura fino a 3 bar, inserita nello spessore del tubo di diametro esterno da 101,6 a 146 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,70000
Prezzo	€ 3,44520
Spese generali (16%)	€ 0,43200
Utili di impresa (10%)	€ 0,31320

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.082
Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 082 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Valvola a scomparsa/valvola in acciaio e gomma o in plastica, diametro 12 mm con apertura fino a 3 bar, inserita nello spessore del tubo di diametro esterno da 152,4 a 219,1 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50000
Prezzo	€ 5,74200
Spese generali (16%)	€ 0,72000
Utili di impresa (10%)	€ 0,52200

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.100**Voce:** 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in acciaio e accessori per micropali

Articolo: 100 Valvola a scomparsa/valvola in acciaio e gomma o in plastica, diametro 16 mm con apertura a 20 bar, inserita nello spessore del tubo di diametro esterno fino a 88,9 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,90000
Prezzo	€ 4,97640
Spese generali (16%)	€ 0,62400
Utili di impresa (10%)	€ 0,45240

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.101**Voce:** 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in acciaio e accessori per micropali

Articolo: 101 Valvola a scomparsa/valvola in acciaio e gomma o in plastica, diametro 16 mm con apertura a 20 bar, inserita nello spessore del tubo di diametro esterno da 101,6 a 146 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,80000
Prezzo	€ 6,12480
Spese generali (16%)	€ 0,76800
Utili di impresa (10%)	€ 0,55680

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.102**Voce:** 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in acciaio e accessori per micropali

Articolo: 102 Valvola a scomparsa/valvola in acciaio e gomma o in plastica, diametro 16 mm con apertura a 20 bar, inserita nello spessore del tubo di diametro esterno da 152,4 a 219,1 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,90000
Prezzo	€ 8,80440
Spese generali (16%)	€ 1,10400
Utili di impresa (10%)	€ 0,80040

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.110**Voce:** 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in acciaio e accessori per micropali

Articolo: 110 Tappo in acciaio, compresa saldatura al tubo del micropalo con diametro esterno tubo fino a 88,9 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,20000
Prezzo	€ 5,35920
Spese generali (16%)	€ 0,67200
Utili di impresa (10%)	€ 0,48720



Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.111
Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Articolo: 111 Tappo in acciaio, compresa saldatura al tubo del micropalo con diametro esterno da 101,6 a 146 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,80000
Prezzo	€ 6,12480
Spese generali (16%)	€ 0,76800
Utili di impresa (10%)	€ 0,55680

Codice regionale: TOS23_PR.P06.010.112
Voce: 010 -8% su anno 2022/1 -8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in acciaio e accessori per micropali
Articolo: 112 Tappo in acciaio, compresa saldatura al tubo del micropalo con diametro esterno tubo da 152,4 a 219,1 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,80000
Prezzo	€ 16,33280
Spese generali (16%)	€ 2,04800
Utili di impresa (10%)	€ 1,48480

Codice regionale: TOS23_PR.P06.020.001
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati per serramenti
Articolo: 001 quadri e rettangolari

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,32432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,68983
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,21189
Utili di impresa (10%)	€ 0,15362

Codice regionale: TOS23_PR.P06.020.002
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati per serramenti
Articolo: 002 quadri e rettangolari zincati

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,27082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,62157
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20333
Utili di impresa (10%)	€ 0,14742

Codice regionale: TOS23_PR.P06.040.001
Voce: 040 -0,05% su anno 2022/1 -0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tiranti in barre
Articolo: 001 da 30 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 80,77080
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 10,12800
Utili di impresa (10%)	€ 7,34280

Codice regionale: TOS23_PR.P06.040.002
Voce: 040 -0,05% su anno 2022/1 -0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tiranti in barre
Articolo: 002 da 45 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,43920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,47200
Utili di impresa (10%)	€ 9,76720

Codice regionale: TOS23_PR.P06.040.003
Voce: 040 -0,05% su anno 2022/1 -0,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tiranti in barre
Articolo: 003 da 60 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,43920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,47200
Utili di impresa (10%)	€ 9,76720

Codice regionale: TOS23_PR.P06.120.001
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
LAMIERA in acciaio da costruzione per elementi STRUTTURALI FE S235-S275-S355
Articolo: 001 spessore da mm. 2 a mm. 20

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,93600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,19434
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14976
Utili di impresa (10%)	€ 0,10858

Codice regionale: TOS23_PR.P06.120.002
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
LAMIERA in acciaio da costruzione per elementi STRUTTURALI FE S235-S275-S355
Articolo: 002 spessore da mm. 21 a mm. 35



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,11150**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,41827
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,17784
Utili di impresa (10%) € 0,12893

Codice regionale: TOS23_PR.P06.120.003

Voce: 120 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
LAMIERA in acciaio da costruzione per elementi STRUTTURALI FE S235-S275-S355

Articolo: 003 spessore da mm. 36 a mm. 50

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,11150**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,41827
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,17784
Utili di impresa (10%) € 0,12893

Codice regionale: TOS23_PR.P06.121.001

Voce: 121 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
LAMIERA in acciaio da costruzione per elementi STRUTTURALI FE S235-S275-S355 ad alta resistenza alla corrosione atmosferica ed elevata resistenza meccanica (COR-TEN) conforme alla norma UNI EN 10025:2005

Articolo: 001 spessore da mm. 2 a mm. 20

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,22850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,19656
Utili di impresa (10%) € 0,14251

Codice regionale: TOS23_PR.P06.121.002

Voce: 121 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
LAMIERA in acciaio da costruzione per elementi STRUTTURALI FE S235-S275-S355 ad alta resistenza alla corrosione atmosferica ed elevata resistenza meccanica (COR-TEN) conforme alla norma UNI EN 10025:2005

Articolo: 002 spessore da mm. 21 a mm. 35

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,22850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,19656
Utili di impresa (10%) € 0,14251

Codice regionale: TOS23_PR.P06.121.003

Voce: 121 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
LAMIERA in acciaio da costruzione per elementi STRUTTURALI FE S235-S275-S355 ad alta resistenza alla corrosione atmosferica ed elevata resistenza meccanica (COR-TEN) conforme alla norma UNI EN 10025:2005

Articolo: 003 spessore da mm. 36 a mm. 50



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19656
Utili di impresa (10%)	€ 0,14251

Codice regionale: **TOS23_PR** +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PR.P07** +16,74% su anno 2022/1 +16,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MATERIALI METALLICI: prodotti metallici forniti secondo i documenti previsti nella UNI EN 10204:2005, quali lamiera in acciaio, reti metalliche, accessori e complementi metallici, elementi in ghisa, elementi in alluminio.

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.001.001**
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Lamiera di acciaio zincato in pannelli nervati e stirati, per controsoffitti dimensioni mm 2500x600, spessore 2,5/10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,69826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,71898
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,59172
Utili di impresa (10%)	€ 0,42900

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.001.002**
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Lamiera di acciaio zincato in pannelli nervati e stirati, per controsoffitti dimensioni mm 2500x600, spessore 3/10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,66494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,95246
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,74639
Utili di impresa (10%)	€ 0,54113

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.003.001**
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Lamiera in acciaio liscia nera, sp. 15/10 di mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,67896
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33592
Utili di impresa (10%)	€ 0,24354



Codice regionale: TOS23_PR.P07.003.002
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Lamiera in acciaio liscia
nera, sp. 20/10 di mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,67896
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33592
Utili di impresa (10%)	€ 0,24354

Codice regionale: TOS23_PR.P07.003.003
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Lamiera in acciaio liscia
nera, sp. 25-100/10 di mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,67896
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33592
Utili di impresa (10%)	€ 0,24354

Codice regionale: TOS23_PR.P07.004.001
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10
larghezza lastra = mm 570, altezza greche = mm 75, interasse nervature = mm 190 - kg/mq da 8,26 a 16,53

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,37268
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42291
Utili di impresa (10%)	€ 0,30661

Codice regionale: TOS23_PR.P07.004.002
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10
larghezza lastra = mm 600, altezza greche = mm 55, interasse nervature = mm 150 - kg/mq da 7,85 a 15,70

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,37268
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42291
Utili di impresa (10%)	€ 0,30661

Codice regionale: TOS23_PR.P07.004.003
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10



Articolo: 003 larghezza lastra = mm 784, altezza greche = mm 55, interasse nervature = mm 392 - kg/mq da 6,01 a 12,02

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,04595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,33463
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16735
Utili di impresa (10%)	€ 0,12133

Codice regionale: TOS23_PR.P07.004.004

Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

Articolo: 004 larghezza lastra = mm 840, altezza greche = mm 43, interasse nervature = mm 280 - kg/mq da 6,15 a 12,30

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,06797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,36274
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17088
Utili di impresa (10%)	€ 0,12389

Codice regionale: TOS23_PR.P07.004.005

Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

Articolo: 005 larghezza lastra = mm 914, altezza greche = mm 36, interasse nervature = mm 182,8 - kg/mq da 5,67 a 11,34

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,06797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,36274
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17088
Utili di impresa (10%)	€ 0,12389

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.001

Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 001 Ø 2 mm, maglia quadrata cm 5x5, altezza cm 100, plastificata e elettrosaldata.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,81%
Prezzo	€ 4,08320
Scostamento % su anno 2022/1	-20,81%
Spese generali (16%)	€ 0,51200
Utili di impresa (10%)	€ 0,37120

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.010

Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 010 Ø 2 mm, a maglia rettangolare, h 2,00 m, plastificata e elettrosaldata



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,05747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,3%
Prezzo	€ 6,45334
Scostamento % su anno 2022/1	+15,3%
Spese generali (16%)	€ 0,80920
Utili di impresa (10%)	€ 0,58667

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.012
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete metallica zincata in rotoli
Articolo: 012 Ø 1,8-2 mm, a maglia rettangolare, h 1,50 m elettrosaldata

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,86%
Prezzo	€ 3,36864
Scostamento % su anno 2022/1	-20,86%
Spese generali (16%)	€ 0,42240
Utili di impresa (10%)	€ 0,30624

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.013
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete metallica zincata in rotoli
Articolo: 013 Ø 1,8-2 mm, a maglia rettangolare, h 2,00 m elettrosaldata

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,77825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,4%
Prezzo	€ 4,82105
Scostamento % su anno 2022/1	-6,4%
Spese generali (16%)	€ 0,60452
Utili di impresa (10%)	€ 0,43828

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.014
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete metallica zincata in rotoli
Articolo: 014 Ø 2-2,5 mm, a maglia ondulata, h 2,00 m plastificata e elettrosaldata

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,28700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,83%
Prezzo	€ 5,47021
Scostamento % su anno 2022/1	-11,83%
Spese generali (16%)	€ 0,68592
Utili di impresa (10%)	€ 0,49729

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.015
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete metallica zincata in rotoli
Articolo: 015 Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,84%
Prezzo	€ 5,71648
Scostamento % su anno 2022/1	-20,84%
Spese generali (16%)	€ 0,71680
Utili di impresa (10%)	€ 0,51968

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.017
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Rete metallica zincata in rotoli
 Ø 2,7-2,8 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,78400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,38%
Prezzo	€ 8,65638
Scostamento % su anno 2022/1	+51,38%
Spese generali (16%)	€ 1,08544
Utili di impresa (10%)	€ 0,78694

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.021
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Rete metallica zincata in rotoli
 Ø 3,2-4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,12%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	+10,12%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.026
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Rete metallica zincata in rotoli
 Ø 4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,50 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,56%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	-33,56%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.027
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Rete metallica zincata in rotoli
 Ø 4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 3,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,68%
Prezzo	€ 30,62400
Scostamento % su anno 2022/1	-35,68%
Spese generali (16%)	€ 3,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,78400

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.029
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete metallica zincata in rotoli
Articolo: 029 Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 1,50 a torsione semplice (maglia sciolta)

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,86%
Prezzo	€ 3,67488
Scostamento % su anno 2022/1	-8,86%
Spese generali (16%)	€ 0,46080
Utili di impresa (10%)	€ 0,33408

Codice regionale: TOS23_PR.P07.011.030
Voce: 011 -7,56% su anno 2022/1 -7,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete metallica zincata in rotoli
Articolo: 030 Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 a torsione semplice (maglia sciolta)

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,7%
Prezzo	€ 4,89984
Scostamento % su anno 2022/1	-8,7%
Spese generali (16%)	€ 0,61440
Utili di impresa (10%)	€ 0,44544

Codice regionale: TOS23_PR.P07.018.001
Voce: 018 +24,35% su anno 2022/1 +24,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Paletti e complementi in ferro per recinzioni
Articolo: 001 in profilati a sezione circolare, zincati verniciati, diam. 6 cm, h. 2,00 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,16%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	+22,16%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P07.018.002
Voce: 018 +24,35% su anno 2022/1 +24,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Paletti e complementi in ferro per recinzioni
Articolo: 002 in profilati a T, plastificati, h fino a m 2,50.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,81772**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+104,18%**

Prezzo € 22,73542
Scostamento % su anno 2022/1 **+104,18%**

Spese generali (16%) € 2,85084
Utili di impresa (10%) € 2,06686

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.018.004**
Voce: 018 **+24,35%** su anno 2022/1 **+24,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Paletti e complementi in ferro per recinzioni
in profilati a T, zincati, h fino a m 2,50.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,81%**

Prezzo € 14,29120
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,81%**

Spese generali (16%) € 1,79200
Utili di impresa (10%) € 1,29920

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.018.005**
Voce: 018 **+24,35%** su anno 2022/1 **+24,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Paletti e complementi in ferro per recinzioni
saetta plastificata h. 1,50 m

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,61126**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-12,32%**

Prezzo € 7,15997
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,32%**

Spese generali (16%) € 0,89780
Utili di impresa (10%) € 0,65091

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.018.007**
Voce: 018 **+24,35%** su anno 2022/1 **+24,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Paletti e complementi in ferro per recinzioni
saetta zincata h. 1,50 m

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,89083**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,07%**

Prezzo € 7,51670
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,07%**

Spese generali (16%) € 0,94253
Utili di impresa (10%) € 0,68334

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.019.001**
Voce: 019 **+50,77%** su anno 2022/1 **+50,77%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461:2009
Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 1,20 m, Ø 4 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 56,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+93,56%**

Prezzo € 71,45600
Scostamento % su anno 2022/1 **+93,56%**

Spese generali (16%) € 8,96000
Utili di impresa (10%) € 6,49600

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.019.002**
Voce: 019 **+50,77%** su anno 2022/1 **+50,77%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461:2009
Articolo: 002 Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 1,50 m, Ø 4 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+90,88%**

Prezzo € 85,74720
Scostamento % su anno 2022/1 **+90,88%**

Spese generali (16%) € 10,75200
Utili di impresa (10%) € 7,79520

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.019.003**
Voce: 019 **+50,77%** su anno 2022/1 **+50,77%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461:2009
Articolo: 003 Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 2,00 m, Ø 4 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 84,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+82,43%**

Prezzo € 107,18400
Scostamento % su anno 2022/1 **+82,43%**

Spese generali (16%) € 13,44000
Utili di impresa (10%) € 9,74400

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.019.010**
Voce: 019 **+50,77%** su anno 2022/1 **+50,77%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461:2009
Articolo: 010 Piantana per pannello h.1,20 m

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,64000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+16,42%**

Prezzo € 16,12864
Scostamento % su anno 2022/1 **+16,42%**

Spese generali (16%) € 2,02240
Utili di impresa (10%) € 1,46624

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.019.011**
Voce: 019 **+50,77%** su anno 2022/1 **+50,77%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461:2009
Articolo: 011 Piantana per pannello h.1,50 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,98%
Prezzo	€ 18,88480
Scostamento % su anno 2022/1	+14,98%
Spese generali (16%)	€ 2,36800
Utili di impresa (10%)	€ 1,71680

Codice regionale: TOS23_PR.P07.019.012
Voce: 019 **+50,77%** su anno 2022/1 **+50,77%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461:2009
Piantana per pannello h.2,00 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,33%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+6,33%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P07.020.001
Voce: 020 **+48,01%** su anno 2022/1 **+48,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 da montare su new jersey
Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h. 50 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,76%
Prezzo	€ 47,33960
Scostamento % su anno 2022/1	-15,76%
Spese generali (16%)	€ 5,93600
Utili di impresa (10%)	€ 4,30360

Codice regionale: TOS23_PR.P07.020.002
Voce: 020 **+48,01%** su anno 2022/1 **+48,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 da montare su new jersey
Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h. 100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,87%
Prezzo	€ 70,75420
Scostamento % su anno 2022/1	+73,87%
Spese generali (16%)	€ 8,87200
Utili di impresa (10%)	€ 6,43220

Codice regionale: TOS23_PR.P07.020.003
Voce: 020 **+48,01%** su anno 2022/1 **+48,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 da montare su new jersey
Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h.150 cm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 73,70000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,02%**

Prezzo € 94,04120
 Scostamento % su anno 2022/1 **+31,02%**

Spese generali (16%) € 11,79200
 Utili di impresa (10%) € 8,54920

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.020.004**
Voce: 020 **+48,01%** su anno 2022/1 **+48,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 da montare su new jersey
 Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h.200 cm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 95,85000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+102,89%**

Prezzo € 122,30460
 Scostamento % su anno 2022/1 **+102,89%**

Spese generali (16%) € 15,33600
 Utili di impresa (10%) € 11,11860

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.021.001**
Voce: 021 **+5,42%** su anno 2022/1 **+5,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Complementi metallici
 chiodi fino a 20/100

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,60000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-21,02%**

Prezzo € 2,04160
 Scostamento % su anno 2022/1 **-21,02%**

Spese generali (16%) € 0,25600
 Utili di impresa (10%) € 0,18560

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.021.002**
Voce: 021 **+5,42%** su anno 2022/1 **+5,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Complementi metallici
 chiodi 21-24/100-150

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,72000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-25,96%**

Prezzo € 2,19472
 Scostamento % su anno 2022/1 **-25,96%**

Spese generali (16%) € 0,27520
 Utili di impresa (10%) € 0,19952

Codice regionale: **TOS23_PR.P07.021.011**
Voce: 021 **+5,42%** su anno 2022/1 **+5,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Complementi metallici
 Filo zincato in rotoli Ø 1,8 mm



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +25,44%

Prezzo € 0,06380
Scostamento % su anno 2022/1 +25,44%

Spese generali (16%) € 0,00800
Utili di impresa (10%) € 0,00580

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.012
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 012 Filo zincato in rotoli Ø 2,2 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,06854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -30,83%

Prezzo € 0,08746
Scostamento % su anno 2022/1 -30,82%

Spese generali (16%) € 0,01097
Utili di impresa (10%) € 0,00795

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.013
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 013 Filo zincato in rotoli Ø 2,8 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,09878
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +19,68%

Prezzo € 0,12604
Scostamento % su anno 2022/1 +19,66%

Spese generali (16%) € 0,01580
Utili di impresa (10%) € 0,01146

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.014
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 014 Filo zincato in rotoli Ø 4 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,18858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +83,8%

Prezzo € 0,24063
Scostamento % su anno 2022/1 +83,8%

Spese generali (16%) € 0,03017
Utili di impresa (10%) € 0,02188

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.015
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 015 Filo metallico plastificato Ø 2 mm



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,10755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,13724
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,01721
Utili di impresa (10%) € 0,01248

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.020
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 020 Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 1,8 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,06220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +17,36%

Prezzo € 0,07937
Scostamento % su anno 2022/1 +17,36%

Spese generali (16%) € 0,00995
Utili di impresa (10%) € 0,00722

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.021
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 021 Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 2,2 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,09222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +15,28%

Prezzo € 0,11768
Scostamento % su anno 2022/1 +15,28%

Spese generali (16%) € 0,01476
Utili di impresa (10%) € 0,01070

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.022
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 022 Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 2,8 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,14397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,75%

Prezzo € 0,18371
Scostamento % su anno 2022/1 +10,75%

Spese generali (16%) € 0,02304
Utili di impresa (10%) € 0,01670

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.024
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 024 Filo acciaio inox in rotoli Ø 1,4 mm



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,08963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,11437
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,01434
Utili di impresa (10%) € 0,01040

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.025
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 025 Filo acciaio inox in rotoli Ø 1,8 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,13080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,16690
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,02093
Utili di impresa (10%) € 0,01517

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.026
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 026 Filo acciaio inox in rotoli Ø 2 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,15565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,19861
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,02490
Utili di impresa (10%) € 0,01806

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.028
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 028 Filo acciaio inox ricotto in rotoli Ø 1,0-1,2 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,07710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,09838
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,01234
Utili di impresa (10%) € 0,00894

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.029
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 029 Filo acciaio inox ricotto in rotoli Ø 3,0 mm



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,40155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,51238
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,06425
Utili di impresa (10%) € 0,04658

Codice regionale: TOS23_PR.P07.021.040
Voce: 021 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Complementi metallici
Articolo: 040 Filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,25037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -7,8%

Prezzo € 0,31947
Scostamento % su anno 2022/1 -7,8%

Spese generali (16%) € 0,04006
Utili di impresa (10%) € 0,02904

Codice regionale: TOS23_PR.P07.022.001
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori e minuteria metallica
Articolo: 001 viti autoperforanti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,03251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,04148
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,00520
Utili di impresa (10%) € 0,00377

Codice regionale: TOS23_PR.P07.023.001
Voce: 023 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Picchetti in tondini di acciaio B450C
Articolo: 001 lunghezza 25 cm - Ø 8

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,08147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,10396
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,01304
Utili di impresa (10%) € 0,00945

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.001
Voce: 030 +60,84% su anno 2022/1 +60,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali
dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 25x2mm, barra trasversale diametro 4mm,
conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.
Articolo: 001



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 85,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+79,46%**

Prezzo € 108,46000
Scostamento % su anno 2022/1 **+79,46%**

Spese generali (16%) € 13,60000
Utili di impresa (10%) € 9,86000

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.002

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 30x2mm, barra trasversale diametro 4mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 105,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+85,75%**

Prezzo € 133,98000
Scostamento % su anno 2022/1 **+85,75%**

Spese generali (16%) € 16,80000
Utili di impresa (10%) € 12,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.004

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 25x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 135,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+83,85%**

Prezzo € 172,26000
Scostamento % su anno 2022/1 **+83,85%**

Spese generali (16%) € 21,60000
Utili di impresa (10%) € 15,66000

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.005

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 30x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2- classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 142,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+63,66%**

Prezzo € 181,19200
Scostamento % su anno 2022/1 **+63,66%**

Spese generali (16%) € 22,72000
Utili di impresa (10%) € 16,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.006

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 40x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2- classe di portata 1 pedonale.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,19%
Prezzo	€ 243,71600
Scostamento % su anno 2022/1	+66,19%
Spese generali (16%)	€ 30,56000
Utili di impresa (10%)	€ 22,15600

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.009**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 009 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 70x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 -- classe di portata 2 carrabile.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,9%
Prezzo	€ 444,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+67,9%
Spese generali (16%)	€ 55,68000
Utili di impresa (10%)	€ 40,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.020**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 020 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 25x2mm, barra trasversale diametro 4mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+92,31%
Prezzo	€ 79,11200
Scostamento % su anno 2022/1	+92,31%
Spese generali (16%)	€ 9,92000
Utili di impresa (10%)	€ 7,19200

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.021**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 021 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 30x2mm, barra trasversale diametro 4mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,63%
Prezzo	€ 93,14800
Scostamento % su anno 2022/1	+96,63%
Spese generali (16%)	€ 11,68000
Utili di impresa (10%)	€ 8,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.022**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 022 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 40x2mm, barra trasversale diametro 4mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+103,86%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+103,86%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.024

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 024 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 30x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+90,34%
Prezzo	€ 135,25600
Scostamento % su anno 2022/1	+90,34%
Spese generali (16%)	€ 16,96000
Utili di impresa (10%)	€ 12,29600

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.025

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 025 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 40x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,21%
Prezzo	€ 191,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+101,21%
Spese generali (16%)	€ 24,00000
Utili di impresa (10%)	€ 17,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.026

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 026 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 50x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 2 carrabile.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74,3%
Prezzo	€ 222,02400
Scostamento % su anno 2022/1	+74,3%
Spese generali (16%)	€ 27,84000
Utili di impresa (10%)	€ 20,18400

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.027

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 027 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 60x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 2 carrabile.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,85%
Prezzo	€ 267,96000
Scostamento % su anno 2022/1	+62,85%
Spese generali (16%)	€ 33,60000
Utili di impresa (10%)	€ 24,36000

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.028

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 028 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 70x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 2 carrabile.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 247,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+68,19%
Prezzo	€ 315,17200
Scostamento % su anno 2022/1	+68,19%
Spese generali (16%)	€ 39,52000
Utili di impresa (10%)	€ 28,65200

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.029

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 029 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 6100x1000 mm, non bordato, con maglia 22x70+/-6mm, barra portante 70x4mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 2 carrabile.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+91,7%
Prezzo	€ 433,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+91,7%
Spese generali (16%)	€ 54,40000
Utili di impresa (10%)	€ 39,44000

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.040

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 040 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 300x1000 mm, bordati, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 25x2mm, barra trasversale diametro 4mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,85%
Prezzo	€ 47,21200
Scostamento % su anno 2022/1	+51,85%
Spese generali (16%)	€ 5,92000
Utili di impresa (10%)	€ 4,29200

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.042

Voce: 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 042 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 500x1000 mm, bordati, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 25x2mm, barra trasversale diametro 4mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+68,97%
Prezzo	€ 74,00800
Scostamento % su anno 2022/1	+68,97%
Spese generali (16%)	€ 9,28000
Utili di impresa (10%)	€ 6,72800

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.045**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 045 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 800x1000 mm, bordati, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 25x2mm, barra trasversale diametro 4mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,65%
Prezzo	€ 104,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+61,65%
Spese generali (16%)	€ 13,12000
Utili di impresa (10%)	€ 9,51200

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.047**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 047 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 1000x1000 mm, bordati, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 25x2mm, barra trasversale diametro 4mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+69,85%
Prezzo	€ 137,80800
Scostamento % su anno 2022/1	+69,85%
Spese generali (16%)	€ 17,28000
Utili di impresa (10%)	€ 12,52800

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.052**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 052 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 600x1000 mm, bordati, con maglia 15x70+/-6mm, barra portante 30x3mm, barra trasversale diametro 5mm, conforme al D.M. 14 Giugno 1989 N° 236 art. 4.2.2 e art. 8.2.2 - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+139,18%
Prezzo	€ 154,39600
Scostamento % su anno 2022/1	+139,18%
Spese generali (16%)	€ 19,36000
Utili di impresa (10%)	€ 14,03600

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.060**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 060 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 250x250 mm, con telaio, con maglia 25x70+/-6mm, barra portante 25x2mm,- classe di portata 1 pedonale.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,47%
Prezzo	€ 35,72800
Scostamento % su anno 2022/1	+37,47%
Spese generali (16%)	€ 4,48000
Utili di impresa (10%)	€ 3,24800

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.061**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 061 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 300x300 mm, con telaio, con maglia 25x70+/-6mm, barra portante 25x2mm, - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,81075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,14%
Prezzo	€ 41,86652
Scostamento % su anno 2022/1	+7,14%
Spese generali (16%)	€ 5,24972
Utili di impresa (10%)	€ 3,80605

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.070**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 070 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 200x1000 mm, con telaio, con maglia 34x38+/-6mm, barra portante 25x3mm, - classe di portata 2 carrabile.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,23%
Prezzo	€ 48,56775
Scostamento % su anno 2022/1	-19,23%
Spese generali (16%)	€ 6,09000
Utili di impresa (10%)	€ 4,41525

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.071**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 071 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 250x1000 mm, con telaio, con maglia 34x38+/-6mm, barra portante 25x2mm, - classe di portata 2 carrabile.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,80150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,69%
Prezzo	€ 54,61471
Scostamento % su anno 2022/1	-25,69%
Spese generali (16%)	€ 6,84824
Utili di impresa (10%)	€ 4,96497

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.075**Voce:** 030 **+60,84%** su anno 2022/1 **+60,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 075 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 500x1000 mm, con telaio, con maglia 34x38+/-6mm, barra portante 25x2mm, - classe di portata 1 pedonale.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,32600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,38%
Prezzo	€ 80,80398
Scostamento % su anno 2022/1	-32,38%
Spese generali (16%)	€ 10,13216
Utili di impresa (10%)	€ 7,34582

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.080**Voce:** 030 +60,84% su anno 2022/1 +60,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 080 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 350x350 mm, con telaio, con maglia 34x38+/-6mm, barra portante 25x2mm, - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,05275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,93%
Prezzo	€ 43,45131
Scostamento % su anno 2022/1	+81,93%
Spese generali (16%)	€ 5,44844
Utili di impresa (10%)	€ 3,95012

Codice regionale: TOS23_PR.P07.030.085**Voce:** 030 +60,84% su anno 2022/1 +60,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 085 Grigliato in acciaio elettrosaldato UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 in pannelli orizzontali dimensioni 650x650 mm, con telaio, con maglia 34x38+/-6mm, barra portante 25x2mm, - classe di portata 1 pedonale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,43725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,37%
Prezzo	€ 83,49793
Scostamento % su anno 2022/1	-26,37%
Spese generali (16%)	€ 10,46996
Utili di impresa (10%)	€ 7,59072

Codice regionale: TOS23_PR.P07.060.001**Voce:** 060 -40,25% su anno 2022/1 -40,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Accessori per grigliati in acciaio UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 NORMA UNI 11002-1:2009 e UNI 11002-3:2002
ganci fermagrigliati composto da vite, ancorotta superiore, staffa inferiore e dado quadro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,38%
Prezzo	€ 1,53120
Scostamento % su anno 2022/1	-35,38%
Spese generali (16%)	€ 0,19200
Utili di impresa (10%)	€ 0,13920

Codice regionale: TOS23_PR.P07.060.002**Voce:** 060 -40,25% su anno 2022/1 -40,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Accessori per grigliati in acciaio UNI EN 10025:2005 zincato a caldo UNI EN ISO 1461:2009 NORMA UNI 11002-1:2009 e UNI 11002-3:2002
ganci di collegamento composto da vite, staffa inferiore e dado quadro



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-45,11%
Prezzo	€ 1,27600
Scostamento % su anno 2022/1	-45,11%
Spese generali (16%)	€ 0,16000
Utili di impresa (10%)	€ 0,11600

Codice regionale: TOS23_PR.P07.111.001**Voce:** 111 **+27,76%** su anno 2022/1 **+27,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) dimensioni 400x400 luce netta Ø300 h. 50mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,42750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,91%
Prezzo	€ 72,00149
Scostamento % su anno 2022/1	+13,91%
Spese generali (16%)	€ 9,02840
Utili di impresa (10%)	€ 6,54559

Codice regionale: TOS23_PR.P07.111.002**Voce:** 111 **+27,76%** su anno 2022/1 **+27,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) dimensioni 500x500 luce netta Ø400 h. 55mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,49%
Prezzo	€ 107,58594
Scostamento % su anno 2022/1	+16,49%
Spese generali (16%)	€ 13,49040
Utili di impresa (10%)	€ 9,78054

Codice regionale: TOS23_PR.P07.111.003**Voce:** 111 **+27,76%** su anno 2022/1 **+27,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) dimensioni 600x600 luce netta Ø500 h. 55mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,53000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,16%
Prezzo	€ 155,07228
Scostamento % su anno 2022/1	+18,16%
Spese generali (16%)	€ 19,44480
Utili di impresa (10%)	€ 14,09748

Codice regionale: TOS23_PR.P07.111.004**Voce:** 111 **+27,76%** su anno 2022/1 **+27,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) dimensioni 700x700 luce netta Ø600 h. 65mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,47%

Prezzo	€ 226,19652
Scostamento % su anno 2022/1	+37,47%

Spese generali (16%)	€ 28,36320
Utili di impresa (10%)	€ 20,56332

Codice regionale: TOS23_PR.P07.111.005**Voce:** 111 **+27,76%** su anno 2022/1 **+27,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) dimensioni 800x800 luce netta Ø700 h. 65mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,85500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,51%

Prezzo	€ 294,57098
Scostamento % su anno 2022/1	+80,51%

Spese generali (16%)	€ 36,93680
Utili di impresa (10%)	€ 26,77918

Codice regionale: TOS23_PR.P07.111.006**Voce:** 111 **+27,76%** su anno 2022/1 **+27,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) dimensioni 900x900 luce netta Ø800 h. 75mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 299,25180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 381,84530
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 47,88029
Utili di impresa (10%)	€ 34,71321

Codice regionale: TOS23_PR.P07.112.001**Voce:** 112 **+19,87%** su anno 2022/1 **+19,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) dimensioni 500x500 luce netta Ø400 h. 75mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,67500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,9%

Prezzo	€ 176,94930
Scostamento % su anno 2022/1	+50,9%

Spese generali (16%)	€ 22,18800
Utili di impresa (10%)	€ 16,08630

Codice regionale: TOS23_PR.P07.112.002**Voce:** 112 **+19,87%** su anno 2022/1 **+19,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) dimensioni 600x600 luce netta Ø500 h. 75mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,57750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,94%

Prezzo	€ 211,27689
Scostamento % su anno 2022/1	+33,94%

Spese generali (16%)	€ 26,49240
Utili di impresa (10%)	€ 19,20699

Codice regionale: TOS23_PR.P07.112.003**Voce:** 112 **+19,87%** su anno 2022/1 **+19,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) dimensioni 700x700 luce netta Ø600 h. 75mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,27667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,81%

Prezzo	€ 222,37703
Scostamento % su anno 2022/1	+1,81%

Spese generali (16%)	€ 27,88427
Utili di impresa (10%)	€ 20,21609

Codice regionale: TOS23_PR.P07.112.004**Voce:** 112 **+19,87%** su anno 2022/1 **+19,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) dimensioni 800x800 luce netta Ø700 h. 80mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,44%

Prezzo	€ 304,51740
Scostamento % su anno 2022/1	+9,44%

Spese generali (16%)	€ 38,18400
Utili di impresa (10%)	€ 27,68340

Codice regionale: TOS23_PR.P07.112.005**Voce:** 112 **+19,87%** su anno 2022/1 **+19,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) dimensioni 900x900 luce netta Ø800 h. 80mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 341,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%

Prezzo	€ 436,34096
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%

Spese generali (16%)	€ 54,71360
Utili di impresa (10%)	€ 39,66736

Codice regionale: TOS23_PR.P07.113.001**Voce:** 113 **+64,01%** su anno 2022/1 **+64,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t), con finitura a vernice bituminosa, piana, dimensioni esterne 410x410 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+114,33%
Prezzo	€ 86,66592
Scostamento % su anno 2022/1	+114,33%
Spese generali (16%)	€ 10,86720
Utili di impresa (10%)	€ 7,87872

Codice regionale: TOS23_PR.P07.113.010**Voce:** 113 **+64,01%** su anno 2022/1 **+64,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t), con finitura a vernice bituminosa, piana, dimensioni esterne 500x500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,71%
Prezzo	€ 109,32768
Scostamento % su anno 2022/1	+77,71%
Spese generali (16%)	€ 13,70880
Utili di impresa (10%)	€ 9,93888

Codice regionale: TOS23_PR.P07.113.011**Voce:** 113 **+64,01%** su anno 2022/1 **+64,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 011 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t), con finitura a vernice bituminosa, piana, dimensioni esterne 500x300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,27840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,94723
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,76454
Utili di impresa (10%)	€ 4,90429

Codice regionale: TOS23_PR.P07.114.001**Voce:** 114 **+23,42%** su anno 2022/1 **+23,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per canale in cls dimensioni esterne 500x200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-43,2%
Prezzo	€ 32,05312
Scostamento % su anno 2022/1	-43,2%
Spese generali (16%)	€ 4,01920
Utili di impresa (10%)	€ 2,91392

Codice regionale: TOS23_PR.P07.114.002**Voce:** 114 **+23,42%** su anno 2022/1 **+23,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per canale in cls dimensioni esterne 500x300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,91811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 136,42751
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 17,10690
Utili di impresa (10%)	€ 12,40250

Codice regionale: TOS23_PR.P07.114.003
Voce: 114 +23,42% su anno 2022/1 +23,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per canale in cls dimensioni esterne 750x200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,66%

Prezzo	€ 55,73568
Scostamento % su anno 2022/1	+13,66%

Spese generali (16%)	€ 6,98880
Utili di impresa (10%)	€ 5,06688

Codice regionale: TOS23_PR.P07.114.004
Voce: 114 +23,42% su anno 2022/1 +23,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per canale in cls dimensioni esterne 750x300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,37%

Prezzo	€ 108,14100
Scostamento % su anno 2022/1	+60,37%

Spese generali (16%)	€ 13,56000
Utili di impresa (10%)	€ 9,83100

Codice regionale: TOS23_PR.P07.114.005
Voce: 114 +23,42% su anno 2022/1 +23,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per canale in cls dimensioni esterne 750x400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,8%

Prezzo	€ 137,74420
Scostamento % su anno 2022/1	+49,8%

Spese generali (16%)	€ 17,27200
Utili di impresa (10%)	€ 12,52220

Codice regionale: TOS23_PR.P07.114.006
Voce: 114 +23,42% su anno 2022/1 +23,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per canale in cls dimensioni esterne 750x500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,41500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,9%
Prezzo	€ 171,51354
Scostamento % su anno 2022/1	+59,9%
Spese generali (16%)	€ 21,50640
Utili di impresa (10%)	€ 15,59214

Codice regionale: TOS23_PR.P07.115.001
Voce: 115 **+20,53%** su anno 2022/1 **+20,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Griglia bocca di lupo per marciapiede in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) Griglia e coperchio fisso, altezza fissa dimensioni minime 600x560

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,53%
Prezzo	€ 183,13152
Scostamento % su anno 2022/1	+20,53%
Spese generali (16%)	€ 22,96320
Utili di impresa (10%)	€ 16,64832

Codice regionale: TOS23_PR.P07.115.002
Voce: 115 **+20,53%** su anno 2022/1 **+20,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Griglia bocca di lupo per marciapiede in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t) Griglia e coperchio articolato regolabile in altezza, dimensione luce scarico 540x450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,53%
Prezzo	€ 225,09916
Scostamento % su anno 2022/1	+20,53%
Spese generali (16%)	€ 28,22560
Utili di impresa (10%)	€ 20,46356

Codice regionale: TOS23_PR.P07.118.001
Voce: 118 **+1,34%** su anno 2022/1 **+1,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 300x300 luce netta 200x200.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,63000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,64%
Prezzo	€ 27,59988
Scostamento % su anno 2022/1	+3,64%
Spese generali (16%)	€ 3,46080
Utili di impresa (10%)	€ 2,50908

Codice regionale: TOS23_PR.P07.118.002
Voce: 118 **+1,34%** su anno 2022/1 **+1,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 400x400 luce netta 300x300.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,24333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,17%
Prezzo	€ 43,69449
Scostamento % su anno 2022/1	-2,17%
Spese generali (16%)	€ 5,47893
Utili di impresa (10%)	€ 3,97223

Codice regionale: TOS23_PR.P07.118.003

Voce: 118 +1,34% su anno 2022/1 +1,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 003 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 500x500 luce netta 400x400.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,51650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,88%
Prezzo	€ 68,28705
Scostamento % su anno 2022/1	-1,88%
Spese generali (16%)	€ 8,56264
Utili di impresa (10%)	€ 6,20791

Codice regionale: TOS23_PR.P07.118.004

Voce: 118 +1,34% su anno 2022/1 +1,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 004 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,57033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,93%
Prezzo	€ 107,91174
Scostamento % su anno 2022/1	+0,93%
Spese generali (16%)	€ 13,53125
Utili di impresa (10%)	€ 9,81016

Codice regionale: TOS23_PR.P07.118.005

Voce: 118 +1,34% su anno 2022/1 +1,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 005 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,49583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,48%
Prezzo	€ 153,75268
Scostamento % su anno 2022/1	+5,48%
Spese generali (16%)	€ 19,27933
Utili di impresa (10%)	€ 13,97752

Codice regionale: TOS23_PR.P07.118.006

Voce: 118 +1,34% su anno 2022/1 +1,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 006 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,27625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,69%
Prezzo	€ 191,75250
Scostamento % su anno 2022/1	+4,69%
Spese generali (16%)	€ 24,04420
Utili di impresa (10%)	€ 17,43205

Codice regionale: TOS23_PR.P07.118.007
Voce: 118 +1,34% su anno 2022/1 +1,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 007 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,44480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 231,52357
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,03117
Utili di impresa (10%)	€ 21,04760

Codice regionale: TOS23_PR.P07.118.008
Voce: 118 +1,34% su anno 2022/1 +1,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 008 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 292,42560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 373,13507
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,78810
Utili di impresa (10%)	€ 33,92137

Codice regionale: TOS23_PR.P07.119.001
Voce: 119 +22,2% su anno 2022/1 +22,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 001 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 400x400 luce netta 300x300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,44333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,69%
Prezzo	€ 49,05369
Scostamento % su anno 2022/1	+18,69%
Spese generali (16%)	€ 6,15093
Utili di impresa (10%)	€ 4,45943

Codice regionale: TOS23_PR.P07.119.002
Voce: 119 +22,2% su anno 2022/1 +22,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 002 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 500x500 luce netta 400x400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,13667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,32%
Prezzo	€ 78,01039
Scostamento % su anno 2022/1	+13,32%
Spese generali (16%)	€ 9,78187
Utili di impresa (10%)	€ 7,09185

Codice regionale: TOS23_PR.P07.119.003
Voce: 119 **+22,2%** su anno 2022/1 **+22,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 003 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,41667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,15%
Prezzo	€ 112,81967
Scostamento % su anno 2022/1	+16,15%
Spese generali (16%)	€ 14,14667
Utili di impresa (10%)	€ 10,25633

Codice regionale: TOS23_PR.P07.119.004
Voce: 119 **+22,2%** su anno 2022/1 **+22,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 004 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,64333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,61%
Prezzo	€ 155,21689
Scostamento % su anno 2022/1	+14,61%
Spese generali (16%)	€ 19,46293
Utili di impresa (10%)	€ 14,11063

Codice regionale: TOS23_PR.P07.119.005
Voce: 119 **+22,2%** su anno 2022/1 **+22,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 005 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,23375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+64,26%
Prezzo	€ 176,38627
Scostamento % su anno 2022/1	+64,26%
Spese generali (16%)	€ 22,11740
Utili di impresa (10%)	€ 16,03512

Codice regionale: TOS23_PR.P07.119.006
Voce: 119 **+22,2%** su anno 2022/1 **+22,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 006 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,84%

Prezzo	€ 267,70480
Scostamento % su anno 2022/1	+8,84%

Spese generali (16%)	€ 33,56800
Utili di impresa (10%)	€ 24,33680

Codice regionale: TOS23_PR.P07.119.007

Voce: 119 **+22,2%** su anno 2022/1 **+22,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 007 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 283,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,54%

Prezzo	€ 362,28192
Scostamento % su anno 2022/1	+19,54%

Spese generali (16%)	€ 45,42720
Utili di impresa (10%)	€ 32,93472

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.002

Voce: 120 **+12,99%** su anno 2022/1 **+12,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 002 d. 600, telaio d. 850, h 100 mm, nv

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,18400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,19%

Prezzo	€ 270,74678
Scostamento % su anno 2022/1	+11,19%

Spese generali (16%)	€ 33,94944
Utili di impresa (10%)	€ 24,61334

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.020

Voce: 120 **+12,99%** su anno 2022/1 **+12,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 020 d. 800, telaio 1000x1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 597,68150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,03%

Prezzo	€ 762,64159
Scostamento % su anno 2022/1	+29,03%

Spese generali (16%)	€ 95,62904
Utili di impresa (10%)	€ 69,33105

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.030

Voce: 120 **+12,99%** su anno 2022/1 **+12,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 030 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,60857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,45%
Prezzo	€ 184,52053
Scostamento % su anno 2022/1	+32,45%
Spese generali (16%)	€ 23,13737
Utili di impresa (10%)	€ 16,77459

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.031
Voce: 120 **+12,99%** su anno 2022/1 **+12,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 031 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,24957
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,57%
Prezzo	€ 258,07045
Scostamento % su anno 2022/1	+7,57%
Spese generali (16%)	€ 32,35993
Utili di impresa (10%)	€ 23,46095

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.032
Voce: 120 **+12,99%** su anno 2022/1 **+12,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 032 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 281,79800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,78%
Prezzo	€ 359,57425
Scostamento % su anno 2022/1	+22,78%
Spese generali (16%)	€ 45,08768
Utili di impresa (10%)	€ 32,68857

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.033
Voce: 120 **+12,99%** su anno 2022/1 **+12,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 033 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,13000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,97%
Prezzo	€ 325,54588
Scostamento % su anno 2022/1	+5,97%
Spese generali (16%)	€ 40,82080
Utili di impresa (10%)	€ 29,59508

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.034
Voce: 120 **+12,99%** su anno 2022/1 **+12,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 034 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,69175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,35%
Prezzo	€ 460,24267
Scostamento % su anno 2022/1	+6,35%
Spese generali (16%)	€ 57,71068
Utili di impresa (10%)	€ 41,84024

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.035
Voce: 120 +12,99% su anno 2022/1 +12,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 035 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1100x1100 luce netta 1000x1000.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 450,70500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,8%
Prezzo	€ 575,09958
Scostamento % su anno 2022/1	+4,8%
Spese generali (16%)	€ 72,11280
Utili di impresa (10%)	€ 52,28178

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.036
Voce: 120 +12,99% su anno 2022/1 +12,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 036 telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1200x1200 luce netta 1100x1100.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 452,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,09%
Prezzo	€ 577,76004
Scostamento % su anno 2022/1	+10,09%
Spese generali (16%)	€ 72,44640
Utili di impresa (10%)	€ 52,52364

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.037
Voce: 120 +12,99% su anno 2022/1 +12,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 037 telaio QUADRO e coperchio TRIANGOLARE SERIE TELEFONIA dimensioni 750x780 luce netta 600x600.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,27320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,95%
Prezzo	€ 341,04060
Scostamento % su anno 2022/1	+7,95%
Spese generali (16%)	€ 42,76371
Utili di impresa (10%)	€ 31,00369

Codice regionale: TOS23_PR.P07.120.038
Voce: 120 +12,99% su anno 2022/1 +12,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coperchio e telaio in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t) per chiusini (lapidi) e/o pozzetti
Articolo: 038 telaio RETTANGOLARE e coperchio TRIANGOLARE SERIE TELEFONIA dimensioni 780x1350 luce netta 600x1200.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 559,00375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,67%
Prezzo	€ 713,28879
Scostamento % su anno 2022/1	+4,67%
Spese generali (16%)	€ 89,44060
Utili di impresa (10%)	€ 64,84444

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.001
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 001 Griglia in ghisa per canaletta da 10 cm B125

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,57200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,97%
Prezzo	€ 50,49387
Scostamento % su anno 2022/1	+17,97%
Spese generali (16%)	€ 6,33152
Utili di impresa (10%)	€ 4,59035

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.002
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 002 Griglia in ghisa per canaletta da 10 cm C250

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,41552
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,51%
Prezzo	€ 55,39820
Scostamento % su anno 2022/1	+1,51%
Spese generali (16%)	€ 6,94648
Utili di impresa (10%)	€ 5,03620

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.003
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 003 Griglia in ghisa per canaletta da 10 cm D400

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,10338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,78%
Prezzo	€ 84,34791
Scostamento % su anno 2022/1	-5,78%
Spese generali (16%)	€ 10,57654
Utili di impresa (10%)	€ 7,66799

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.004
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 004 Griglia in ghisa per canaletta da 10 cm E600



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 59,83171
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,77%

Prezzo € 76,34526
Scostamento % su anno 2022/1 +4,77%

Spese generali (16%) € 9,57307
Utili di impresa (10%) € 6,94048

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.005
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 005 Griglia in ghisa per canaletta da 10 cm F900

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 75,88652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +14%

Prezzo € 96,83120
Scostamento % su anno 2022/1 +14%

Spese generali (16%) € 12,14184
Utili di impresa (10%) € 8,80284

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.006
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 006 Griglia in ghisa per canaletta da 15 cm B125

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 64,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 82,11060
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 10,29600
Utili di impresa (10%) € 7,46460

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.007
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 007 Griglia in ghisa per canaletta da 15 cm C250

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 65,33841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,92%

Prezzo € 83,37182
Scostamento % su anno 2022/1 +5,92%

Spese generali (16%) € 10,45415
Utili di impresa (10%) € 7,57926

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.008
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 008 Griglia in ghisa per canaletta da 15 cm D400



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,00158
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,23%
Prezzo	€ 118,67001
Scostamento % su anno 2022/1	+3,23%
Spese generali (16%)	€ 14,88025
Utili di impresa (10%)	€ 10,78818

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.009
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 009 Griglia in ghisa per canaletta da 15 cm E600

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,91201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14%
Prezzo	€ 137,69572
Scostamento % su anno 2022/1	+14%
Spese generali (16%)	€ 17,26592
Utili di impresa (10%)	€ 12,51779

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.010
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 010 Griglia in ghisa per canaletta da 15 cm F900

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,51702
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14%
Prezzo	€ 151,22771
Scostamento % su anno 2022/1	+14%
Spese generali (16%)	€ 18,96272
Utili di impresa (10%)	€ 13,74797

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.011
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 011 Griglia in ghisa per canaletta da 20 cm B125

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,81458
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,51280
Utili di impresa (10%)	€ 8,34678

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.012
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 012 Griglia in ghisa per canaletta da 20 cm C250



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,23865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,94%
Prezzo	€ 104,93651
Scostamento % su anno 2022/1	+5,94%
Spese generali (16%)	€ 13,15818
Utili di impresa (10%)	€ 9,53968

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.013
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 013 Griglia in ghisa per canaletta da 20 cm D400

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,65480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,56%
Prezzo	€ 133,53953
Scostamento % su anno 2022/1	+3,56%
Spese generali (16%)	€ 16,74477
Utili di impresa (10%)	€ 12,13996

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.014
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 014 Griglia in ghisa per canaletta da 20 cm E600

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,87645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,21%
Prezzo	€ 179,75835
Scostamento % su anno 2022/1	+6,21%
Spese generali (16%)	€ 22,54023
Utili di impresa (10%)	€ 16,34167

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.015
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 015 Griglia in ghisa per canaletta da 20 cm F900

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,00580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,29%
Prezzo	€ 191,40740
Scostamento % su anno 2022/1	+6,29%
Spese generali (16%)	€ 24,00093
Utili di impresa (10%)	€ 17,40067

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.017
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 017 Griglia in ghisa per canaletta da 30 cm C250



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,14309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14%
Prezzo	€ 328,11458
Scostamento % su anno 2022/1	+14%
Spese generali (16%)	€ 41,14289
Utili di impresa (10%)	€ 29,82860

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.018
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 018 Griglia in ghisa per canaletta da 30 cm D400

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,21356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,83%
Prezzo	€ 236,33250
Scostamento % su anno 2022/1	+6,83%
Spese generali (16%)	€ 29,63417
Utili di impresa (10%)	€ 21,48477

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.019
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 019 Griglia in ghisa per canaletta da 30 cm E600

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,54557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,62%
Prezzo	€ 328,62815
Scostamento % su anno 2022/1	+11,62%
Spese generali (16%)	€ 41,20729
Utili di impresa (10%)	€ 29,87529

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.020
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 020 Griglia in ghisa per canaletta da 30 cm F900

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 291,87811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,54%
Prezzo	€ 372,43647
Scostamento % su anno 2022/1	+7,54%
Spese generali (16%)	€ 46,70050
Utili di impresa (10%)	€ 33,85786

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.030
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 030 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 10 cm A15



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,06076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,19%

Prezzo	€ 23,04553
Scostamento % su anno 2022/1	+4,19%

Spese generali (16%)	€ 2,88972
Utili di impresa (10%)	€ 2,09505

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.031
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 031 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 10 cm B125

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,85563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,07%

Prezzo	€ 35,54378
Scostamento % su anno 2022/1	+6,07%

Spese generali (16%)	€ 4,45690
Utili di impresa (10%)	€ 3,23125

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.032
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 032 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 10 cm C250

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 37,89720
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,75200
Utili di impresa (10%)	€ 3,44520

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.033
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 033 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 10 cm D400

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 55,12320
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,91200
Utili di impresa (10%)	€ 5,01120

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.034
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 034 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 10 cm E600



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,03631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14%

Prezzo	€ 216,96633
Scostamento % su anno 2022/1	+14%

Spese generali (16%)	€ 27,20581
Utili di impresa (10%)	€ 19,72421

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.036
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 036 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 15 cm A15

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,74801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,05%

Prezzo	€ 30,30246
Scostamento % su anno 2022/1	+3,05%

Spese generali (16%)	€ 3,79968
Utili di impresa (10%)	€ 2,75477

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.037
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 037 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 15 cm B125

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,51142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,43%

Prezzo	€ 38,93258
Scostamento % su anno 2022/1	+5,43%

Spese generali (16%)	€ 4,88183
Utili di impresa (10%)	€ 3,53933

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.038
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 038 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 15 cm C250

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,77264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,51%

Prezzo	€ 76,26989
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%

Spese generali (16%)	€ 9,56362
Utili di impresa (10%)	€ 6,93363

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.039
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 039 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 15 cm D400



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,86350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,12%
Prezzo	€ 149,11783
Scostamento % su anno 2022/1	-23,12%
Spese generali (16%)	€ 18,69816
Utili di impresa (10%)	€ 13,55617

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.040
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 040 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 15 cm E600

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,49298
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14%
Prezzo	€ 269,86505
Scostamento % su anno 2022/1	+14%
Spese generali (16%)	€ 33,83888
Utili di impresa (10%)	€ 24,53319

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.042
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 042 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 20 cm A15

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,63846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,27%
Prezzo	€ 100,34267
Scostamento % su anno 2022/1	+9,27%
Spese generali (16%)	€ 12,58215
Utili di impresa (10%)	€ 9,12206

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.043
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 043 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 20 cm B125

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,25049
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,39%
Prezzo	€ 47,53163
Scostamento % su anno 2022/1	+4,39%
Spese generali (16%)	€ 5,96008
Utili di impresa (10%)	€ 4,32106

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.044
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 044 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 20 cm C250



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 91,67265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,52%

Prezzo € 116,97430
Scostamento % su anno 2022/1 +4,52%

Spese generali (16%) € 14,66762
Utili di impresa (10%) € 10,63403

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.045
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 045 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 20 cm D400

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 170,38450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 217,41062
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 27,26152
Utili di impresa (10%) € 19,76460

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.046
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 046 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 20 cm E600

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 273,85204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +14%

Prezzo € 349,43521
Scostamento % su anno 2022/1 +14%

Spese generali (16%) € 43,81633
Utili di impresa (10%) € 31,76684

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.049
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 049 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 30 cm B125

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 280,10541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 357,41451
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 44,81687
Utili di impresa (10%) € 32,49223

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.050
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 050 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 30 cm C250



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **168,51250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-32,49%**

Prezzo € 215,02195
Scostamento % su anno 2022/1 **-32,49%**

Spese generali (16%) € 26,96200
Utili di impresa (10%) € 19,54745

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.051
Voce: 130 **+0,09%** su anno 2022/1 **+0,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 051 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 30 cm D400

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **145,74950**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-49,99%**

Prezzo € 185,97636
Scostamento % su anno 2022/1 **-49,99%**

Spese generali (16%) € 23,31992
Utili di impresa (10%) € 16,90694

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.053
Voce: 130 **+0,09%** su anno 2022/1 **+0,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 053 Griglia in acciaio zincato per canaletta da 30 cm F900

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **142,27122**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 181,53808
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 22,76340
Utili di impresa (10%) € 16,50346

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.060
Voce: 130 **+0,09%** su anno 2022/1 **+0,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 060 Griglia in acciaio inox per canaletta da 10 cm A15

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **67,82628**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,43%**

Prezzo € 86,54633
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,43%**

Spese generali (16%) € 10,85220
Utili di impresa (10%) € 7,86785

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.061
Voce: 130 **+0,09%** su anno 2022/1 **+0,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 061 Griglia in acciaio inox per canaletta da 10 cm B125



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,76486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,61%
Prezzo	€ 165,57996
Scostamento % su anno 2022/1	+3,61%
Spese generali (16%)	€ 20,76238
Utili di impresa (10%)	€ 15,05272

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.062
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 062 Griglia in acciaio inox per canaletta da 10 cm C250

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,31022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,81%
Prezzo	€ 231,35185
Scostamento % su anno 2022/1	-12,81%
Spese generali (16%)	€ 29,00964
Utili di impresa (10%)	€ 21,03199

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.063
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 063 Griglia in acciaio inox per canaletta da 10 cm D400

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,43300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-53,22%
Prezzo	€ 188,12451
Scostamento % su anno 2022/1	-53,22%
Spese generali (16%)	€ 23,58928
Utili di impresa (10%)	€ 17,10223

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.064
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 064 Griglia in acciaio inox per canaletta da 10 cm E600

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,84500
Prezzo	€ 200,13422
Spese generali (16%)	€ 25,09520
Utili di impresa (10%)	€ 18,19402

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.065
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 065 Griglia in acciaio inox per canaletta da 10 cm F900



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 234,20800
Prezzo	€ 298,84941
Spese generali (16%)	€ 37,47328
Utili di impresa (10%)	€ 27,16813

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.066
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 066 Griglia in acciaio inox per canaletta da 15 cm A15

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,78400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 55,86838
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 7,00544
Utili di impresa (10%)	€ 5,07894

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.067
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 067 Griglia in acciaio inox per canaletta da 15 cm B125

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,07950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-67,27%
Prezzo	€ 60,07344
Scostamento % su anno 2022/1	-67,27%
Spese generali (16%)	€ 7,53272
Utili di impresa (10%)	€ 5,46122

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.068
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 068 Griglia in acciaio inox per canaletta da 15 cm C250

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,72708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,94%
Prezzo	€ 293,13175
Scostamento % su anno 2022/1	+8,94%
Spese generali (16%)	€ 36,75633
Utili di impresa (10%)	€ 26,64834

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.069
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 069 Griglia in acciaio inox per canaletta da 15 cm D400



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 203,91150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,65%

Prezzo	€ 260,19107
Scostamento % su anno 2022/1	+5,65%

Spese generali (16%)	€ 32,62584
Utili di impresa (10%)	€ 23,65373

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.072
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 072 Griglia in acciaio inox per canaletta da 20 cm A15

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,66989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 196,08278
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 24,58718
Utili di impresa (10%)	€ 17,82571

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.073
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 073 Griglia in acciaio inox per canaletta da 20 cm B125

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,44491
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 202,17571
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 25,35119
Utili di impresa (10%)	€ 18,37961

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.074
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 074 Griglia in acciaio inox per canaletta da 20 cm C250

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 515,98365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 658,39513
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 82,55738
Utili di impresa (10%)	€ 59,85410

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.075
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 075 Griglia in acciaio inox per canaletta da 20 cm D400



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 766,60428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 978,18706
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 122,65668
Utili di impresa (10%)	€ 88,92610

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.079
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 079 Griglia in acciaio inox per canaletta da 30 cm B125

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 275,20350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 351,15967
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 44,03256
Utili di impresa (10%)	€ 31,92361

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.080
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 080 Griglia in acciaio inox per canaletta da 30 cm C250

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 342,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 437,09380
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 54,80800
Utili di impresa (10%)	€ 39,73580

Codice regionale: TOS23_PR.P07.130.081
Voce: 130 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 081 Griglia in acciaio inox per canaletta da 30 cm D400

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 383,46100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 489,29624
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 61,35376
Utili di impresa (10%)	€ 44,48148

Codice regionale: TOS23_PR.P07.201.001
Voce: 201 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Nastro in alluminio al 99,5% alto mm 1000
Articolo: 001 spessore 5/10 e 10/10



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,01800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,88000
Utili di impresa (10%)	€ 0,63800

Codice regionale: TOS23_PR.P07.201.002
Voce: 201 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Nastro in alluminio al 99,5% alto mm 1000 spessore 5/10 e 10/10 preverniciato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,60600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,42926
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05696
Utili di impresa (10%)	€ 0,76630

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P08 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: LEGNAMI

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.001
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH morali e mezzi morali, lunghezza da m 3 fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 379,93750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,55%
Prezzo	€ 484,80025
Scostamento % su anno 2022/1	+6,55%
Spese generali (16%)	€ 60,79000
Utili di impresa (10%)	€ 44,07275

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.002
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH sottomisure parallele larghezze miste (spess.cm 2,5 lungh.m 4 largh. 8-15 cm)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 375,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,35%
Prezzo	€ 478,50000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,35%
Spese generali (16%)	€ 60,00000
Utili di impresa (10%)	€ 43,50000



Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.003
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 003 sottomisure parallele primate (tutte largh. uguali) (spess.cm 2,5 lungh.m 4 largh. 8-15 cm)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 424,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,74%
Prezzo	€ 541,02400
Scostamento % su anno 2022/1	+5,74%
Spese generali (16%)	€ 67,84000
Utili di impresa (10%)	€ 49,18400

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.004
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 004 tavole da ponteggio mm 50 primate

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 421,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,54%
Prezzo	€ 537,67450
Scostamento % su anno 2022/1	+7,54%
Spese generali (16%)	€ 67,42000
Utili di impresa (10%)	€ 48,87950

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.005
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 005 tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 3^ andante - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,89%
Prezzo	€ 638,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+9,89%
Spese generali (16%)	€ 80,00000
Utili di impresa (10%)	€ 58,00000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.007
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 007 tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 627,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,37%
Prezzo	€ 800,69000
Scostamento % su anno 2022/1	+4,37%
Spese generali (16%)	€ 100,40000
Utili di impresa (10%)	€ 72,79000



Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.008
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 008 tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 2^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 535,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,18%
Prezzo	€ 682,66000
Scostamento % su anno 2022/1	+37,18%
Spese generali (16%)	€ 85,60000
Utili di impresa (10%)	€ 62,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.010
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 010 travi a spigolo vivo fino a cm 25x25, lunghezza fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 526,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,26%
Prezzo	€ 672,02667
Scostamento % su anno 2022/1	+13,26%
Spese generali (16%)	€ 84,26667
Utili di impresa (10%)	€ 61,09333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.011
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 011 travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 593,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,21%
Prezzo	€ 757,09333
Scostamento % su anno 2022/1	+15,21%
Spese generali (16%)	€ 94,93333
Utili di impresa (10%)	€ 68,82667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.020
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 020 travi uso Trieste qualsiasi sezione, fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 421,08000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,80000
Utili di impresa (10%)	€ 38,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.021



Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
 travi uso Trieste qualsiasi sezione, oltre m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 430,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 548,68000
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 68,80000
Utili di impresa (10%)	€ 49,88000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.030

Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
 travi uso Fiume qualsiasi sezione, fino a m 8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 400,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,26%
Prezzo	€ 510,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,26%
Spese generali (16%)	€ 64,00000
Utili di impresa (10%)	€ 46,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.031

Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
 travi uso Fiume qualsiasi sezione, oltre m 8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 455,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,67%
Prezzo	€ 580,58000
Scostamento % su anno 2022/1	+16,67%
Spese generali (16%)	€ 72,80000
Utili di impresa (10%)	€ 52,78000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.038

Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 038 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
 correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza 6 m

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 460,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,85%
Prezzo	€ 587,27900
Scostamento % su anno 2022/1	+27,85%
Spese generali (16%)	€ 73,64000
Utili di impresa (10%)	€ 53,38900

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.039

Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e



Articolo:	039	secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza 6 m		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 475,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,94%
			Prezzo	€ 606,10000
			Scostamento % su anno 2022/1	+31,94%
			Spese generali (16%)	€ 76,00000
			Utili di impresa (10%)	€ 55,10000
Codice regionale:	TOS23_PR.P08.020.040			
Voce:	020	+6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH		
Articolo:	040	correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza da 4 a 5 m		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 455,16667
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,7%
			Prezzo	€ 580,79267
			Scostamento % su anno 2022/1	+11,7%
			Spese generali (16%)	€ 72,82667
			Utili di impresa (10%)	€ 52,79933
Codice regionale:	TOS23_PR.P08.020.041			
Voce:	020	+6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH		
Articolo:	041	correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza da 4 a 5 m		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 485,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,65%
			Prezzo	€ 618,86000
			Scostamento % su anno 2022/1	+42,65%
			Spese generali (16%)	€ 77,60000
			Utili di impresa (10%)	€ 56,26000
Codice regionale:	TOS23_PR.P08.020.042			
Voce:	020	+6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH		
Articolo:	042	correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x12, lunghezza fino a 12 m		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,33333
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,76%
			Prezzo	€ 820,89333
			Scostamento % su anno 2022/1	-6,76%
			Spese generali (16%)	€ 102,93333
			Utili di impresa (10%)	€ 74,62667
Codice regionale:	TOS23_PR.P08.020.043			
Voce:	020	+6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH		
Articolo:	043	correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x14, lunghezza fino a 12 m		



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,76%
Prezzo	€ 820,89333
Scostamento % su anno 2022/1	-6,76%
Spese generali (16%)	€ 102,93333
Utili di impresa (10%)	€ 74,62667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.044
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 044 correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x16, lunghezza fino a 12 m

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,76%
Prezzo	€ 820,89333
Scostamento % su anno 2022/1	-6,76%
Spese generali (16%)	€ 102,93333
Utili di impresa (10%)	€ 74,62667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.045
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 045 correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x20, lunghezza fino a 12 m

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,76%
Prezzo	€ 820,89333
Scostamento % su anno 2022/1	-6,76%
Spese generali (16%)	€ 102,93333
Utili di impresa (10%)	€ 74,62667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.046
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 046 correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x24, lunghezza fino a 12 m

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,76%
Prezzo	€ 820,89333
Scostamento % su anno 2022/1	-6,76%
Spese generali (16%)	€ 102,93333
Utili di impresa (10%)	€ 74,62667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.055
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 055 seggiole per gronde da cm 12 a 18 x2 con regolino



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,14%
Prezzo	€ 3,61108
Scostamento % su anno 2022/1	-19,14%
Spese generali (16%)	€ 0,45280
Utili di impresa (10%)	€ 0,32828

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.060
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 060 perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 20 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,98750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,87%
Prezzo	€ 17,84805
Scostamento % su anno 2022/1	+10,87%
Spese generali (16%)	€ 2,23800
Utili di impresa (10%)	€ 1,62255

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.061
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 061 perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 25 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,93750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,92%
Prezzo	€ 21,61225
Scostamento % su anno 2022/1	+8,92%
Spese generali (16%)	€ 2,71000
Utili di impresa (10%)	€ 1,96475

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.062
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 062 perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 35 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,98750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 29,33205
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 3,67800
Utili di impresa (10%)	€ 2,66655

Codice regionale: TOS23_PR.P08.020.063
Voce: 020 +6,1% su anno 2022/1 +6,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 063 perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 42 mm.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%

Prezzo	€ 39,42840
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%

Spese generali (16%)	€ 4,94400
Utili di impresa (10%)	€ 3,58440

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.010
Voce: 021 **+16,67%** su anno 2022/1 **+16,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.212,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,16%

Prezzo	€ 1.546,83100
Scostamento % su anno 2022/1	+24,16%

Spese generali (16%)	€ 193,96000
Utili di impresa (10%)	€ 140,62100

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.011
Voce: 021 **+16,67%** su anno 2022/1 **+16,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.243,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,58%

Prezzo	€ 1.587,02500
Scostamento % su anno 2022/1	+24,58%

Spese generali (16%)	€ 199,00000
Utili di impresa (10%)	€ 144,27500

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.020
Voce: 021 **+16,67%** su anno 2022/1 **+16,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Trieste sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 650,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,23%

Prezzo	€ 829,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+39,23%

Spese generali (16%)	€ 104,00000
Utili di impresa (10%)	€ 75,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.021
Voce: 021 **+16,67%** su anno 2022/1 **+16,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Trieste sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 650,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,23%

Prezzo	€ 829,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+39,23%

Spese generali (16%)	€ 104,00000
Utili di impresa (10%)	€ 75,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.022
Voce: 021 +16,67% su anno 2022/1 +16,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 675,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,5%

Prezzo	€ 861,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+12,5%

Spese generali (16%)	€ 108,00000
Utili di impresa (10%)	€ 78,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.023
Voce: 021 +16,67% su anno 2022/1 +16,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,47%

Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+32,47%

Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.030
Voce: 021 +16,67% su anno 2022/1 +16,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 730,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,27%

Prezzo	€ 931,79900
Scostamento % su anno 2022/1	+5,27%

Spese generali (16%)	€ 116,84000
Utili di impresa (10%)	€ 84,70900

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.031
Voce: 021 +16,67% su anno 2022/1 +16,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 793,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,13%

Prezzo	€ 1.012,82500
Scostamento % su anno 2022/1	+5,13%

Spese generali (16%)	€ 127,00000
Utili di impresa (10%)	€ 92,07500

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.032
Voce: 021 **+16,67%** su anno 2022/1 **+16,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 808,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,03%

Prezzo	€ 1.031,96500
Scostamento % su anno 2022/1	+10,03%

Spese generali (16%)	€ 129,40000
Utili di impresa (10%)	€ 93,81500

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.033
Voce: 021 **+16,67%** su anno 2022/1 **+16,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 842,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,31%

Prezzo	€ 1.075,03000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,31%

Spese generali (16%)	€ 134,80000
Utili di impresa (10%)	€ 97,73000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.040
Voce: 021 **+16,67%** su anno 2022/1 **+16,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 480,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,68%

Prezzo	€ 612,48000
Scostamento % su anno 2022/1	+24,68%

Spese generali (16%)	€ 76,80000
Utili di impresa (10%)	€ 55,68000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.041
Voce: 021 **+16,67%** su anno 2022/1 **+16,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 627,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 800,69000
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 100,40000
Utili di impresa (10%)	€ 72,79000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.021.042
Voce: 021 +16,67% su anno 2022/1 +16,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
Articolo: 042 tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 940,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,48%
Prezzo	€ 1.199,44000
Scostamento % su anno 2022/1	-10,48%
Spese generali (16%)	€ 150,40000
Utili di impresa (10%)	€ 109,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.010
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
Articolo: 010 travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,48%
Prezzo	€ 1.078,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+56,48%
Spese generali (16%)	€ 135,20000
Utili di impresa (10%)	€ 98,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.011
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
Articolo: 011 travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 910,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,65%
Prezzo	€ 1.161,16000
Scostamento % su anno 2022/1	+59,65%
Spese generali (16%)	€ 145,60000
Utili di impresa (10%)	€ 105,56000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.020
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
Articolo: 020 travi uso Trieste sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 893,97000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.140,70572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 143,03520
Utili di impresa (10%)	€ 103,70052

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.021
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Trieste sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 893,97000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.140,70572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 143,03520
Utili di impresa (10%)	€ 103,70052

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.022
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 993,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.267,45080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 158,92800
Utili di impresa (10%)	€ 115,22280

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.023
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 993,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.267,45080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 158,92800
Utili di impresa (10%)	€ 115,22280

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.030
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 825,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+87,5%
Prezzo	€ 1.052,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+87,5%
Spese generali (16%)	€ 132,00000
Utili di impresa (10%)	€ 95,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.031
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 850,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,8%
Prezzo	€ 1.084,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+82,8%
Spese generali (16%)	€ 136,00000
Utili di impresa (10%)	€ 98,60000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.032
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 925,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+98,92%
Prezzo	€ 1.180,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+98,92%
Spese generali (16%)	€ 148,00000
Utili di impresa (10%)	€ 107,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.033
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 975,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+95%
Prezzo	€ 1.244,10000
Scostamento % su anno 2022/1	+95%
Spese generali (16%)	€ 156,00000
Utili di impresa (10%)	€ 113,10000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.040
Voce: 022 +54,3% su anno 2022/1 +54,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016
correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 825,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+91,86%

Prezzo	€ 1.052,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+91,86%

Spese generali (16%)	€ 132,00000
Utili di impresa (10%)	€ 95,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.022.041
Voce: 022 **+54,3%** su anno 2022/1 **+54,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Legname per edilizia - Rovere, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 825,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,35%

Prezzo	€ 1.052,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+79,35%

Spese generali (16%)	€ 132,00000
Utili di impresa (10%)	€ 95,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.001
Voce: 023 **+6,03%** su anno 2022/1 **+6,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Legname per edilizia - Lamellare abete travi CE EN 14080:2013 GL24h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 825,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2%

Prezzo	€ 1.053,49750
Scostamento % su anno 2022/1	-2%

Spese generali (16%)	€ 132,10000
Utili di impresa (10%)	€ 95,77250

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.002
Voce: 023 **+6,03%** su anno 2022/1 **+6,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Legname per edilizia - Lamellare abete travi CE EN 14080:2013 GL28h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 849,83333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,9%

Prezzo	€ 1.084,38733
Scostamento % su anno 2022/1	+0,9%

Spese generali (16%)	€ 135,97333
Utili di impresa (10%)	€ 98,58067

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.003
Voce: 023 **+6,03%** su anno 2022/1 **+6,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Legname per edilizia - Lamellare abete travi CE EN 14080:2013 GL32h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 903,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,53%

Prezzo € 1.152,65333
Scostamento % su anno 2022/1 +3,53%

Spese generali (16%) € 144,53333
Utili di impresa (10%) € 104,78667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.010
Voce: 023 +6,03% su anno 2022/1 +6,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Lamellare abete
Articolo: 010 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 100 mm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 805,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,33%

Prezzo € 1.027,18000
Scostamento % su anno 2022/1 +7,33%

Spese generali (16%) € 128,80000
Utili di impresa (10%) € 93,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.011
Voce: 023 +6,03% su anno 2022/1 +6,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Lamellare abete
Articolo: 011 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 120 mm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 805,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,33%

Prezzo € 1.027,18000
Scostamento % su anno 2022/1 +7,33%

Spese generali (16%) € 128,80000
Utili di impresa (10%) € 93,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.012
Voce: 023 +6,03% su anno 2022/1 +6,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Lamellare abete
Articolo: 012 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 140 mm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 805,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,33%

Prezzo € 1.027,18000
Scostamento % su anno 2022/1 +7,33%

Spese generali (16%) € 128,80000
Utili di impresa (10%) € 93,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.013
Voce: 023 +6,03% su anno 2022/1 +6,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Lamellare abete
Articolo: 013 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 160 mm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 805,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,33%

Prezzo	€ 1.027,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+7,33%

Spese generali (16%)	€ 128,80000
Utili di impresa (10%)	€ 93,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.014
Voce: 023 **+6,03%** su anno 2022/1 **+6,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete
Articolo: 014 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 180 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 805,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,33%

Prezzo	€ 1.027,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+7,33%

Spese generali (16%)	€ 128,80000
Utili di impresa (10%)	€ 93,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.023.015
Voce: 023 **+6,03%** su anno 2022/1 **+6,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete
Articolo: 015 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 200 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 805,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,33%

Prezzo	€ 1.027,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+7,33%

Spese generali (16%)	€ 128,80000
Utili di impresa (10%)	€ 93,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.001
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato
 qualità non a vista, 60 mm 3s
Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 942,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,82%

Prezzo	€ 1.202,63000
Scostamento % su anno 2022/1	+15,82%

Spese generali (16%)	€ 150,80000
Utili di impresa (10%)	€ 109,33000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.002
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato
 qualità non a vista, 80 mm 3s
Articolo: 002



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 927,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+13,98%**

Prezzo € 1.183,49000
Scostamento % su anno 2022/1 **+13,98%**

Spese generali (16%) € 148,40000
Utili di impresa (10%) € 107,59000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.003
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 100 mm 3s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 889,16667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,27%**

Prezzo € 1.134,57667
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,27%**

Spese generali (16%) € 142,26667
Utili di impresa (10%) € 103,14333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.004
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 120 mm 3s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 882,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+8,45%**

Prezzo € 1.126,07000
Scostamento % su anno 2022/1 **+8,45%**

Spese generali (16%) € 141,20000
Utili di impresa (10%) € 102,37000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.005
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 100 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 877,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,83%**

Prezzo € 1.119,69000
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,83%**

Spese generali (16%) € 140,40000
Utili di impresa (10%) € 101,79000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.006
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 120 mm 5s



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **892,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,68%**

Prezzo € 1.138,83000
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,68%**

Spese generali (16%) € 142,80000
Utili di impresa (10%) € 103,53000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.007
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 140 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **879,16667**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+8,04%**

Prezzo € 1.121,81667
Scostamento % su anno 2022/1 **+8,04%**

Spese generali (16%) € 140,66667
Utili di impresa (10%) € 101,98333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.008
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 160 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **875,83333**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,63%**

Prezzo € 1.117,56333
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,63%**

Spese generali (16%) € 140,13333
Utili di impresa (10%) € 101,59667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.009
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 180 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **880,83333**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+8,24%**

Prezzo € 1.123,94333
Scostamento % su anno 2022/1 **+8,24%**

Spese generali (16%) € 140,93333
Utili di impresa (10%) € 102,17667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.010
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 200 mm 5s



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 952,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,05%
Prezzo	€ 1.215,39000
Scostamento % su anno 2022/1	+17,05%
Spese generali (16%)	€ 152,40000
Utili di impresa (10%)	€ 110,49000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.011
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 200 mm 7s

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 813,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.038,34500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 130,20000
Utili di impresa (10%)	€ 94,39500

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.012
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 220 mm 7s

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 813,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.038,34500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 130,20000
Utili di impresa (10%)	€ 94,39500

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.013
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 240-250 mm 7s

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 813,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.038,34500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 130,20000
Utili di impresa (10%)	€ 94,39500

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.014
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità non a vista, 280-300 mm 7s



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 813,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.038,34500
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 130,20000
Utili di impresa (10%)	€ 94,39500

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.019
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 60 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.121,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,98%

Prezzo	€ 1.431,24667
Scostamento % su anno 2022/1	+24,98%

Spese generali (16%)	€ 179,46667
Utili di impresa (10%)	€ 130,11333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.020
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 80 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.078,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,15%

Prezzo	€ 1.375,95333
Scostamento % su anno 2022/1	+20,15%

Spese generali (16%)	€ 172,53333
Utili di impresa (10%)	€ 125,08667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.021
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 100 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.045,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,43%

Prezzo	€ 1.333,42000
Scostamento % su anno 2022/1	+16,43%

Spese generali (16%)	€ 167,20000
Utili di impresa (10%)	€ 121,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.022
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 120 mm 3s



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1.025,00000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,21%**

Prezzo € 1.307,90000
 Scostamento % su anno 2022/1 **+14,21%**

Spese generali (16%) € 164,00000
 Utili di impresa (10%) € 118,90000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.023
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 100 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1.035,00000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,32%**

Prezzo € 1.320,66000
 Scostamento % su anno 2022/1 **+15,32%**

Spese generali (16%) € 165,60000
 Utili di impresa (10%) € 120,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.024
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 120 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1.025,00000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,21%**

Prezzo € 1.307,90000
 Scostamento % su anno 2022/1 **+14,21%**

Spese generali (16%) € 164,00000
 Utili di impresa (10%) € 118,90000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.025
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 140 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1.001,66667**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,61%**

Prezzo € 1.278,12667
 Scostamento % su anno 2022/1 **+11,61%**

Spese generali (16%) € 160,26667
 Utili di impresa (10%) € 116,19333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.026
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 160 mm 5s



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 990,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,31%

Prezzo € 1.263,24000
Scostamento % su anno 2022/1 +10,31%

Spese generali (16%) € 158,40000
Utili di impresa (10%) € 114,84000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.027
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 180 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 991,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,49%

Prezzo € 1.265,36667
Scostamento % su anno 2022/1 +10,49%

Spese generali (16%) € 158,66667
Utili di impresa (10%) € 115,03333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.028
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 028 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 200 mm 5s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 981,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +9,38%

Prezzo € 1.252,60667
Scostamento % su anno 2022/1 +9,38%

Spese generali (16%) € 157,06667
Utili di impresa (10%) € 113,87333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.029
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 029 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 200 mm 7s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 922,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,79%

Prezzo € 1.177,11000
Scostamento % su anno 2022/1 +2,79%

Spese generali (16%) € 147,60000
Utili di impresa (10%) € 107,01000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.030
Voce: 024 +9,44% su anno 2022/1 +9,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 220 mm 7s



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **922,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,79%**

Prezzo € 1.177,11000
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,79%**

Spese generali (16%) € 147,60000
Utili di impresa (10%) € 107,01000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.031
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 250 mm 7s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **922,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,79%**

Prezzo € 1.177,11000
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,79%**

Spese generali (16%) € 147,60000
Utili di impresa (10%) € 107,01000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.024.032
Voce: 024 **+9,44%** su anno 2022/1 **+9,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato qualità a vista, 300 mm 7s

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **922,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,79%**

Prezzo € 1.177,11000
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,79%**

Spese generali (16%) € 147,60000
Utili di impresa (10%) € 107,01000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.001
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Legname vario
puntelli tondi per armature

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **330,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 421,08000
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 52,80000
Utili di impresa (10%) € 38,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.007
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Legname vario
Palo di castagno appuntito, diametro di cm 5-6



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,74729**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,22955
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,27957
Utili di impresa (10%) € 0,20269

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.008
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario

Articolo: 008 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 8

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,30366**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,93948
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,36859
Utili di impresa (10%) € 0,26723

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.009
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario

Articolo: 009 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 9

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,74262**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,49958
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,43882
Utili di impresa (10%) € 0,31814

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.010
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario

Articolo: 010 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 10

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,15135**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,35%**

Prezzo € 4,02113
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,35%**

Spese generali (16%) € 0,50422
Utili di impresa (10%) € 0,36556

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.011
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario

Articolo: 011 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 12



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,98168**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,68%**

Prezzo € 5,08063
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,68%**

Spese generali (16%) € 0,63707
Utili di impresa (10%) € 0,46188

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.012
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario

Articolo: 012 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 14

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,29954**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,61%**

Prezzo € 6,76222
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,61%**

Spese generali (16%) € 0,84793
Utili di impresa (10%) € 0,61475

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.013
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario

Articolo: 013 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 16-18

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **7,03333**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-12,63%**

Prezzo € 8,97453
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,63%**

Spese generali (16%) € 1,12533
Utili di impresa (10%) € 0,81587

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.014
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario

Articolo: 014 Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 6 cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,44167**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,21%**

Prezzo € 3,11557
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,21%**

Spese generali (16%) € 0,39067
Utili di impresa (10%) € 0,28323

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.015
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario

Articolo: 015 Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclava, diametro 8 cm



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,26025**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,59%**

Prezzo € 4,16008
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,59%**

Spese generali (16%) € 0,52164
Utili di impresa (10%) € 0,37819

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.016
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 016 Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 10 cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,65250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+17,78%**

Prezzo € 5,93659
Scostamento % su anno 2022/1 **+17,78%**

Spese generali (16%) € 0,74440
Utili di impresa (10%) € 0,53969

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.017
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 017 Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 12 cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,89100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,62%**

Prezzo € 8,79292
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,62%**

Spese generali (16%) € 1,10256
Utili di impresa (10%) € 0,79936

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.018
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 018 Palo di castagno sbucciato diametro 6-7 cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,47100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,82%**

Prezzo € 3,15300
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,82%**

Spese generali (16%) € 0,39536
Utili di impresa (10%) € 0,28664

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.019
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 019 Palo di castagno sbucciato diametro 8-9 cm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,97%
Prezzo	€ 4,28630
Scostamento % su anno 2022/1	+11,97%
Spese generali (16%)	€ 0,53747
Utili di impresa (10%)	€ 0,38966

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.020
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 020 Palo di castagno sbucciato diametro 10-14 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,49100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,2%
Prezzo	€ 5,73052
Scostamento % su anno 2022/1	-0,2%
Spese generali (16%)	€ 0,71856
Utili di impresa (10%)	€ 0,52096

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.021
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 021 Palo di acacia appuntito, diametro di 6-7 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,97990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,80235
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,47678
Utili di impresa (10%)	€ 0,34567

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.022
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 022 Palo di acacia appuntito, diametro di 8-9 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,54256
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,56960
Utili di impresa (10%)	€ 0,41296

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.023
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 023 Palo di acacia appuntito, diametro di 10-12 cm



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,74200
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,72000
Utili di impresa (10%) € 0,52200

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.031
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 031 Palaria di castagno per corrimano e diagonali recinzioni, diametro 8-10 cm, sezione tonda

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,27333**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,11%**

Prezzo € 4,17677
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,11%**

Spese generali (16%) € 0,52373
Utili di impresa (10%) € 0,37971

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.032
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 032 Palaria di castagno per corrimano recinzioni, diametro 8-10 cm, sezione mezza tonda

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+83,04%**

Prezzo € 3,82800
Scostamento % su anno 2022/1 **+83,04%**

Spese generali (16%) € 0,48000
Utili di impresa (10%) € 0,34800

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.040
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 040 Palo di Douglas scortecciato diametro 15-18cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,93300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,67451
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,58928
Utili di impresa (10%) € 1,15223

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.041
Voce: 025 **+6,43%** su anno 2022/1 **+6,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 041 Palo di Douglas scortecciato diametro 18-20cm



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,58850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 14,78693
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,85416
Utili di impresa (10%) € 1,34427

Codice regionale: TOS23_PR.P08.025.042
Voce: 025 +6,43% su anno 2022/1 +6,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname vario
Articolo: 042 Palo di Douglas scortecciato diametro 20-25cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **13,57510**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 17,32183
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,17202
Utili di impresa (10%) € 1,57471

Codice regionale: TOS23_PR.P08.050.001
Voce: 050 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli modulari in legno composito per casseforme
dimensioni 50x100/150/200/300
Articolo: 001

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **22,30000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+20,54%**

Prezzo € 28,45480
Scostamento % su anno 2022/1 **+20,54%**

Spese generali (16%) € 3,56800
Utili di impresa (10%) € 2,58680

Codice regionale: TOS23_PR.P08.060.001
Voce: 060 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Strutture assemblate per ingegneria naturalistica composto da paleria scortecciata e forata
PALIFICATA antiscivolamento, in legno douglas diam. 20/25cm minimo, composta da n° 3 correnti di 250 cm n° 4 montanti alti
165cm con punta, collegati tra loro con barre filettate comprese di dadi rondelle e piastrina in acciaio sagomata di ripartizione
carico
Articolo: 001

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **192,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,35%**

Prezzo € 244,99200
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,35%**

Spese generali (16%) € 30,72000
Utili di impresa (10%) € 22,27200

Codice regionale: TOS23_PR.P08.060.002
Voce: 060 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Strutture assemblate per ingegneria naturalistica composto da paleria scortecciata e forata
PALIFICATA antiscivolamento, in legno douglas diam. 20/25cm minimo, composta da n° 3 correnti di 300 cm n° 4 montanti alti
165cm con punta, collegati tra loro con barre filettate comprese di dadi rondelle e piastrina in acciaio sagomata di ripartizione
carico
Articolo: 002



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 333,18912
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 41,77920
Utili di impresa (10%)	€ 30,28992

Codice regionale: TOS23_PR.P08.060.003**Voce:** 060 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Strutture assemblate per ingegneria naturalistica composto da paleria scortecciata e forata SPALLIERA di contenimento in legno douglas diam. 15/18cm minimo, composta da n° 2 correnti di 250 cm n° 3 montanti alti 100 cm, collegati tra loro con barre filettate comprese di dadi rondelle e piastrina in acciaio sagomata di ripartizione carico, n° 2 profilati di acciaio a "T" con punta; n° 2 supporti di tiraggio per collegamento ai correnti composto da profilato di acciaio angolare, n°4 bulloni di acciaio compresi dadi e rondelle per la regolazione del bloccaggio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 151,89504
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 19,04640
Utili di impresa (10%)	€ 13,80864

Codice regionale: TOS23_PR.P08.060.004**Voce:** 060 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Strutture assemblate per ingegneria naturalistica composto da paleria scortecciata e forata SPALLIERA di contenimento in legno douglas diam. 15/18cm minimo, composta da n° 2 correnti di 300 cm n° 3 montanti alti 100 cm, collegati tra loro con barre filettate comprese di dadi rondelle e piastrina in acciaio sagomata di ripartizione carico, n° 2 profilati di acciaio a "T" con punta; n° 2 supporti di tiraggio per collegamento ai correnti composto da profilato di acciaio angolare, n° 4 bulloni di acciaio compresi dadi e rondelle per la regolazione del bloccaggio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 199,66848
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 25,03680
Utili di impresa (10%)	€ 18,15168

Codice regionale: TOS23_PR.P08.060.005**Voce:** 060 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Strutture assemblate per ingegneria naturalistica composto da paleria scortecciata e forata BRIGLIA in legno douglas diam. 20/25cm minimo, composta da n° 6 correnti di 500 cm, n°8 di 165 cm e n° 12 travi trasversali di 165 cm, montanti tra loro con barre filettate comprese di dadi rondelle e piastrina in acciaio sagomata di ripartizione carico

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.057,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 1.349,90592
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 169,26720
Utili di impresa (10%)	€ 122,71872

Codice regionale: TOS23_PR.P08.060.006**Voce:** 060 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Strutture assemblate per ingegneria naturalistica composto da paleria scortecciata e forata COPRI-BRIGLIA in legno di castagno diam. 8/10cm minimo, composta da n°36 correnti di 200cm collegati con n°2 cavetti d' acciaio



di 400cm e completo di viti in acciaio inox con testa a torks per il bloccaggio alla briglia

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 576,0000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 734,97600
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 92,16000
Utili di impresa (10%)	€ 66,81600

Codice regionale: TOS23_PR.P08.060.007

Voce: 060 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007 PALIFICATA INCROCIATA in legno douglas diam. 20/25cm minimo, composta da n° 5 correnti di 450 cm n° 4 traversi i 350 cm, incrociati di circa 70/80 cm variabili, collegati tra loro con barre filettate comprese di dadi rondelle e piastrina in acciaio sagomata di ripartizione carico

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 546,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 697,00224
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 87,39840
Utili di impresa (10%)	€ 63,36384

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.001

Voce: 070 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Pali scortecciati di Douglas diam. 15/18cm minimo (articolo modificato per prezzario 2023)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,66400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 7,22726
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 0,90624
Utili di impresa (10%)	€ 0,65702

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.003

Voce: 070 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Pali scortecciati di Douglas diam. 18/20 cm minimo (articolo modificato per prezzario 2023)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 7,34976
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 0,92160
Utili di impresa (10%)	€ 0,66816

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.005

Voce: 070 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Pali scortecciati di Douglas diam. 20/25 cm minimo, con punta (articolo modificato per prezzario 2023)



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,35%**

Prezzo € 9,18720
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,35%**

Spese generali (16%) € 1,15200
Utili di impresa (10%) € 0,83520

Codice regionale: **TOS23_PR.P08.070.006**
Voce: 070 **+1,7%** su anno 2022/1 **+1,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Pali scortecciati di Douglas diam. 20/25cm minimo (articolo modificato per prezzario 2023)

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,83520**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,35%**

Prezzo € 8,72171
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,35%**

Spese generali (16%) € 1,09363
Utili di impresa (10%) € 0,79288

Codice regionale: **TOS23_PR.P08.070.007**
Voce: 070 **+1,7%** su anno 2022/1 **+1,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Pali scortecciati di castagno diam. 8/10 cm (articolo modificato per prezzario 2023)

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,23200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,55%**

Prezzo € 5,40003
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,55%**

Spese generali (16%) € 0,67712
Utili di impresa (10%) € 0,49091

Codice regionale: **TOS23_PR.P08.070.009**
Voce: 070 **+1,7%** su anno 2022/1 **+1,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Pali scortecciati di castagno diam. 10/13 cm (articolo modificato per prezzario 2023)

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,06200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,07%**

Prezzo € 7,73511
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,07%**

Spese generali (16%) € 0,96992
Utili di impresa (10%) € 0,70319

Codice regionale: **TOS23_PR.P08.070.011**
Voce: 070 **+1,7%** su anno 2022/1 **+1,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Pali scortecciati di castagno per palificate diam. 15/18 cm (articolo modificato per prezzario 2023)



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **7,34000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+13,68%**

Prezzo € 9,36584
Scostamento % su anno 2022/1 **+13,68%**

Spese generali (16%) € 1,17440
Utili di impresa (10%) € 0,85144

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.012
Voce: 070 **+1,7%** su anno 2022/1 **+1,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 012 Pali scortecciati di castagno per palificate diam. 18/22 cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **9,00000**

Prezzo € 11,48400

Spese generali (16%) € 1,44000
Utili di impresa (10%) € 1,04400

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.013
Voce: 070 **+1,7%** su anno 2022/1 **+1,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 013 Pali scortecciati di castagno per palificate diam. 20/25cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,00000**

Prezzo € 14,03600

Spese generali (16%) € 1,76000
Utili di impresa (10%) € 1,27600

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.014
Voce: 070 **+1,7%** su anno 2022/1 **+1,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 014 Pali scortecciati di castagno per palificate diam.. 25/30cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **18,00000**

Prezzo € 22,96800

Spese generali (16%) € 2,88000
Utili di impresa (10%) € 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.020
Voce: 070 **+1,7%** su anno 2022/1 **+1,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 020 Pali con corteccia di castagno per palificate diam. 15/18cm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,00000**

Prezzo € 6,38000

Spese generali (16%) € 0,80000
Utili di impresa (10%) € 0,58000



Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.021
Voce: 070 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 021 Pali con corteccia di castagno per palificate diam. 18/22 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Prezzo	€ 8,93200
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.022
Voce: 070 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 022 Pali con corteccia di castagno per palificate diam. 20/25cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00000
Prezzo	€ 11,48400
Spese generali (16%)	€ 1,44000
Utili di impresa (10%)	€ 1,04400

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.023
Voce: 070 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 023 Pali con corteccia di castagno per palificate diam.. 25/30cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00000
Prezzo	€ 19,14000
Spese generali (16%)	€ 2,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.040
Voce: 070 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 040 tavole di larice primate grezze di lunghezza 4m , larghezza da 15 a 25 cm e spessori 3, 4 e 5 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,85000
Prezzo	€ 17,67260
Spese generali (16%)	€ 2,21600
Utili di impresa (10%)	€ 1,60660

Codice regionale: TOS23_PR.P08.070.060
Voce: 070 +1,7% su anno 2022/1 +1,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per ingegneria naturalistica (voce modificata per prezzario 2023)
Articolo: 060 tavole di castagno primate grezze di lunghezza 4m , larghezza da 15 a 25 cm e spessori 3, 4 e 5 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00000
Prezzo	€ 19,14000
Spese generali (16%)	€ 2,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1,74000



Codice regionale: TOS23_PR.P08.080.001
Voce: 080 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Barra filettata diam. 10Mm compresa di dadi rondelle e piastrina in acciaio sagomata di ripartizione carico

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,12800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 5,26733
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 0,66048
Utili di impresa (10%)	€ 0,47885

Codice regionale: TOS23_PR.P08.080.002
Voce: 080 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Barra filettata diam. 14mm compresa di dadi rondelle e piastrina in acciaio sagomata di ripartizione carico

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,28640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 9,29744
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 1,16582
Utili di impresa (10%)	€ 0,84522

Codice regionale: TOS23_PR.P08.080.005
Voce: 080 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Profilato in acciaio a "C" 60x30x4mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,12320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 1,43320
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 0,17971
Utili di impresa (10%)	€ 0,13029

Codice regionale: TOS23_PR.P08.080.008
Voce: 080 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Profilato in acciaio a "C" 200x100x4mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,14400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 7,83974
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 0,98304
Utili di impresa (10%)	€ 0,71270

Codice regionale: TOS23_PR.P08.080.010
Voce: 080 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica



Articolo:	010	Profilato in acciaio a "T" 40x40x6mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,15200
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
			Prezzo	€ 9,12595
			Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
			Spese generali (16%)	€ 1,14432
			Utili di impresa (10%)	€ 0,82963
Codice regionale:	TOS23_PR.P08.080.012			
Voce:	080	-3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica		
Articolo:	012	Profilato in acciaio a "T" 50x50x7mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,36800
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
			Prezzo	€ 13,22957
			Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
			Spese generali (16%)	€ 1,65888
			Utili di impresa (10%)	€ 1,20269
Codice regionale:	TOS23_PR.P08.080.014			
Voce:	080	-3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica		
Articolo:	014	Profilato in acciaio a "T" 60x60x8mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,40000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
			Prezzo	€ 18,37440
			Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
			Spese generali (16%)	€ 2,30400
			Utili di impresa (10%)	€ 1,67040
Codice regionale:	TOS23_PR.P08.080.018			
Voce:	080	-3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica		
Articolo:	018	Profilato in acciaio ad angolare 40x40x4mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,70400
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
			Prezzo	€ 6,00230
			Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
			Spese generali (16%)	€ 0,75264
			Utili di impresa (10%)	€ 0,54566
Codice regionale:	TOS23_PR.P08.080.020			
Voce:	080	-3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica		
Articolo:	020	Bulloni in acciaio diam. 14mm di 20 cm		



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,37120**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,35%**

Prezzo € 3,02565
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,35%**

Spese generali (16%) € 0,37939
Utili di impresa (10%) € 0,27506

Codice regionale: **TOS23_PR.P08.080.022**
Voce: 080 **-3,35%** su anno 2022/1 **-3,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Rondelle in acciaio diam. 14mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,14400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,36%**

Prezzo € 0,18374
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,36%**

Spese generali (16%) € 0,02304
Utili di impresa (10%) € 0,01670

Codice regionale: **TOS23_PR.P08.080.024**
Voce: 080 **-3,35%** su anno 2022/1 **-3,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Cavetto in acciaio inox diam. 8mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,19200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,35%**

Prezzo € 7,90099
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,35%**

Spese generali (16%) € 0,99072
Utili di impresa (10%) € 0,71827

Codice regionale: **TOS23_PR.P08.080.026**
Voce: 080 **-3,35%** su anno 2022/1 **-3,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Viti in acciaio con testa torx 8x16 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,53600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,35%**

Prezzo € 1,95994
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,35%**

Spese generali (16%) € 0,24576
Utili di impresa (10%) € 0,17818

Codice regionale: **TOS23_PR.P08.080.028**
Voce: 080 **-3,35%** su anno 2022/1 **-3,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 028 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Piastrina in acciaio sagomata di ripartizione carico con foro diam. 10mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,12320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%

Prezzo	€ 1,43320
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%

Spese generali (16%)	€ 0,17971
Utili di impresa (10%)	€ 0,13029

Codice regionale: TOS23_PR.P08.080.029
Voce: 080 -3,35% su anno 2022/1 -3,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per assemblaggio legname per ingegneria naturalistica
Articolo: 029 Piastrina in acciaio sagomata di ripartizione carico con foro diam. 14mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,12320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%

Prezzo	€ 1,43320
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%

Spese generali (16%)	€ 0,17971
Utili di impresa (10%)	€ 0,13029

Codice regionale: TOS23_PR.P08.101.003
Voce: 101 +2,62% su anno 2022/1 +2,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per falegnameria - Nazionale
Articolo: 003 rovere da refilare

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.483,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,69%

Prezzo	€ 1.893,15867
Scostamento % su anno 2022/1	+18,69%

Spese generali (16%)	€ 237,38667
Utili di impresa (10%)	€ 172,10533

Codice regionale: TOS23_PR.P08.101.005
Voce: 101 +2,62% su anno 2022/1 +2,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per falegnameria - Nazionale
Articolo: 005 noce, tavolame larghezza cm 16 ed oltre, lunghezza m 1,50 ed oltre

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.741,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,49%

Prezzo	€ 2.222,36667
Scostamento % su anno 2022/1	-6,49%

Spese generali (16%)	€ 278,66667
Utili di impresa (10%)	€ 202,03333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.101.006
Voce: 101 +2,62% su anno 2022/1 +2,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per falegnameria - Nazionale
Articolo: 006 castagno segato in tavole, lunghezza fino a m 2,50, spessori da mm 30 a 80, larghezza da cm 16 a 20



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 956,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -4,33%

Prezzo € 1.220,70667
Scostamento % su anno 2022/1 -4,33%

Spese generali (16%) € 153,06667
Utili di impresa (10%) € 110,97333

Codice regionale: TOS23_PR.P08.102.001
Voce: 102 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Legname per falegnameria - Estero
pino di Svezia segato all'origine

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 613,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,08%

Prezzo € 782,61333
Scostamento % su anno 2022/1 -1,08%

Spese generali (16%) € 98,13333
Utili di impresa (10%) € 71,14667

Codice regionale: TOS23_PR.P08.102.011
Voce: 102 +1,66% su anno 2022/1 +1,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Legname per falegnameria - Estero
douglas fine segato all'origine

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.780,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,4%

Prezzo € 2.271,28000
Scostamento % su anno 2022/1 +4,4%

Spese generali (16%) € 284,80000
Utili di impresa (10%) € 206,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P08.112.001
Voce: 112 +12,79% su anno 2022/1 +12,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pannelli stratificati certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in abete

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 6,50760
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,81600
Utili di impresa (10%) € 0,59160

Codice regionale: TOS23_PR.P08.112.002
Voce: 112 +12,79% su anno 2022/1 +12,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pannelli stratificati certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in noce tanganica



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,91960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,20941
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90714
Utili di impresa (10%)	€ 1,38267

Codice regionale: TOS23_PR.P08.112.004
Voce: 112 +12,79% su anno 2022/1 +12,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli stratificati certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
Articolo: 004 Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in rovere

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,91290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,47686
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,06606
Utili di impresa (10%)	€ 1,49790

Codice regionale: TOS23_PR.P08.112.007
Voce: 112 +12,79% su anno 2022/1 +12,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli stratificati certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
Articolo: 007 Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in abete

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P08.112.008
Voce: 112 +12,79% su anno 2022/1 +12,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli stratificati certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
Articolo: 008 Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in noce tanganica

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,54%
Prezzo	€ 13,58940
Scostamento % su anno 2022/1	+33,54%
Spese generali (16%)	€ 1,70400
Utili di impresa (10%)	€ 1,23540

Codice regionale: TOS23_PR.P08.112.011
Voce: 112 +12,79% su anno 2022/1 +12,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli stratificati certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
Articolo: 011 Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in rovere



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,90667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,22%
Prezzo	€ 17,74491
Scostamento % su anno 2022/1	+43,22%
Spese generali (16%)	€ 2,22507
Utili di impresa (10%)	€ 1,61317

Codice regionale: TOS23_PR.P08.113.002
Voce: 113 -8,84% su anno 2022/1 -8,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pannelli trucialari certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
 OSB/3 sp. 12 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,59750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,58%
Prezzo	€ 7,14241
Scostamento % su anno 2022/1	-7,58%
Spese generali (16%)	€ 0,89560
Utili di impresa (10%)	€ 0,64931

Codice regionale: TOS23_PR.P08.113.003
Voce: 113 -8,84% su anno 2022/1 -8,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pannelli trucialari certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
 OSB/3 sp. 15 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,95250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,55%
Prezzo	€ 8,87139
Scostamento % su anno 2022/1	-7,55%
Spese generali (16%)	€ 1,11240
Utili di impresa (10%)	€ 0,80649

Codice regionale: TOS23_PR.P08.113.004
Voce: 113 -8,84% su anno 2022/1 -8,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pannelli trucialari certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
 OSB/3 sp. 18 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,33250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,59%
Prezzo	€ 10,63227
Scostamento % su anno 2022/1	-7,59%
Spese generali (16%)	€ 1,33320
Utili di impresa (10%)	€ 0,96657

Codice regionale: TOS23_PR.P08.113.005
Voce: 113 -8,84% su anno 2022/1 -8,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Pannelli trucialari certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015
 OSB/3 sp. 22 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,85667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,62%
Prezzo	€ 13,85311
Scostamento % su anno 2022/1	-12,62%
Spese generali (16%)	€ 1,73707
Utili di impresa (10%)	€ 1,25937

Codice regionale: **TOS23_PR** **+17,04%** su anno 2022/1 **+17,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PR.P09** **-6,6%** su anno 2022/1 **-6,6%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MALTE E CEMENTI: prodotti preconfezionati o confezionati in cantiere con utilizzo di impastatrici

Codice regionale: **TOS23_PR.P09.003.001**
Voce: 003 **-15,15%** su anno 2022/1 **-15,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Malta cementizia confezionata in cantiere
per muratura dosata con 350 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,28194
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,86%
Prezzo	€ 121,57976
Scostamento % su anno 2022/1	-14,86%
Spese generali (16%)	€ 15,24511
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,30490
Utili di impresa (10%)	€ 11,05271
Incidenza manodopera al 30,27%	€ 36,79900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,30490

Codice regionale: **TOS23_PR.P09.003.002**
Voce: 003 **-15,15%** su anno 2022/1 **-15,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Malta cementizia confezionata in cantiere
per intonaco rustico con 450 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,83360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,06%
Prezzo	€ 132,49168
Scostamento % su anno 2022/1	-17,06%
Spese generali (16%)	€ 16,61338
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,33227
Utili di impresa (10%)	€ 12,04470
Incidenza manodopera al 27,77%	€ 36,79900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,33227

Codice regionale: **TOS23_PR.P09.003.003**
Voce: 003 **-15,15%** su anno 2022/1 **-15,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Malta cementizia confezionata in cantiere
per intonaco dosata con 500 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,88526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,02%
Prezzo	€ 137,66159
Scostamento % su anno 2022/1	-18,02%
Spese generali (16%)	€ 17,26164
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,34523
Utili di impresa (10%)	€ 12,51469
Incidenza manodopera al 26,73%	€ 36,79900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,34523

Codice regionale: TOS23_PR.P09.003.006
Voce: 003 -15,15% su anno 2022/1 -15,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Malta cementizia confezionata in cantiere
per sottofondo dosata con 200 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,98858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,65%
Prezzo	€ 102,06543
Scostamento % su anno 2022/1	-10,65%
Spese generali (16%)	€ 12,79817
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,25596
Utili di impresa (10%)	€ 9,27868
Incidenza manodopera al 36,05%	€ 36,79900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,25596

Codice regionale: TOS23_PR.P09.004.001
Voce: 004 -6,36% su anno 2022/1 -6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Malta bastarda confezionata in cantiere
per muratura dosata con 200 kg di calce eminentemente idraulica e 150 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,64026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,29%
Prezzo	€ 164,14497
Scostamento % su anno 2022/1	-5,29%
Spese generali (16%)	€ 20,58244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,41165
Utili di impresa (10%)	€ 14,92227
Incidenza manodopera al 22,42%	€ 36,79900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,41165

Codice regionale: TOS23_PR.P09.004.002
Voce: 004 -6,36% su anno 2022/1 -6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Malta bastarda confezionata in cantiere
per intonaco dosata con 300 kg di calce eminentemente idraulica e 150 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,07772
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,5%
Prezzo	€ 194,05118
Scostamento % su anno 2022/1	-4,5%
Spese generali (16%)	€ 24,33244
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,48665
Utili di impresa (10%)	€ 17,64102
Incidenza manodopera al 18,96%	€ 36,79900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,48665

Codice regionale: TOS23_PR.P09.004.003
Voce: 004 -6,36% su anno 2022/1 -6,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta bastarda confezionata in cantiere
Articolo: 003 per sottofondo dosata con 50 kg di calce eminentemente idraulica e 200 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,05233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,3%
Prezzo	€ 118,73477
Scostamento % su anno 2022/1	-9,3%
Spese generali (16%)	€ 14,88837
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,29777
Utili di impresa (10%)	€ 10,79407
Incidenza manodopera al 30,99%	€ 36,79900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,29777

Codice regionale: TOS23_PR.P09.010.001
Voce: 010 -22,67% su anno 2022/1 -22,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta espansiva a base di cemento ed additivi espansivi
Articolo: 001 per sottomurazioni, riempimenti cavità e ancoraggi dosata con 500 kg di cemento additivato e 0,1 mc di sabbia

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 580,32357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,67%
Prezzo	€ 740,49287
Scostamento % su anno 2022/1	-22,67%
Spese generali (16%)	€ 92,85177
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 1,85704
Utili di impresa (10%)	€ 67,31753
Incidenza manodopera al 4,39%	€ 32,49200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 1,85704

Codice regionale: TOS23_PR.P09.012.001
Voce: 012 -16,14% su anno 2022/1 -16,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016
Articolo: 001 di fondo



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,29440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,68%
Prezzo	€ 0,37565
Scostamento % su anno 2022/1	-20,68%
Spese generali (16%)	€ 0,04710
Utili di impresa (10%)	€ 0,03415

Codice regionale: TOS23_PR.P09.012.002

Voce: 012 -16,14% su anno 2022/1 -16,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016

Articolo: 002 di finitura

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,69746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,99%
Prezzo	€ 0,88996
Scostamento % su anno 2022/1	+5,99%
Spese generali (16%)	€ 0,11159
Utili di impresa (10%)	€ 0,08091

Codice regionale: TOS23_PR.P09.012.003

Voce: 012 -16,14% su anno 2022/1 -16,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016

Articolo: 003 Bio rinzaffo risanante

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,44688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,22%
Prezzo	€ 0,57022
Scostamento % su anno 2022/1	-37,22%
Spese generali (16%)	€ 0,07150
Utili di impresa (10%)	€ 0,05184

Codice regionale: TOS23_PR.P09.012.004

Voce: 012 -16,14% su anno 2022/1 -16,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016

Articolo: 004 di fondo deumidificante -

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,73667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,63%
Prezzo	€ 0,93999
Scostamento % su anno 2022/1	-12,63%
Spese generali (16%)	€ 0,11787
Utili di impresa (10%)	€ 0,08545

Codice regionale: TOS23_PR.P09.013.002

Voce: 013 +2,42% su anno 2022/1 +2,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016.

Articolo: 002 a base di cemento per interni ed esterni, sfusa per silos



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,13144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +62,67%

Prezzo € 0,16772
Scostamento % su anno 2022/1 +62,68%

Spese generali (16%) € 0,02103
Utili di impresa (10%) € 0,01525

Codice regionale: TOS23_PR.P09.013.003
Voce: 013 +2,42% su anno 2022/1 +2,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016.
a base di cemento per interni ed esterni, in sacchi da 25 kg, classe CSII

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,30810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +9,06%

Prezzo € 0,39314
Scostamento % su anno 2022/1 +9,06%

Spese generali (16%) € 0,04930
Utili di impresa (10%) € 0,03574

Codice regionale: TOS23_PR.P09.013.004
Voce: 013 +2,42% su anno 2022/1 +2,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016.
a base di gesso emidrato e perlite espansa

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,19011
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -5,33%

Prezzo € 0,24258
Scostamento % su anno 2022/1 -5,33%

Spese generali (16%) € 0,03042
Utili di impresa (10%) € 0,02205

Codice regionale: TOS23_PR.P09.013.006
Voce: 013 +2,42% su anno 2022/1 +2,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016.
a base cementizia, con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, densità 1500 kg/mc, in sacchi da 25 kg

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,56908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -22,31%

Prezzo € 0,72614
Scostamento % su anno 2022/1 -22,31%

Spese generali (16%) € 0,09105
Utili di impresa (10%) € 0,06601

Codice regionale: TOS23_PR.P09.013.007
Voce: 013 +2,42% su anno 2022/1 +2,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016.
a base di calce idrata per interni ed esterni, sfusa per silos



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,15976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -29,26%

Prezzo € 0,20385
Scostamento % su anno 2022/1 -29,26%

Spese generali (16%) € 0,02556
Utili di impresa (10%) € 0,01853

Codice regionale: TOS23_PR.P09.013.008
Voce: 013 +2,42% su anno 2022/1 +2,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016.
a base di calce idrata e cemento per interni ed esterni, sfusa per silos

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,12664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,92%

Prezzo € 0,16159
Scostamento % su anno 2022/1 -3,92%

Spese generali (16%) € 0,02026
Utili di impresa (10%) € 0,01469

Codice regionale: TOS23_PR.P09.013.009
Voce: 013 +2,42% su anno 2022/1 +2,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016.
a base di pura calce idraulica NHL 3,5, scaglie di sughero, pomice bianca e calcare dolomitico a granulometria variabile per intonaco termoisolante a norma 998-1, ad altissima porosità, igroscopicità e traspirabilità.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,04708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +8,45%

Prezzo € 1,33607
Scostamento % su anno 2022/1 +8,45%

Spese generali (16%) € 0,16753
Utili di impresa (10%) € 0,12146

Codice regionale: TOS23_PR.P09.013.010
Voce: 013 +2,42% su anno 2022/1 +2,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Malte premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016.
fonoassorbente a base di fibre minerali

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,72457
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,20055
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,27593
Utili di impresa (10%) € 0,20005

Codice regionale: TOS23_PR.P09.014.001
Voce: 014 -2,14% su anno 2022/1 -2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Malte premiscelate per murature, certificate CE secondo la UNI EN 998-2:2016
con cemento, calce idrata e sabbia, classe M2,5, sfusa per silos



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,06846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,08735
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,01095
Utili di impresa (10%) € 0,00794

Codice regionale: TOS23_PR.P09.014.002
Voce: 014 -2,14% su anno 2022/1 -2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Malte premiscelate per murature, certificate CE secondo la UNI EN 998-2:2016 con cemento, calce idrata e sabbia, classe M5, sfusa per silos

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,08014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,2%

Prezzo € 0,10226
Scostamento % su anno 2022/1 -1,2%

Spese generali (16%) € 0,01282
Utili di impresa (10%) € 0,00930

Codice regionale: TOS23_PR.P09.014.003
Voce: 014 -2,14% su anno 2022/1 -2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Malte premiscelate per murature, certificate CE secondo la UNI EN 998-2:2016 con cemento e sabbia, classe M10, sfusa per silos

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,07406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +21,37%

Prezzo € 0,09450
Scostamento % su anno 2022/1 +21,37%

Spese generali (16%) € 0,01185
Utili di impresa (10%) € 0,00859

Codice regionale: TOS23_PR.P09.014.012
Voce: 014 -2,14% su anno 2022/1 -2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Malte premiscelate per murature, certificate CE secondo la UNI EN 998-2:2016 con cemento, calce idrata e sabbia, classe M5, in sacchi

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,14962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +6,58%

Prezzo € 0,19092
Scostamento % su anno 2022/1 +6,59%

Spese generali (16%) € 0,02394
Utili di impresa (10%) € 0,01736

Codice regionale: TOS23_PR.P09.014.013
Voce: 014 -2,14% su anno 2022/1 -2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Malte premiscelate per murature, certificate CE secondo la UNI EN 998-2:2016 con cemento e sabbia, classe M10, in sacchi



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,10504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,11%

Prezzo € 0,13404
Scostamento % su anno 2022/1 -2,1%

Spese generali (16%) € 0,01681
Utili di impresa (10%) € 0,01219

Codice regionale: TOS23_PR.P09.014.020
Voce: 014 -2,14% su anno 2022/1 -2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Malte premiscelate per murature, certificate CE secondo la UNI EN 998-2:2016 con calce idraulica naturale (NHL), sabbia e pozzolana classe M5, in sacchi

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,30354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -37,45%

Prezzo € 0,38732
Scostamento % su anno 2022/1 -37,45%

Spese generali (16%) € 0,04857
Utili di impresa (10%) € 0,03521

Codice regionale: TOS23_PR.P09.015.001
Voce: 015 -16,31% su anno 2022/1 -16,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Malta premiscelate per ancoraggi - certificata CE secondo la UNI EN 1504-6:2007 reoplastica, fluida, UNI 8147:2017

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,62332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -16,31%

Prezzo € 0,79536
Scostamento % su anno 2022/1 -16,31%

Spese generali (16%) € 0,09973
Utili di impresa (10%) € 0,07231

Codice regionale: TOS23_PR.P09.016.001
Voce: 016 -18,22% su anno 2022/1 -18,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Malta premiscelate per ripristino c.a. - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006 per la riparazione strutturale e non strutturale, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo tixotropica, polimero modificata, rinforzata con fibre sintetiche, per spessori di intervento da 1 a 5 cm

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,83334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -19,05%

Prezzo € 1,06334
Scostamento % su anno 2022/1 -19,05%

Spese generali (16%) € 0,13333
Utili di impresa (10%) € 0,09667

Codice regionale: TOS23_PR.P09.016.002
Voce: 016 -18,22% su anno 2022/1 -18,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Malta premiscelate per ripristino c.a. - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006 per la riparazione strutturale e non strutturale, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo cementizia adesiva, tixotropica, monocomponente, polimero modificata fibrorinforzata con fibre sintetiche, per rasature di spessore da 1 mm a 3 mm



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,67732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,5%
Prezzo	€ 0,86426
Scostamento % su anno 2022/1	-11,5%
Spese generali (16%)	€ 0,10837
Utili di impresa (10%)	€ 0,07857

Codice regionale: TOS23_PR.P09.016.003

Voce: 016 -18,22% su anno 2022/1 -18,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per ripristino c.a. - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006 per la riparazione strutturale e non strutturale, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo

Articolo: 003 cementizia, polimero-modificata, per rasatura (da 1 a 3 mm per strato), regolarizzazione e protezione a durabilità garantita, provvista di marcatura CE e conforme alla UNI EN 1504-3:2006

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,89112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,48%
Prezzo	€ 1,13707
Scostamento % su anno 2022/1	-27,48%
Spese generali (16%)	€ 0,14258
Utili di impresa (10%)	€ 0,10337

Codice regionale: TOS23_PR.P09.016.010

Voce: 016 -18,22% su anno 2022/1 -18,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per ripristino c.a. - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006 per la riparazione strutturale e non strutturale, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo

Articolo: 010 a presa rapida e ritiro compensato, tissotropica con aggiunta di fibre d'acciaio - in sacchi da 25 kg

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,84%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	-14,84%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PR.P09.020.001

Voce: 020 -19,16% su anno 2022/1 -19,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per rasatura

Articolo: 001 cementizia tissotropica

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,69097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,16%
Prezzo	€ 0,88168
Scostamento % su anno 2022/1	-19,16%
Spese generali (16%)	€ 0,11056
Utili di impresa (10%)	€ 0,08015

Codice regionale: TOS23_PR.P09.030.001

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta cementizia areata fluida e alleggerita per riempimenti

Articolo: 001 a base pozzolanica - merce sfusa



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,47600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 139,69138
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 17,51616
Utili di impresa (10%)	€ 12,69922

Codice regionale: TOS23_PR.P09.050.001
Voce: 050 +27,1% su anno 2022/1 +27,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Boiaccia di cemento

Articolo: 001 per iniezione micropali

Unità di misura	Q.li
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,88820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,1%

Prezzo	€ 17,72134
Scostamento % su anno 2022/1	+27,1%

Spese generali (16%)	€ 2,22211
Utili di impresa (10%)	€ 1,61103

Codice regionale: TOS23_PR.P09.051.001
Voce: 051 -40,13% su anno 2022/1 -40,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Boiaccia di calce con marcatura CE (UNI EN 998-2:2016 e UNI EN 459-1:2015)

Articolo: 001 Priva di cemento, per iniezioni consolidamento delle murature a basso contenuto di sali idrosolubili, resistente ai solfati

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,13%

Prezzo	€ 0,92771
Scostamento % su anno 2022/1	-40,13%

Spese generali (16%)	€ 0,11633
Utili di impresa (10%)	€ 0,08434

Codice regionale: TOS23_PR.P09.060.001
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Miscela per encausto

Articolo: 001 a base di grassello, polvere di marmo, olio speciale, colori minerali, ecc.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 334,33137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 426,60683
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 53,49302
Utili di impresa (10%)	€ 38,78244

Codice regionale: TOS23_PR.P09.061.001
Voce: 061 -21,87% su anno 2022/1 -21,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bentonite posata su pianali da 17,5 q.li ricoperti con cappuccio in polietilene ed avente caratteristiche di umidità pari a circa il 12%, residuo su setaccio da 100 mesh circa 1%, residuo trattenuto a umido dal setaccio da 200 mesh circa il 3%, limite di liquidità rispettivamente per la bentonite C13, C14 e C13/s del 450% per i primi due tipi e 600% per il terzo tipo, rendimento in fango a 15 ore di viscosità apparente 15 mc/t, caratteristiche della sospensione diluita in rapporto 1:10 in acqua: viscosità Marsh 1550/1000 corrispondente a 40", pannello dopo 30' a 7 atm uguale a 1,8 mm. Le caratteristiche della miscela costituita da acqua (p100), bentonite C14 (p8) e cemento pozzolanico 325 (p30) dovranno avere un rendimento volumetrico finale per decantazione pari al 96%.

Articolo: 001 C14, confezionata in sacchi di carta da 50 kg/cadauno



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,18300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,87%

Prezzo	€ 1,50951
Scostamento % su anno 2022/1	-21,87%

Spese generali (16%)	€ 0,18928
Utili di impresa (10%)	€ 0,13723

Codice regionale: TOS23_PR.P09.102.002

Voce: 102 **+3,51%** su anno 2022/1 **+3,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per magroni e fondazioni non armate classe di resistenza C12/15, consistenza plastica

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,51073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,51%

Prezzo	€ 170,35970
Scostamento % su anno 2022/1	+3,51%

Spese generali (16%)	€ 21,36172
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,42723
Utili di impresa (10%)	€ 15,48725

Incidenza manodopera al 38,76%	€ 66,02834
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,42723

Codice regionale: TOS23_PR.P09.103.001

Voce: 103 **+3%** su anno 2022/1 **+3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per fondazioni debolmente armate od opere in elevazione classe di resistenza C16/20, consistenza plastica

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,97319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,47%

Prezzo	€ 172,22579
Scostamento % su anno 2022/1	+3,47%

Spese generali (16%)	€ 21,59571
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,43191
Utili di impresa (10%)	€ 15,65689

Incidenza manodopera al 39,19%	€ 67,49080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,43191

Codice regionale: TOS23_PR.P09.103.002

Voce: 103 **+3%** su anno 2022/1 **+3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per fondazioni debolmente armate od opere in elevazione classe di resistenza C16/20, consistenza fluida



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,18764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,52%
Prezzo	€ 180,15543
Scostamento % su anno 2022/1	+2,52%
Spese generali (16%)	€ 22,59002
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,45180
Utili di impresa (10%)	€ 16,37777
Incidenza manodopera al 38,89%	€ 70,06198
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,45180

Codice regionale: TOS23_PR.P09.105.001
Voce: 105 +3,48% su anno 2022/1 +3,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per plinti, platee, fondazioni e simili classe di resistenza C20/25

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,75810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%
Prezzo	€ 194,91934
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%
Spese generali (16%)	€ 24,44130
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,48883
Utili di impresa (10%)	€ 17,71994
Incidenza manodopera al 39,83%	€ 77,62875
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,48883

Codice regionale: TOS23_PR.P09.105.002
Voce: 105 +3,48% su anno 2022/1 +3,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per plinti, platee, fondazioni e simili classe di resistenza C25/30

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,38058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,53%
Prezzo	€ 209,74962
Scostamento % su anno 2022/1	+3,53%
Spese generali (16%)	€ 26,30089
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,52602
Utili di impresa (10%)	€ 19,06815
Incidenza manodopera al 38,91%	€ 81,60427
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,52602

Codice regionale: TOS23_PR.P09.106.002
Voce: 106 +3,46% su anno 2022/1 +3,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per travi, pilastri, solette, muri di sostegno e simili classe di resistenza C25/30



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,70199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,46%
Prezzo	€ 213,98774
Scostamento % su anno 2022/1	+3,46%
Spese generali (16%)	€ 26,83232
Di cui oneri di sicurezza afferenti all'impresa (2%)	€ 0,53665
Utili di impresa (10%)	€ 19,45343
Incidenza manodopera al 39,69%	€ 84,92568
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,25%	€ 0,53665

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P10 +2,52% su anno 2022/1 +2,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: CALCESTRUZZO: a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206:2021 e UNI 11104:2016, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. Ministero Infrastrutture e Trasporti 17/01/2018. Il calcestruzzo preconfezionato è prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato e fornito franco cantiere in autobetoniera con sistema di pompaggio, da computare a parte con i costi aggiuntivi per il servizio di pompaggio ad eccezione dei premiscelati forniti in sacchi. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.

Codice regionale: TOS23_PR.P10.004.003
Voce: 004 +1,08% su anno 2022/1 +1,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm consistenza S3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,99692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 128,87207
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 16,15951
Utili di impresa (10%)	€ 11,71564

Codice regionale: TOS23_PR.P10.004.004
Voce: 004 +1,08% su anno 2022/1 +1,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm consistenza S4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,28292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,89%
Prezzo	€ 131,78901
Scostamento % su anno 2022/1	+0,89%
Spese generali (16%)	€ 16,52527
Utili di impresa (10%)	€ 11,98082

Codice regionale: TOS23_PR.P10.004.005
Voce: 004 +1,08% su anno 2022/1 +1,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm consistenza S5



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **107,21650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,92%**

Prezzo € 136,80825
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,92%**

Spese generali (16%) € 17,15464
Utili di impresa (10%) € 12,43711

Codice regionale: TOS23_PR.P10.005.003
Voce: 005 **+1,04%** su anno 2022/1 **+1,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm consistenza S3

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **106,17517**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,89%**

Prezzo € 135,47952
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,89%**

Spese generali (16%) € 16,98803
Utili di impresa (10%) € 12,31632

Codice regionale: TOS23_PR.P10.005.004
Voce: 005 **+1,04%** su anno 2022/1 **+1,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm consistenza S4

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **106,99171**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,96%**

Prezzo € 136,52142
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,96%**

Spese generali (16%) € 17,11867
Utili di impresa (10%) € 12,41104

Codice regionale: TOS23_PR.P10.005.005
Voce: 005 **+1,04%** su anno 2022/1 **+1,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm consistenza S5

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **112,79156**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,28%**

Prezzo € 143,92203
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,28%**

Spese generali (16%) € 18,04665
Utili di impresa (10%) € 13,08382

Codice regionale: TOS23_PR.P10.006.003
Voce: 006 **+0,9%** su anno 2022/1 **+0,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm consistenza S3



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **113,07539**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,06%**

Prezzo € 144,28420
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,06%**

Spese generali (16%) € 18,09206
Utili di impresa (10%) € 13,11675

Codice regionale: TOS23_PR.P10.006.004
Voce: 006 **+0,9%** su anno 2022/1 **+0,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm consistenza S4

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **115,11181**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,47%**

Prezzo € 146,88267
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,47%**

Spese generali (16%) € 18,41789
Utili di impresa (10%) € 13,35297

Codice regionale: TOS23_PR.P10.006.005
Voce: 006 **+0,9%** su anno 2022/1 **+0,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm consistenza S5

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **118,48717**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,16%**

Prezzo € 151,18963
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,16%**

Spese generali (16%) € 18,95795
Utili di impresa (10%) € 13,74451

Codice regionale: TOS23_PR.P10.007.003
Voce: 007 **+1,47%** su anno 2022/1 **+1,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm consistenza S3

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **117,14593**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,85%**

Prezzo € 149,47821
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,85%**

Spese generali (16%) € 18,74335
Utili di impresa (10%) € 13,58893

Codice regionale: TOS23_PR.P10.007.004
Voce: 007 **+1,47%** su anno 2022/1 **+1,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm consistenza S4



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **119,34964**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,33%**

Prezzo € 152,29014
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,33%**

Spese generali (16%) € 19,09594
Utili di impresa (10%) € 13,84456

Codice regionale: TOS23_PR.P10.007.005
Voce: 007 **+1,47%** su anno 2022/1 **+1,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm consistenza S5

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **122,60006**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,23%**

Prezzo € 156,43768
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,23%**

Spese generali (16%) € 19,61601
Utili di impresa (10%) € 14,22161

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.113
Voce: 008 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 113 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **121,63767**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,93%**

Prezzo € 155,20967
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,93%**

Spese generali (16%) € 19,46203
Utili di impresa (10%) € 14,10997

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.114
Voce: 008 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 114 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **123,72133**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,27%**

Prezzo € 157,86841
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,27%**

Spese generali (16%) € 19,79541
Utili di impresa (10%) € 14,35167

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.115
Voce: 008 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 115 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **127,27211**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,4%**

Prezzo € 162,39922
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,4%**

Spese generali (16%) € 20,36354
Utili di impresa (10%) € 14,76357

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.123
Voce: 008 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 123 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **121,63767**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,93%**

Prezzo € 155,20967
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,93%**

Spese generali (16%) € 19,46203
Utili di impresa (10%) € 14,10997

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.124
Voce: 008 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 124 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **123,55847**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,33%**

Prezzo € 157,66061
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,33%**

Spese generali (16%) € 19,76936
Utili di impresa (10%) € 14,33278

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.125
Voce: 008 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 125 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **127,27211**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,4%**

Prezzo € 162,39922
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,4%**

Spese generali (16%) € 20,36354
Utili di impresa (10%) € 14,76357

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.423
Voce: 008 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 423 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,87290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,66%

Prezzo	€ 172,09782
Scostamento % su anno 2022/1	+4,66%

Spese generali (16%)	€ 21,57966
Utili di impresa (10%)	€ 15,64526

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.424
Voce: 008 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 424 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,29790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,74%

Prezzo	€ 173,91612
Scostamento % su anno 2022/1	+3,74%

Spese generali (16%)	€ 21,80766
Utili di impresa (10%)	€ 15,81056

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.425
Voce: 008 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 425 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,73940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,87%

Prezzo	€ 179,58347
Scostamento % su anno 2022/1	+3,87%

Spese generali (16%)	€ 22,51830
Utili di impresa (10%)	€ 16,32577

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.433
Voce: 008 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 433 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,08050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,12%

Prezzo	€ 176,19072
Scostamento % su anno 2022/1	+5,12%

Spese generali (16%)	€ 22,09288
Utili di impresa (10%)	€ 16,01734

Codice regionale: TOS23_PR.P10.008.434
Voce: 008 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 434 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 140,11175**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,67%**

Prezzo € 178,78259
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,67%**

Spese generali (16%) € 22,41788
Utili di impresa (10%) € 16,25296

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.008.435**
Voce: 008 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 435 Calcestruzzo prefezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 144,66363**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,84%**

Prezzo € 184,59079
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,84%**

Spese generali (16%) € 23,14618
Utili di impresa (10%) € 16,78098

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.113**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 113 Calcestruzzo prefezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 136,35023**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,02%**

Prezzo € 173,98290
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,02%**

Spese generali (16%) € 21,81604
Utili di impresa (10%) € 15,81663

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.114**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 114 Calcestruzzo prefezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 138,50293**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,43%**

Prezzo € 176,72974
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,43%**

Spese generali (16%) € 22,16047
Utili di impresa (10%) € 16,06634

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.115**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 115 Calcestruzzo prefezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,18161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,58%

Prezzo	€ 181,42374
Scostamento % su anno 2022/1	+2,58%

Spese generali (16%)	€ 22,74906
Utili di impresa (10%)	€ 16,49307

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.123
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 123 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,72876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%

Prezzo	€ 173,18990
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%

Spese generali (16%)	€ 21,71660
Utili di impresa (10%)	€ 15,74454

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.124
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 124 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,57394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%

Prezzo	€ 175,54435
Scostamento % su anno 2022/1	+1,74%

Spese generali (16%)	€ 22,01183
Utili di impresa (10%)	€ 15,95858

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.125
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 125 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,44138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,04%

Prezzo	€ 180,47920
Scostamento % su anno 2022/1	+2,04%

Spese generali (16%)	€ 22,63062
Utili di impresa (10%)	€ 16,40720

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.133
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 133 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 136,22573**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,09%**

Prezzo € 173,82404
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,09%**

Spese generali (16%) € 21,79612
Utili di impresa (10%) € 15,80219

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.134**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 134 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 138,78519**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,82%**

Prezzo € 177,08990
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,82%**

Spese generali (16%) € 22,20563
Utili di impresa (10%) € 16,09908

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.135**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 135 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 142,65263**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,12%**

Prezzo € 182,02476
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,12%**

Spese generali (16%) € 22,82442
Utili di impresa (10%) € 16,54771

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.143**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 143 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 137,93002**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,19%**

Prezzo € 175,99870
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,19%**

Spese generali (16%) € 22,06880
Utili di impresa (10%) € 15,99988

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.144**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 144 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,24938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 178,95821
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 22,43990
Utili di impresa (10%)	€ 16,26893

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.145
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 145 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,92807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%
Prezzo	€ 183,65222
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%
Spese generali (16%)	€ 23,02849
Utili di impresa (10%)	€ 16,69566

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.213
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 213 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,62302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2%
Prezzo	€ 174,33097
Scostamento % su anno 2022/1	+2%
Spese generali (16%)	€ 21,85968
Utili di impresa (10%)	€ 15,84827

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.214
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 214 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,94238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,56%
Prezzo	€ 177,29048
Scostamento % su anno 2022/1	+1,56%
Spese generali (16%)	€ 22,23078
Utili di impresa (10%)	€ 16,11732

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.215
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 215 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,91273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,93%

Prezzo	€ 182,35665
Scostamento % su anno 2022/1	+1,93%

Spese generali (16%)	€ 22,86604
Utili di impresa (10%)	€ 16,57788

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.223
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 223 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,39116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,15%

Prezzo	€ 176,58713
Scostamento % su anno 2022/1	+3,15%

Spese generali (16%)	€ 22,14259
Utili di impresa (10%)	€ 16,05338

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.224
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 224 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,23633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,6%

Prezzo	€ 177,66555
Scostamento % su anno 2022/1	+1,6%

Spese generali (16%)	€ 22,27781
Utili di impresa (10%)	€ 16,15141

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.225
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 225 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,92520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%

Prezzo	€ 182,37255
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%

Spese generali (16%)	€ 22,86803
Utili di impresa (10%)	€ 16,57932

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.313
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 313 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **137,39116**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,4%**

Prezzo € 175,31113
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,4%**

Spese generali (16%) € 21,98259
Utili di impresa (10%) € 15,93738

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.314
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 314 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **139,66490**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,92%**

Prezzo € 178,21241
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,92%**

Spese generali (16%) € 22,34638
Utili di impresa (10%) € 16,20113

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.315
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 315 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **143,06806**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,88%**

Prezzo € 182,55485
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,88%**

Spese generali (16%) € 22,89089
Utili di impresa (10%) € 16,59590

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.413
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 413 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **137,73280**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,12%**

Prezzo € 175,74706
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,12%**

Spese generali (16%) € 22,03725
Utili di impresa (10%) € 15,97701

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.414
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 414 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 140,14940**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,74%**

Prezzo € 178,83063
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,74%**

Spese generali (16%) € 22,42390
Utili di impresa (10%) € 16,25733

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.415**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 415 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 143,83827**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,91%**

Prezzo € 183,53763
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,91%**

Spese generali (16%) € 23,01412
Utili di impresa (10%) € 16,68524

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.423**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 423 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 142,12500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,78%**

Prezzo € 181,35150
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,78%**

Spese generali (16%) € 22,74000
Utili di impresa (10%) € 16,48650

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.424**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 424 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 137,25125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,04%**

Prezzo € 175,13260
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,04%**

Spese generali (16%) € 21,96020
Utili di impresa (10%) € 15,92115

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.425**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 425 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 140,95125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,78%**

Prezzo € 179,85380
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,78%**

Spese generali (16%) € 22,55220
Utili di impresa (10%) € 16,35035

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.433**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 433 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 150,17650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,98%**

Prezzo € 191,62521
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,98%**

Spese generali (16%) € 24,02824
Utili di impresa (10%) € 17,42047

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.434**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 434 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 152,50983**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,8%**

Prezzo € 194,60254
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,8%**

Spese generali (16%) € 24,40157
Utili di impresa (10%) € 17,69114

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.435**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 435 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 156,74567**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,74%**

Prezzo € 200,00748
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,74%**

Spese generali (16%) € 25,07931
Utili di impresa (10%) € 18,18250

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.010.442**
Voce: 010 **+2,63%** su anno 2022/1 **+2,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 442 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,00000

Prezzo	€ 202,88400
Spese generali (16%)	€ 25,44000
Utili di impresa (10%)	€ 18,44400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.443

Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 443 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,00000

Prezzo	€ 206,71200
Spese generali (16%)	€ 25,92000
Utili di impresa (10%)	€ 18,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.444

Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 444 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,00000

Prezzo	€ 209,26400
Spese generali (16%)	€ 26,24000
Utili di impresa (10%)	€ 19,02400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.513

Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 513 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,87566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,39%

Prezzo	€ 175,92935
Scostamento % su anno 2022/1	+2,39%
Spese generali (16%)	€ 22,06011
Utili di impresa (10%)	€ 15,99358

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.514

Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 514 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,29226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%

Prezzo	€ 179,01292
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 22,44676
Utili di impresa (10%)	€ 16,27390



Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.515
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 515 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,98113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,18%
Prezzo	€ 183,71992
Scostamento % su anno 2022/1	+2,18%
Spese generali (16%)	€ 23,03698
Utili di impresa (10%)	€ 16,70181

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.523
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 523 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,30502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,11%
Prezzo	€ 181,58120
Scostamento % su anno 2022/1	+2,11%
Spese generali (16%)	€ 22,76880
Utili di impresa (10%)	€ 16,50738

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.524
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 524 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,14506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,67%
Prezzo	€ 183,92910
Scostamento % su anno 2022/1	+1,67%
Spese generali (16%)	€ 23,06321
Utili di impresa (10%)	€ 16,72083

Codice regionale: TOS23_PR.P10.010.525
Voce: 010 +2,63% su anno 2022/1 +2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 525 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,28068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,1%
Prezzo	€ 189,20615
Scostamento % su anno 2022/1	+2,1%
Spese generali (16%)	€ 23,72491
Utili di impresa (10%)	€ 17,20056

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.113
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm



Articolo:	113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,13335
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
			Prezzo	€ 174,98216
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
			Spese generali (16%)	€ 21,94134
			Utili di impresa (10%)	€ 15,90747
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.011.114			
Voce:	011	+2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm		
Articolo:	114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,47412
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,02%
			Prezzo	€ 172,86498
			Scostamento % su anno 2022/1	+4,02%
			Spese generali (16%)	€ 21,67586
			Utili di impresa (10%)	€ 15,71500
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.011.115			
Voce:	011	+2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm		
Articolo:	115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,23508
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,3%
			Prezzo	€ 177,66396
			Scostamento % su anno 2022/1	+4,3%
			Spese generali (16%)	€ 22,27761
			Utili di impresa (10%)	€ 16,15127
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.011.123			
Voce:	011	+2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm		
Articolo:	123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,00571
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,13%
			Prezzo	€ 173,54328
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,13%
			Spese generali (16%)	€ 21,76091
			Utili di impresa (10%)	€ 15,77666
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.011.124			
Voce:	011	+2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm		
Articolo:	124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60		



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 134,65757**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,39%**

Prezzo € 171,82306
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,39%**

Spese generali (16%) € 21,54521
Utili di impresa (10%) € 15,62028

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.011.125**
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 125 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 138,40204**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,67%**

Prezzo € 176,60101
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,67%**

Spese generali (16%) € 22,14433
Utili di impresa (10%) € 16,05464

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.011.133**
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 133 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 142,78486**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,32%**

Prezzo € 182,19348
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,32%**

Spese generali (16%) € 22,84558
Utili di impresa (10%) € 16,56304

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.011.134**
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 134 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 145,16106**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,25%**

Prezzo € 185,22551
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,25%**

Spese generali (16%) € 23,22577
Utili di impresa (10%) € 16,83868

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.011.135**
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 135 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,55611
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,21%
Prezzo	€ 189,55760
Scostamento % su anno 2022/1	+2,21%
Spese generali (16%)	€ 23,76898
Utili di impresa (10%)	€ 17,23251

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.143
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 143 Calcestruzzo preconfzionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,45153
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,59%
Prezzo	€ 183,04415
Scostamento % su anno 2022/1	+2,59%
Spese generali (16%)	€ 22,95224
Utili di impresa (10%)	€ 16,64038

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.144
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 144 Calcestruzzo preconfzionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,24439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,1%
Prezzo	€ 185,33184
Scostamento % su anno 2022/1	+2,1%
Spese generali (16%)	€ 23,23910
Utili di impresa (10%)	€ 16,84835

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.145
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 145 Calcestruzzo preconfzionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,11311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,33%
Prezzo	€ 190,26833
Scostamento % su anno 2022/1	+2,33%
Spese generali (16%)	€ 23,85810
Utili di impresa (10%)	€ 17,29712

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.213
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 213 Calcestruzzo preconfzionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **144,39843**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,01%**

Prezzo € 184,25240
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,01%**

Spese generali (16%) € 23,10375
Utili di impresa (10%) € 16,75022

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.214**Voce:** 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 214 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **146,24987**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,56%**

Prezzo € 186,61484
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,56%**

Spese generali (16%) € 23,39998
Utili di impresa (10%) € 16,96499

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.215**Voce:** 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 215 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **150,19233**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,83%**

Prezzo € 191,64541
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,83%**

Spese generali (16%) € 24,03077
Utili di impresa (10%) € 17,42231

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.223**Voce:** 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 223 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **143,83203**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,4%**

Prezzo € 183,52967
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,4%**

Spese generali (16%) € 23,01312
Utili di impresa (10%) € 16,68452

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.224**Voce:** 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 224 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 145,54156**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,86%**

Prezzo € 185,71103
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,86%**

Spese generali (16%) € 23,28665
Utili di impresa (10%) € 16,88282

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.225
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 225 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 149,16028**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,92%**

Prezzo € 190,32851
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,92%**

Spese generali (16%) € 23,86564
Utili di impresa (10%) € 17,30259

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.233
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 233 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 145,49869**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,37%**

Prezzo € 185,65633
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,37%**

Spese generali (16%) € 23,27979
Utili di impresa (10%) € 16,87785

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.234
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 234 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 146,70823**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,47%**

Prezzo € 187,19971
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,47%**

Spese generali (16%) € 23,47332
Utili di impresa (10%) € 17,01816

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.235
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 235 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **150,32694**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,52%**

Prezzo € 191,81718
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,52%**

Spese generali (16%) € 24,05231
Utili di impresa (10%) € 17,43793

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.313**Voce:** 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 313 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **144,99869**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,23%**

Prezzo € 185,01833
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,23%**

Spese generali (16%) € 23,19979
Utili di impresa (10%) € 16,81985

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.314**Voce:** 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 314 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **146,70823**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,68%**

Prezzo € 187,19971
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,68%**

Spese generali (16%) € 23,47332
Utili di impresa (10%) € 17,01816

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.315**Voce:** 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 315 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **150,49361**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,83%**

Prezzo € 192,02985
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,83%**

Spese generali (16%) € 24,07898
Utili di impresa (10%) € 17,45726

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.323**Voce:** 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 323 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **146,66536**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,95%**

Prezzo € 187,14500
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,95%**

Spese generali (16%) € 23,46646
Utili di impresa (10%) € 17,01318

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.324
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 324 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **148,37489**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,41%**

Prezzo € 189,32636
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,41%**

Spese generali (16%) € 23,73998
Utili di impresa (10%) € 17,21149

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.325
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 325 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **151,99361**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,46%**

Prezzo € 193,94385
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,46%**

Spese generali (16%) € 24,31898
Utili di impresa (10%) € 17,63126

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.333
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 333 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **148,39843**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,96%**

Prezzo € 189,35640
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,96%**

Spese generali (16%) € 23,74375
Utili di impresa (10%) € 17,21422

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.334
Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 334 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 150,24987**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,5%**

Prezzo € 191,71884
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,5%**

Spese generali (16%) € 24,03998
Utili di impresa (10%) € 17,42899

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.011.335**

Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 335 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 154,39233**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,88%**

Prezzo € 197,00461
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,88%**

Spese generali (16%) € 24,70277
Utili di impresa (10%) € 17,90951

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.011.413**

Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 413 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 143,39728**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,45%**

Prezzo € 182,97492
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,45%**

Spese generali (16%) € 22,94356
Utili di impresa (10%) € 16,63408

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.011.414**

Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 414 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 145,44014**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,16%**

Prezzo € 185,58162
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,16%**

Spese generali (16%) € 23,27042
Utili di impresa (10%) € 16,87106

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.011.415**

Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 415 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,22553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,35%
Prezzo	€ 190,41177
Scostamento % su anno 2022/1	+1,35%
Spese generali (16%)	€ 23,87608
Utili di impresa (10%)	€ 17,31016

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.423
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 423 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,91%
Prezzo	€ 183,34525
Scostamento % su anno 2022/1	+1,91%
Spese generali (16%)	€ 22,99000
Utili di impresa (10%)	€ 16,66775

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.424
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 424 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,06%
Prezzo	€ 188,44925
Scostamento % su anno 2022/1	+2,06%
Spese generali (16%)	€ 23,63000
Utili di impresa (10%)	€ 17,13175

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.425
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 425 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,56250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,92%
Prezzo	€ 192,11775
Scostamento % su anno 2022/1	+1,92%
Spese generali (16%)	€ 24,09000
Utili di impresa (10%)	€ 17,46525

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.433
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 433 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 144,68750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,79%**

Prezzo € 184,62125
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,79%**

Spese generali (16%) € 23,15000
Utili di impresa (10%) € 16,78375

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.434

Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 434 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 148,68750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,95%**

Prezzo € 189,72525
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,95%**

Spese generali (16%) € 23,79000
Utili di impresa (10%) € 17,24775

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.435

Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 435 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 151,56250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,81%**

Prezzo € 193,39375
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,81%**

Spese generali (16%) € 24,25000
Utili di impresa (10%) € 17,58125

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.443

Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 443 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 130,37500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 166,35850
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 20,86000
Utili di impresa (10%) € 15,12350

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.444

Voce: 011 **+2,28%** su anno 2022/1 **+2,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 444 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **134,37500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 171,46250
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 21,50000
Utili di impresa (10%) € 15,58750

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.445

Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 445 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **138,12500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 176,24750
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 22,10000
Utili di impresa (10%) € 16,02250

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.513

Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 513 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **143,56394**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,57%**

Prezzo € 183,18759
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,57%**

Spese generali (16%) € 22,97023
Utili di impresa (10%) € 16,65342

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.514

Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 514 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **145,60681**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,28%**

Prezzo € 185,79429
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,28%**

Spese generali (16%) € 23,29709
Utili di impresa (10%) € 16,89039

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.515

Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 515 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,39219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,47%

Prezzo	€ 190,62443
Scostamento % su anno 2022/1	+1,47%

Spese generali (16%)	€ 23,90275
Utili di impresa (10%)	€ 17,32949

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.523**Voce:** 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 523 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,13335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,33%

Prezzo	€ 178,81016
Scostamento % su anno 2022/1	+1,33%

Spese generali (16%)	€ 22,42134
Utili di impresa (10%)	€ 16,25547

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.524**Voce:** 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 524 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,61012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,2%

Prezzo	€ 178,14251
Scostamento % su anno 2022/1	+3,2%

Spese generali (16%)	€ 22,33762
Utili di impresa (10%)	€ 16,19477

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.525**Voce:** 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 525 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,57108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,63%

Prezzo	€ 183,19670
Scostamento % su anno 2022/1	+3,63%

Spese generali (16%)	€ 22,97137
Utili di impresa (10%)	€ 16,65425

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.533**Voce:** 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 533 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,38567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,8%

Prezzo	€ 188,06412
Scostamento % su anno 2022/1	-0,8%

Spese generali (16%)	€ 23,58171
Utili di impresa (10%)	€ 17,09674

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.534
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 534 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,67335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,58%

Prezzo	€ 185,87920
Scostamento % su anno 2022/1	+2,58%

Spese generali (16%)	€ 23,30774
Utili di impresa (10%)	€ 16,89811

Codice regionale: TOS23_PR.P10.011.535
Voce: 011 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 535 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,42925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,58%

Prezzo	€ 188,11972
Scostamento % su anno 2022/1	+3,58%

Spese generali (16%)	€ 23,58868
Utili di impresa (10%)	€ 17,10179

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.113
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,20667

Prezzo	€ 167,41971
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 20,99307
Utili di impresa (10%)	€ 15,21997

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.114
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,20667

Prezzo	€ 168,69571
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 21,15307
Utili di impresa (10%)	€ 15,33597



Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.115
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,81500
Prezzo	€ 174,57594
Spese generali (16%)	€ 21,89040
Utili di impresa (10%)	€ 15,87054

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.123
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,20667
Prezzo	€ 167,41971
Spese generali (16%)	€ 20,99307
Utili di impresa (10%)	€ 15,21997

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.124
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,20667
Prezzo	€ 168,69571
Spese generali (16%)	€ 21,15307
Utili di impresa (10%)	€ 15,33597

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.125
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,81500
Prezzo	€ 174,57594
Spese generali (16%)	€ 21,89040
Utili di impresa (10%)	€ 15,87054

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.133
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,87333
Prezzo	€ 169,54637
Spese generali (16%)	€ 21,25973
Utili di impresa (10%)	€ 15,41331



Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.134
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,87333
Prezzo	€ 170,82237
Spese generali (16%)	€ 21,41973
Utili di impresa (10%)	€ 15,52931

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.135
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,48167
Prezzo	€ 176,70261
Spese generali (16%)	€ 22,15707
Utili di impresa (10%)	€ 16,06387

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.213
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,71667
Prezzo	€ 170,62247
Spese generali (16%)	€ 21,39467
Utili di impresa (10%)	€ 15,51113

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.214
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,71667
Prezzo	€ 171,89847
Spese generali (16%)	€ 21,55467
Utili di impresa (10%)	€ 15,62713

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.215
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,32500
Prezzo	€ 177,77870
Spese generali (16%)	€ 22,29200
Utili di impresa (10%)	€ 16,16170

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.423



Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 423 classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,63500
Prezzo	€ 187,10626
Spese generali (16%)	€ 23,46160
Utili di impresa (10%)	€ 17,00966

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.424

Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 424 classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,13500
Prezzo	€ 189,02026
Spese generali (16%)	€ 23,70160
Utili di impresa (10%)	€ 17,18366

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.425

Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 425 classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,29750
Prezzo	€ 194,33161
Spese generali (16%)	€ 24,36760
Utili di impresa (10%)	€ 17,66651

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.433

Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 433 classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,63500
Prezzo	€ 188,38226
Spese generali (16%)	€ 23,62160
Utili di impresa (10%)	€ 17,12566

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.434

Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 434 classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,13500
Prezzo	€ 190,29626
Spese generali (16%)	€ 23,86160
Utili di impresa (10%)	€ 17,29966

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.435

Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 435 classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 153,29750

Prezzo € 195,60761
Spese generali (16%) € 24,52760
Utili di impresa (10%) € 17,78251

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.442
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 442 classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 151,00000

Prezzo € 192,67600
Spese generali (16%) € 24,16000
Utili di impresa (10%) € 17,51600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.443
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 443 classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 154,00000

Prezzo € 196,50400
Spese generali (16%) € 24,64000
Utili di impresa (10%) € 17,86400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.444
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 444 classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 156,00000

Prezzo € 199,05600
Spese generali (16%) € 24,96000
Utili di impresa (10%) € 18,09600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.513
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 134,80500

Prezzo € 172,01118
Spese generali (16%) € 21,56880
Utili di impresa (10%) € 15,63738

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.514
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,80500

Prezzo	€ 173,28718
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 21,72880
Utili di impresa (10%)	€ 15,75338

Codice regionale: TOS23_PR.P10.019.515
Voce: 019 Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,41333

Prezzo	€ 179,16741
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 22,46613
Utili di impresa (10%)	€ 16,28795

Codice regionale: TOS23_PR.P10.050.001
Voce: 050 +20,22% su anno 2022/1 +20,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato ordinario con Dmax 20 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,14%

Prezzo	€ 5,10400
Scostamento % su anno 2022/1	+35,14%

Spese generali (16%)	€ 0,64000
Utili di impresa (10%)	€ 0,46400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.050.002
Voce: 050 +20,22% su anno 2022/1 +20,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato ordinario con Dmax 10 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,76417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,29%

Prezzo	€ 9,90708
Scostamento % su anno 2022/1	+5,29%

Spese generali (16%)	€ 1,24227
Utili di impresa (10%)	€ 0,90064

Codice regionale: TOS23_PR.P10.108.111
Voce: 108 +3,06% su anno 2022/1 +3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 111 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,60183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,6%

Prezzo	€ 181,95993
Scostamento % su anno 2022/1	+2,6%

Spese generali (16%)	€ 22,81629
Utili di impresa (10%)	€ 16,54181

Codice regionale: TOS23_PR.P10.108.112
Voce: 108 **+3,06%** su anno 2022/1 **+3,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 112 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,58767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,86%

Prezzo	€ 192,14987
Scostamento % su anno 2022/1	+1,86%

Spese generali (16%)	€ 24,09403
Utili di impresa (10%)	€ 17,46817

Codice regionale: TOS23_PR.P10.108.113
Voce: 108 **+3,06%** su anno 2022/1 **+3,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 113 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,50117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,91%

Prezzo	€ 200,97150
Scostamento % su anno 2022/1	+1,91%

Spese generali (16%)	€ 25,20019
Utili di impresa (10%)	€ 18,27014

Codice regionale: TOS23_PR.P10.108.121
Voce: 108 **+3,06%** su anno 2022/1 **+3,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 121 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,60183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,6%

Prezzo	€ 181,95993
Scostamento % su anno 2022/1	+2,6%

Spese generali (16%)	€ 22,81629
Utili di impresa (10%)	€ 16,54181

Codice regionale: TOS23_PR.P10.108.122
Voce: 108 **+3,06%** su anno 2022/1 **+3,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 122 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 150,58767**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,86%**

Prezzo € 192,14987
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,86%**

Spese generali (16%) € 24,09403
Utili di impresa (10%) € 17,46817

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.108.123**
Voce: 108 **+3,06%** su anno 2022/1 **+3,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 123 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 157,50117**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,91%**

Prezzo € 200,97150
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,91%**

Spese generali (16%) € 25,20019
Utili di impresa (10%) € 18,27014

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.108.421**
Voce: 108 **+3,06%** su anno 2022/1 **+3,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 421 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 162,24017**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,67%**

Prezzo € 207,01846
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,67%**

Spese generali (16%) € 25,95843
Utili di impresa (10%) € 18,81986

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.108.422**
Voce: 108 **+3,06%** su anno 2022/1 **+3,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 422 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 169,89267**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,68%**

Prezzo € 216,78305
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,68%**

Spese generali (16%) € 27,18283
Utili di impresa (10%) € 19,70755

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.108.423**
Voce: 108 **+3,06%** su anno 2022/1 **+3,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 423 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,13950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,85%

Prezzo	€ 226,03000
Scostamento % su anno 2022/1	+3,85%

Spese generali (16%)	€ 28,34232
Utili di impresa (10%)	€ 20,54818

Codice regionale: TOS23_PR.P10.108.431
Voce: 108 +3,06% su anno 2022/1 +3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 431 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,57350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,5%

Prezzo	€ 207,44379
Scostamento % su anno 2022/1	+4,5%

Spese generali (16%)	€ 26,01176
Utili di impresa (10%)	€ 18,85853

Codice regionale: TOS23_PR.P10.108.432
Voce: 108 +3,06% su anno 2022/1 +3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 432 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,22600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%

Prezzo	€ 217,20838
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%

Spese generali (16%)	€ 27,23616
Utili di impresa (10%)	€ 19,74622

Codice regionale: TOS23_PR.P10.108.433
Voce: 108 +3,06% su anno 2022/1 +3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 433 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,47283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%

Prezzo	€ 226,45533
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%

Spese generali (16%)	€ 28,39565
Utili di impresa (10%)	€ 20,58685

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.111
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 111 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,86025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,15%

Prezzo	€ 210,36168
Scostamento % su anno 2022/1	+7,15%

Spese generali (16%)	€ 26,37764
Utili di impresa (10%)	€ 19,12379

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.112
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 112 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,83900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,83%

Prezzo	€ 221,81856
Scostamento % su anno 2022/1	+6,83%

Spese generali (16%)	€ 27,81424
Utili di impresa (10%)	€ 20,16532

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.113
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 113 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,20925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,95%

Prezzo	€ 231,22300
Scostamento % su anno 2022/1	+6,95%

Spese generali (16%)	€ 28,99348
Utili di impresa (10%)	€ 21,02027

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.121
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 121 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,86025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,15%

Prezzo	€ 210,36168
Scostamento % su anno 2022/1	+7,15%

Spese generali (16%)	€ 26,37764
Utili di impresa (10%)	€ 19,12379

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.122
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 122 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 173,83900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,83%**

Prezzo € 221,81856
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,83%**

Spese generali (16%) € 27,81424
Utili di impresa (10%) € 20,16532

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.110.123**

Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 123 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 181,20925**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,95%**

Prezzo € 231,22300
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,95%**

Spese generali (16%) € 28,99348
Utili di impresa (10%) € 21,02027

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.110.131**

Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 131 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 159,57350**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,95%**

Prezzo € 203,61579
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,95%**

Spese generali (16%) € 25,53176
Utili di impresa (10%) € 18,51053

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.110.132**

Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 132 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 167,22600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,05%**

Prezzo € 213,38038
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,05%**

Spese generali (16%) € 26,75616
Utili di impresa (10%) € 19,39822

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.110.133**

Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 133 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **174,47283**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,29%**

Prezzo € 222,62733
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,29%**

Spese generali (16%) € 27,91565
Utili di impresa (10%) € 20,23885

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.141**Voce:** 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 141 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **160,90683**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,43%**

Prezzo € 205,31711
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,43%**

Spese generali (16%) € 25,74509
Utili di impresa (10%) € 18,66519

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.142**Voce:** 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 142 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **168,55933**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,51%**

Prezzo € 215,08170
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,51%**

Spese generali (16%) € 26,96949
Utili di impresa (10%) € 19,55288

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.143**Voce:** 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 143 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **175,80617**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,73%**

Prezzo € 224,32868
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,73%**

Spese generali (16%) € 28,12899
Utili di impresa (10%) € 20,39352

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.211**Voce:** 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 211 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 192,67600
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 24,16000
Utili di impresa (10%)	€ 17,51600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.212
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 212 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,08%
Prezzo	€ 202,88400
Scostamento % su anno 2022/1	-1,08%
Spese generali (16%)	€ 25,44000
Utili di impresa (10%)	€ 18,44400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.213
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 213 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,18%
Prezzo	€ 210,54000
Scostamento % su anno 2022/1	-0,18%
Spese generali (16%)	€ 26,40000
Utili di impresa (10%)	€ 19,14000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.221
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 221 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,67%
Prezzo	€ 195,22800
Scostamento % su anno 2022/1	+1,67%
Spese generali (16%)	€ 24,48000
Utili di impresa (10%)	€ 17,74800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.222
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 222 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,54%
Prezzo	€ 205,43600
Scostamento % su anno 2022/1	-0,54%
Spese generali (16%)	€ 25,76000
Utili di impresa (10%)	€ 18,67600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.223
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 223 Calcestruzzo preconfzionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
Prezzo	€ 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
Spese generali (16%)	€ 26,72000
Utili di impresa (10%)	€ 19,37200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.311
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 311 Calcestruzzo preconfzionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,34%
Prezzo	€ 198,41800
Scostamento % su anno 2022/1	+3,34%
Spese generali (16%)	€ 24,88000
Utili di impresa (10%)	€ 18,03800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.312
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 312 Calcestruzzo preconfzionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1%
Prezzo	€ 208,62600
Scostamento % su anno 2022/1	+1%
Spese generali (16%)	€ 26,16000
Utili di impresa (10%)	€ 18,96600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.313
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 313 Calcestruzzo preconfzionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,84%

Prezzo	€ 216,28200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,84%

Spese generali (16%)	€ 27,12000
Utili di impresa (10%)	€ 19,66200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.411
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 411 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,81%

Prezzo	€ 196,50400
Scostamento % su anno 2022/1	+0,81%

Spese generali (16%)	€ 24,64000
Utili di impresa (10%)	€ 17,86400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.412
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 412 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,01%

Prezzo	€ 207,35000
Scostamento % su anno 2022/1	-1,01%

Spese generali (16%)	€ 26,00000
Utili di impresa (10%)	€ 18,85000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.413
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 413 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,43%

Prezzo	€ 214,36800
Scostamento % su anno 2022/1	-0,43%

Spese generali (16%)	€ 26,88000
Utili di impresa (10%)	€ 19,48800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.421
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 421 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 160,74000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 205,10424
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 25,71840
Utili di impresa (10%) € 18,64584

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.110.422**
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 422 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 172,14000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 219,65064
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 27,54240
Utili di impresa (10%) € 19,96824

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.110.423**
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 423 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 176,70000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 225,46920
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 28,27200
Utili di impresa (10%) € 20,49720

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.110.431**
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 431 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 163,02000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 208,01352
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 26,08320
Utili di impresa (10%) € 18,91032

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.110.432**
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 432 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **174,42000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 222,55992
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 27,90720
Utili di impresa (10%) € 20,23272

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.433
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 433 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **178,98000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 228,37848
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 28,63680
Utili di impresa (10%) € 20,76168

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.511
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 511 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **153,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,58%**

Prezzo € 195,22800
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,58%**

Spese generali (16%) € 24,48000
Utili di impresa (10%) € 17,74800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.512
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 512 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **161,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,3%**

Prezzo € 206,07400
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,3%**

Spese generali (16%) € 25,84000
Utili di impresa (10%) € 18,73400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.513
Voce: 110 **+1,48%** su anno 2022/1 **+1,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 513 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,68%
Prezzo	€ 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1	-1,68%
Spese generali (16%)	€ 26,72000
Utili di impresa (10%)	€ 19,37200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.521
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 521 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,32%
Prezzo	€ 200,97000
Scostamento % su anno 2022/1	-1,32%
Spese generali (16%)	€ 25,20000
Utili di impresa (10%)	€ 18,27000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.522
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 522 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,22%
Prezzo	€ 211,17800
Scostamento % su anno 2022/1	-3,22%
Spese generali (16%)	€ 26,48000
Utili di impresa (10%)	€ 19,19800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.110.523
Voce: 110 +1,48% su anno 2022/1 +1,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 523 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,31%
Prezzo	€ 218,83400
Scostamento % su anno 2022/1	-2,31%
Spese generali (16%)	€ 27,44000
Utili di impresa (10%)	€ 19,89400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.111
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 111 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,07838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%

Prezzo	€ 219,57201
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%

Spese generali (16%)	€ 27,53254
Utili di impresa (10%)	€ 19,96109

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.112**Voce:** 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 112 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,05713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,9%

Prezzo	€ 227,20090
Scostamento % su anno 2022/1	+0,9%

Spese generali (16%)	€ 28,48914
Utili di impresa (10%)	€ 20,65463

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.113**Voce:** 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 113 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,42738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,6%

Prezzo	€ 237,88134
Scostamento % su anno 2022/1	+0,6%

Spese generali (16%)	€ 29,82838
Utili di impresa (10%)	€ 21,62558

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.121**Voce:** 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 121 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,07838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%

Prezzo	€ 219,57201
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%

Spese generali (16%)	€ 27,53254
Utili di impresa (10%)	€ 19,96109

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.122**Voce:** 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 122 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **178,05713**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,9%**

Prezzo € 227,20090
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,9%**

Spese generali (16%) € 28,48914
Utili di impresa (10%) € 20,65463

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.123

Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 123 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **186,42738**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,6%**

Prezzo € 237,88134
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,6%**

Spese generali (16%) € 29,82838
Utili di impresa (10%) € 21,62558

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.131

Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 131 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **172,07838**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,14%**

Prezzo € 219,57201
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,14%**

Spese generali (16%) € 27,53254
Utili di impresa (10%) € 19,96109

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.132

Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 132 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **178,05713**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,9%**

Prezzo € 227,20090
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,9%**

Spese generali (16%) € 28,48914
Utili di impresa (10%) € 20,65463

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.133

Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 133 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **186,42738**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,6%**

Prezzo € 237,88134
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,6%**

Spese generali (16%) € 29,82838
Utili di impresa (10%) € 21,62558

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.141**Voce:** 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 141 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **172,07838**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,14%**

Prezzo € 219,57201
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,14%**

Spese generali (16%) € 27,53254
Utili di impresa (10%) € 19,96109

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.142**Voce:** 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 142 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **178,05713**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,9%**

Prezzo € 227,20090
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,9%**

Spese generali (16%) € 28,48914
Utili di impresa (10%) € 20,65463

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.143**Voce:** 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 143 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **186,42738**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,6%**

Prezzo € 237,88134
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,6%**

Spese generali (16%) € 29,82838
Utili di impresa (10%) € 21,62558

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.211**Voce:** 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 211 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,11%
Prezzo	€ 200,33200
Scostamento % su anno 2022/1	-1,11%
Spese generali (16%)	€ 25,12000
Utili di impresa (10%)	€ 18,21200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.212
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 212 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 25,92000
Utili di impresa (10%)	€ 18,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.213
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 213 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 215,64400
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 27,04000
Utili di impresa (10%)	€ 19,60400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.221
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 221 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,11%
Prezzo	€ 200,33200
Scostamento % su anno 2022/1	-1,11%
Spese generali (16%)	€ 25,12000
Utili di impresa (10%)	€ 18,21200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.222
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 222 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 25,92000
Utili di impresa (10%)	€ 18,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.223
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 223 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 215,64400
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 27,04000
Utili di impresa (10%)	€ 19,60400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.231
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 231 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 25,92000
Utili di impresa (10%)	€ 18,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.232
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 232 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,31%
Prezzo	€ 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,31%
Spese generali (16%)	€ 26,72000
Utili di impresa (10%)	€ 19,37200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.233
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 233 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **174,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,05%**

Prezzo € 222,02400
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,05%**

Spese generali (16%) € 27,84000
Utili di impresa (10%) € 20,18400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.311**Voce:** 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 311 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **162,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,65%**

Prezzo € 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,65%**

Spese generali (16%) € 25,92000
Utili di impresa (10%) € 18,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.312**Voce:** 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 312 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **167,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,01%**

Prezzo € 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,01%**

Spese generali (16%) € 26,72000
Utili di impresa (10%) € 19,37200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.313**Voce:** 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 313 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **174,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,22%**

Prezzo € 222,02400
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,22%**

Spese generali (16%) € 27,84000
Utili di impresa (10%) € 20,18400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.321**Voce:** 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 321 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,01%
Prezzo	€ 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,01%
Spese generali (16%)	€ 26,72000
Utili di impresa (10%)	€ 19,37200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.322
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 322 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,35%
Prezzo	€ 219,47200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,35%
Spese generali (16%)	€ 27,52000
Utili di impresa (10%)	€ 19,95200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.323
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 323 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,54%
Prezzo	€ 228,40400
Scostamento % su anno 2022/1	+1,54%
Spese generali (16%)	€ 28,64000
Utili di impresa (10%)	€ 20,76400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.331
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 331 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,01%
Prezzo	€ 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,01%
Spese generali (16%)	€ 26,72000
Utili di impresa (10%)	€ 19,37200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.332
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 332 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **172,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,35%**

Prezzo € 219,47200
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,35%**

Spese generali (16%) € 27,52000
Utili di impresa (10%) € 19,95200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.333

Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 333 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **179,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,54%**

Prezzo € 228,40400
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,54%**

Spese generali (16%) € 28,64000
Utili di impresa (10%) € 20,76400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.411

Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 411 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **162,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,04%**

Prezzo € 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,04%**

Spese generali (16%) € 25,92000
Utili di impresa (10%) € 18,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.412

Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 412 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **167,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,37%**

Prezzo € 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,37%**

Spese generali (16%) € 26,72000
Utili di impresa (10%) € 19,37200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.413

Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 413 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,53%

Prezzo	€ 222,02400
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%

Spese generali (16%)	€ 27,84000
Utili di impresa (10%)	€ 20,18400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.421
Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 421 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,33700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 181,62201
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 22,77392
Utili di impresa (10%)	€ 16,51109

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.422
Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 422 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,90640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 190,00456
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,82502
Utili di impresa (10%)	€ 17,27314

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.423
Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 423 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,47580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 198,38712
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 24,87613
Utili di impresa (10%)	€ 18,03519

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.431
Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 431 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,33700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 181,62201
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 22,77392
Utili di impresa (10%)	€ 16,51109

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.432
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 432 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,90640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 190,00456
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,82502
Utili di impresa (10%)	€ 17,27314

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.433
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 433 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,47580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 198,38712
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 24,87613
Utili di impresa (10%)	€ 18,03519

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.441
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 441 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,19110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 194,19585
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 24,35058
Utili di impresa (10%)	€ 17,65417

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.442
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 442 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,76050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 202,57840
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 25,40168
Utili di impresa (10%)	€ 18,41622

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.443
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 443 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,32990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 210,96095
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 26,45278
Utili di impresa (10%)	€ 19,17827

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.511
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 511 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,11%

Prezzo	€ 200,33200
Scostamento % su anno 2022/1	-1,11%

Spese generali (16%)	€ 25,12000
Utili di impresa (10%)	€ 18,21200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.512
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 512 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%

Prezzo	€ 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%

Spese generali (16%)	€ 25,92000
Utili di impresa (10%)	€ 18,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.513
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 513 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 215,64400
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 27,04000
Utili di impresa (10%)	€ 19,60400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.521
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 521 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,11%
Prezzo	€ 200,33200
Scostamento % su anno 2022/1	-1,11%
Spese generali (16%)	€ 25,12000
Utili di impresa (10%)	€ 18,21200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.522
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 522 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 25,92000
Utili di impresa (10%)	€ 18,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.523
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 523 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 215,64400
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 27,04000
Utili di impresa (10%)	€ 19,60400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.111.531
Voce: 111 +0,34% su anno 2022/1 +0,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 531 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 162,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,7%**

Prezzo € 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,7%**

Spese generali (16%) € 25,92000
Utili di impresa (10%) € 18,79200

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.111.532**
Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 532 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 167,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,31%**

Prezzo € 213,09200
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,31%**

Spese generali (16%) € 26,72000
Utili di impresa (10%) € 19,37200

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.111.533**
Voce: 111 **+0,34%** su anno 2022/1 **+0,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 533 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 174,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,05%**

Prezzo € 222,02400
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,05%**

Spese generali (16%) € 27,84000
Utili di impresa (10%) € 20,18400

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.112.001**
Voce: 112 **+16,96%** su anno 2022/1 **+16,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato autocompattante fluido strutturale fibre di acciaio certificate CE secondo la UNI EN 14889-1:2006

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+46,2%**

Prezzo € 3,19000
Scostamento % su anno 2022/1 **+46,2%**

Spese generali (16%) € 0,40000
Utili di impresa (10%) € 0,29000

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.112.002**
Voce: 112 **+16,96%** su anno 2022/1 **+16,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato autocompattante fluido strutturale fibre sintetiche strutturali certificate CE secondo la UNI EN 14889-2:2006



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,26%

Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+5,26%

Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.112.010
Voce: 112 +16,96% su anno 2022/1 +16,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato autocompattante fluido strutturale fumi di silice certificati CE secondo la UNI EN 13263-1:2009

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,58%

Prezzo	€ 2,16920
Scostamento % su anno 2022/1	-0,58%

Spese generali (16%)	€ 0,27200
Utili di impresa (10%)	€ 0,19720

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.111
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm
Articolo: 111 classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,44333

Prezzo	€ 188,13769
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 23,59093
Utili di impresa (10%)	€ 17,10343

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.112
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm
Articolo: 112 classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,21833

Prezzo	€ 198,05859
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 24,83493
Utili di impresa (10%)	€ 18,00533

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.113
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,83667

Prezzo	€ 206,50359
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 25,89387
Utili di impresa (10%)	€ 18,77305



Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.121
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm
Articolo: 121 classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,44333
Prezzo	€ 188,13769
Spese generali (16%)	€ 23,59093
Utili di impresa (10%)	€ 17,10343

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.122
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm
Articolo: 122 classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,21833
Prezzo	€ 198,05859
Spese generali (16%)	€ 24,83493
Utili di impresa (10%)	€ 18,00533

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.123
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,83667
Prezzo	€ 206,50359
Spese generali (16%)	€ 25,89387
Utili di impresa (10%)	€ 18,77305

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.131
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm
Articolo: 131 classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,11000
Prezzo	€ 190,26436
Spese generali (16%)	€ 23,85760
Utili di impresa (10%)	€ 17,29676

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.132
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm
Articolo: 132 classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,88500
Prezzo	€ 200,18526
Spese generali (16%)	€ 25,10160
Utili di impresa (10%)	€ 18,19866

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.133
Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm



Articolo:	133	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,50333
			Prezzo	€ 208,63025
			Spese generali (16%)	€ 26,16053
			Utili di impresa (10%)	€ 18,96639
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.119.211			
Voce:	119	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm		
Articolo:	211	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,50000
			Prezzo	€ 186,93400
			Spese generali (16%)	€ 23,44000
			Utili di impresa (10%)	€ 16,99400
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.119.212			
Voce:	119	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm		
Articolo:	212	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
			Prezzo	€ 197,78000
			Spese generali (16%)	€ 24,80000
			Utili di impresa (10%)	€ 17,98000
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.119.213			
Voce:	119	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm		
Articolo:	213	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,50000
			Prezzo	€ 204,79800
			Spese generali (16%)	€ 25,68000
			Utili di impresa (10%)	€ 18,61800
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.119.421			
Voce:	119	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm		
Articolo:	421	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,00000
			Prezzo	€ 219,47200
			Spese generali (16%)	€ 27,52000
			Utili di impresa (10%)	€ 19,95200
Codice regionale:	TOS23_PR.P10.119.422			
Voce:	119	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm		
Articolo:	422	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato		



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 177,00000

Prezzo € 225,85200

Spese generali (16%) € 28,32000

Utili di impresa (10%) € 20,53200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.423

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 423 classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 184,00000

Prezzo € 234,78400

Spese generali (16%) € 29,44000

Utili di impresa (10%) € 21,34400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.431

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 431 classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 172,00000

Prezzo € 219,47200

Spese generali (16%) € 27,52000

Utili di impresa (10%) € 19,95200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.432

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 432 classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 177,00000

Prezzo € 225,85200

Spese generali (16%) € 28,32000

Utili di impresa (10%) € 20,53200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.433

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 433 classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 184,00000

Prezzo € 234,78400

Spese generali (16%) € 29,44000

Utili di impresa (10%) € 21,34400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.442

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 442 classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 172,00000

Prezzo € 219,47200
Spese generali (16%) € 27,52000
Utili di impresa (10%) € 19,95200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.443

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 443 classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 177,00000

Prezzo € 225,85200
Spese generali (16%) € 28,32000
Utili di impresa (10%) € 20,53200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.444

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 444 classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 184,00000

Prezzo € 234,78400
Spese generali (16%) € 29,44000
Utili di impresa (10%) € 21,34400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.511

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 511 classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 147,50000

Prezzo € 188,21000
Spese generali (16%) € 23,60000
Utili di impresa (10%) € 17,11000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.512

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 512 classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 156,00000

Prezzo € 199,05600
Spese generali (16%) € 24,96000
Utili di impresa (10%) € 18,09600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.119.513

Voce: 119 Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C30/37, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,50000
Prezzo	€ 206,07400
Spese generali (16%)	€ 25,84000
Utili di impresa (10%)	€ 18,73400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.205.113

Voce: 205 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,23775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,29%
Prezzo	€ 261,88337
Scostamento % su anno 2022/1	+6,29%
Spese generali (16%)	€ 32,83804
Utili di impresa (10%)	€ 23,80758

Codice regionale: TOS23_PR.P10.205.114

Voce: 205 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,98775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,06%
Prezzo	€ 262,84037
Scostamento % su anno 2022/1	+6,06%
Spese generali (16%)	€ 32,95804
Utili di impresa (10%)	€ 23,89458

Codice regionale: TOS23_PR.P10.205.115

Voce: 205 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,22713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,16%
Prezzo	€ 266,97382
Scostamento % su anno 2022/1	+6,16%
Spese generali (16%)	€ 33,47634
Utili di impresa (10%)	€ 24,27035

Codice regionale: TOS23_PR.P10.205.123

Voce: 205 +6,19% su anno 2022/1 +6,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **205,23775**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,29%**

Prezzo € 261,88337
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,29%**

Spese generali (16%) € 32,83804
Utili di impresa (10%) € 23,80758

Codice regionale: TOS23_PR.P10.205.124
Voce: 205 **+6,19%** su anno 2022/1 **+6,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 124 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **205,98775**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,06%**

Prezzo € 262,84037
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,06%**

Spese generali (16%) € 32,95804
Utili di impresa (10%) € 23,89458

Codice regionale: TOS23_PR.P10.205.125
Voce: 205 **+6,19%** su anno 2022/1 **+6,19%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 125 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **209,47713**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,28%**

Prezzo € 267,29282
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,28%**

Spese generali (16%) € 33,51634
Utili di impresa (10%) € 24,29935

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.113
Voce: 207 **+5,23%** su anno 2022/1 **+5,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 113 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **208,45100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,55%**

Prezzo € 265,98348
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,55%**

Spese generali (16%) € 33,35216
Utili di impresa (10%) € 24,18032

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.114
Voce: 207 **+5,23%** su anno 2022/1 **+5,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 114 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,45100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,45%
Prezzo	€ 267,25948
Scostamento % su anno 2022/1	+5,45%
Spese generali (16%)	€ 33,51216
Utili di impresa (10%)	€ 24,29632

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.115
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 115 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,94038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,68%
Prezzo	€ 271,71192
Scostamento % su anno 2022/1	+5,68%
Spese generali (16%)	€ 34,07046
Utili di impresa (10%)	€ 24,70108

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.123
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 123 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,45100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,55%
Prezzo	€ 265,98348
Scostamento % su anno 2022/1	+5,55%
Spese generali (16%)	€ 33,35216
Utili di impresa (10%)	€ 24,18032

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.124
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 124 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,45100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,45%
Prezzo	€ 267,25948
Scostamento % su anno 2022/1	+5,45%
Spese generali (16%)	€ 33,51216
Utili di impresa (10%)	€ 24,29632

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.125
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 125 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **212,94038**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,68%**

Prezzo € 271,71192
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,68%**

Spese generali (16%) € 34,07046
Utili di impresa (10%) € 24,70108

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.133

Voce: 207 **+5,23%** su anno 2022/1 **+5,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 133 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **209,20100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,52%**

Prezzo € 266,94048
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,52%**

Spese generali (16%) € 33,47216
Utili di impresa (10%) € 24,26732

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.134

Voce: 207 **+5,23%** su anno 2022/1 **+5,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 134 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **209,95100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,3%**

Prezzo € 267,89748
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,3%**

Spese generali (16%) € 33,59216
Utili di impresa (10%) € 24,35432

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.135

Voce: 207 **+5,23%** su anno 2022/1 **+5,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 135 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **213,44038**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,53%**

Prezzo € 272,34992
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,53%**

Spese generali (16%) € 34,15046
Utili di impresa (10%) € 24,75908

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.223

Voce: 207 **+5,23%** su anno 2022/1 **+5,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 223 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,93833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,97%

Prezzo	€ 257,67331
Scostamento % su anno 2022/1	+4,97%

Spese generali (16%)	€ 32,31013
Utili di impresa (10%)	€ 23,42485

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.224
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 224 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,93833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,56%

Prezzo	€ 258,94931
Scostamento % su anno 2022/1	+4,56%

Spese generali (16%)	€ 32,47013
Utili di impresa (10%)	€ 23,54085

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.225
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 225 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,27167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,14%

Prezzo	€ 261,92665
Scostamento % su anno 2022/1	+5,14%

Spese generali (16%)	€ 32,84347
Utili di impresa (10%)	€ 23,81151

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.513
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 513 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,60500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,69%

Prezzo	€ 258,52398
Scostamento % su anno 2022/1	+4,69%

Spese generali (16%)	€ 32,41680
Utili di impresa (10%)	€ 23,50218

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.514
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 514 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 203,60500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,29%
Prezzo	€ 259,79998
Scostamento % su anno 2022/1	+4,29%
Spese generali (16%)	€ 32,57680
Utili di impresa (10%)	€ 23,61818

Codice regionale: TOS23_PR.P10.207.515
Voce: 207 +5,23% su anno 2022/1 +5,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 515 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,27167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 263,20265
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 33,00347
Utili di impresa (10%)	€ 23,92751

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.033
Voce: 221 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
consistenza S3 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,02325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,23%
Prezzo	€ 196,53367
Scostamento % su anno 2022/1	+5,23%
Spese generali (16%)	€ 24,64372
Utili di impresa (10%)	€ 17,86670

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.034
Voce: 221 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 034 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
consistenza S3 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,45250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,5%
Prezzo	€ 197,08139
Scostamento % su anno 2022/1	+4,5%
Spese generali (16%)	€ 24,71240
Utili di impresa (10%)	€ 17,91649

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.035
Voce: 221 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 035 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
consistenza S3 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **154,38175**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,97%**

Prezzo € 196,99111
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,97%**

Spese generali (16%) € 24,70108
Utili di impresa (10%) € 17,90828

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.036

Voce: 221 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 036 consistenza S3 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **142,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,27%**

Prezzo € 181,19200
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,27%**

Spese generali (16%) € 22,72000
Utili di impresa (10%) € 16,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.037

Voce: 221 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 037 consistenza S3 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **141,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,55%**

Prezzo € 179,91600
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,55%**

Spese generali (16%) € 22,56000
Utili di impresa (10%) € 16,35600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.043

Voce: 221 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 043 consistenza S4 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **155,89372**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,5%**

Prezzo € 198,92039
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,5%**

Spese generali (16%) € 24,94300
Utili di impresa (10%) € 18,08367

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.044

Voce: 221 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 044 consistenza S4 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,82023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,88%

Prezzo	€ 200,10262
Scostamento % su anno 2022/1	+2,88%

Spese generali (16%)	€ 25,09124
Utili di impresa (10%)	€ 18,19115

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.045
Voce: 221 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 045 consistenza S4 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,34673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%

Prezzo	€ 200,77443
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%

Spese generali (16%)	€ 25,17548
Utili di impresa (10%)	€ 18,25222

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.046
Voce: 221 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 046 consistenza S4 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,86%

Prezzo	€ 183,58450
Scostamento % su anno 2022/1	+1,86%

Spese generali (16%)	€ 23,02000
Utili di impresa (10%)	€ 16,68950

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.047
Voce: 221 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 047 consistenza S4 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,15%

Prezzo	€ 182,30850
Scostamento % su anno 2022/1	+1,15%

Spese generali (16%)	€ 22,86000
Utili di impresa (10%)	€ 16,57350

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.053
Voce: 221 +3,26% su anno 2022/1 +3,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 053 consistenza S5 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **158,88763**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,24%**

Prezzo € 202,74062
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,24%**

Spese generali (16%) € 25,42202
Utili di impresa (10%) € 18,43097

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.054
Voce: 221 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 054 consistenza S5 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **159,31688**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,53%**

Prezzo € 203,28834
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,53%**

Spese generali (16%) € 25,49070
Utili di impresa (10%) € 18,48076

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.055
Voce: 221 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 055 consistenza S5 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **159,24613**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,02%**

Prezzo € 203,19806
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,02%**

Spese generali (16%) € 25,47938
Utili di impresa (10%) € 18,47255

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.056
Voce: 221 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 056 consistenza S5 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **148,25000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,24%**

Prezzo € 189,16700
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,24%**

Spese generali (16%) € 23,72000
Utili di impresa (10%) € 17,19700

Codice regionale: TOS23_PR.P10.221.057
Voce: 221 **+3,26%** su anno 2022/1 **+3,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 057 consistenza S5 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **147,25000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,55%**

Prezzo € 187,89100
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,55%**

Spese generali (16%) € 23,56000
Utili di impresa (10%) € 17,08100

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.035

Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 035 consistenza S3 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **156,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-14,17%**

Prezzo € 199,05600
Scostamento % su anno 2022/1 **-14,17%**

Spese generali (16%) € 24,96000
Utili di impresa (10%) € 18,09600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.036

Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 036 consistenza S3 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **185,76367**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,52%**

Prezzo € 237,03445
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,52%**

Spese generali (16%) € 29,72219
Utili di impresa (10%) € 21,54859

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.037

Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 037 consistenza S3 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **181,03883**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,93%**

Prezzo € 231,00554
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,93%**

Spese generali (16%) € 28,96621
Utili di impresa (10%) € 21,00050

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.038

Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 038 consistenza S3 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **212,01838**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,85%**

Prezzo € 270,53545
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,85%**

Spese generali (16%) € 33,92294
Utili di impresa (10%) € 24,59413

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.045

Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 045 consistenza S4 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **173,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,82%**

Prezzo € 220,74800
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,82%**

Spese generali (16%) € 27,68000
Utili di impresa (10%) € 20,06800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.046

Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 046 consistenza S4 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **183,95700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,52%**

Prezzo € 234,72913
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,52%**

Spese generali (16%) € 29,43312
Utili di impresa (10%) € 21,33901

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.047

Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 047 consistenza S4 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **179,28550**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,94%**

Prezzo € 228,76830
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,94%**

Spese generali (16%) € 28,68568
Utili di impresa (10%) € 20,79712

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.048

Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 048 consistenza S4 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **176,83783**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,61%**

Prezzo € 225,64507
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,61%**

Spese generali (16%) € 28,29405
Utili di impresa (10%) € 20,51319

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.055
Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 055 consistenza S5 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **173,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,82%**

Prezzo € 220,74800
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,82%**

Spese generali (16%) € 27,68000
Utili di impresa (10%) € 20,06800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.056
Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 056 consistenza S5 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **186,27617**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,04%**

Prezzo € 237,68840
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,04%**

Spese generali (16%) € 29,80419
Utili di impresa (10%) € 21,60804

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.057
Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 057 consistenza S5 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **181,60467**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,43%**

Prezzo € 231,72756
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,43%**

Spese generali (16%) € 29,05675
Utili di impresa (10%) € 21,06614

Codice regionale: TOS23_PR.P10.222.058
Voce: 222 -0,75% su anno 2022/1 -0,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.
Articolo: 058 consistenza S5 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,30275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 270,89831
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 33,96844
Utili di impresa (10%)	€ 24,62712

Codice regionale: TOS23_PR.P10.305.113
Voce: 305 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,32050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,19%
Prezzo	€ 162,46096
Scostamento % su anno 2022/1	+4,19%
Spese generali (16%)	€ 20,37128
Utili di impresa (10%)	€ 14,76918

Codice regionale: TOS23_PR.P10.305.114
Voce: 305 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,07050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 164,69396
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 20,65128
Utili di impresa (10%)	€ 14,97218

Codice regionale: TOS23_PR.P10.305.115
Voce: 305 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,48%
Prezzo	€ 170,10341
Scostamento % su anno 2022/1	+3,48%
Spese generali (16%)	€ 21,32958
Utili di impresa (10%)	€ 15,46395

Codice regionale: TOS23_PR.P10.305.123
Voce: 305 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,32050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,19%
Prezzo	€ 162,46096
Scostamento % su anno 2022/1	+4,19%
Spese generali (16%)	€ 20,37128
Utili di impresa (10%)	€ 14,76918

Codice regionale: TOS23_PR.P10.305.124
Voce: 305 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,07050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 164,69396
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 20,65128
Utili di impresa (10%)	€ 14,97218

Codice regionale: TOS23_PR.P10.305.125
Voce: 305 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,48%
Prezzo	€ 170,10341
Scostamento % su anno 2022/1	+3,48%
Spese generali (16%)	€ 21,32958
Utili di impresa (10%)	€ 15,46395

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.113
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,42%
Prezzo	€ 172,65541
Scostamento % su anno 2022/1	+4,42%
Spese generali (16%)	€ 21,64958
Utili di impresa (10%)	€ 15,69595

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.114
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,55988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,64%
Prezzo	€ 174,25041
Scostamento % su anno 2022/1	+3,64%
Spese generali (16%)	€ 21,84958
Utili di impresa (10%)	€ 15,84095

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.115
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,79925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,62%
Prezzo	€ 179,65984
Scostamento % su anno 2022/1	+3,62%
Spese generali (16%)	€ 22,52788
Utili di impresa (10%)	€ 16,33271

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.123
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,05988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 172,33641
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 21,60958
Utili di impresa (10%)	€ 15,66695

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.124
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,55988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,64%
Prezzo	€ 174,25041
Scostamento % su anno 2022/1	+3,64%
Spese generali (16%)	€ 21,84958
Utili di impresa (10%)	€ 15,84095

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.125
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,79925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,62%
Prezzo	€ 179,65984
Scostamento % su anno 2022/1	+3,62%
Spese generali (16%)	€ 22,52788
Utili di impresa (10%)	€ 16,33271

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.133
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,55988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,84%
Prezzo	€ 175,52641
Scostamento % su anno 2022/1	+5,84%
Spese generali (16%)	€ 22,00958
Utili di impresa (10%)	€ 15,95695

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.134
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,12%
Prezzo	€ 177,75941
Scostamento % su anno 2022/1	+5,12%
Spese generali (16%)	€ 22,28958
Utili di impresa (10%)	€ 16,15995

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.135
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,54925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,05%
Prezzo	€ 183,16884
Scostamento % su anno 2022/1	+5,05%
Spese generali (16%)	€ 22,96788
Utili di impresa (10%)	€ 16,65171

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.213
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,74650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,15%
Prezzo	€ 179,59253
Scostamento % su anno 2022/1	+3,15%
Spese generali (16%)	€ 22,51944
Utili di impresa (10%)	€ 16,32659

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.214
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,07983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,84%
Prezzo	€ 181,29386
Scostamento % su anno 2022/1	+2,84%
Spese generali (16%)	€ 22,73277
Utili di impresa (10%)	€ 16,48126

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.215
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,73233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 187,23045
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 23,47717
Utili di impresa (10%)	€ 17,02095

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.513
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,61975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,29%
Prezzo	€ 188,36280
Scostamento % su anno 2022/1	+7,29%
Spese generali (16%)	€ 23,61916
Utili di impresa (10%)	€ 17,12389

Codice regionale: TOS23_PR.P10.306.514
Voce: 306 +4,65% su anno 2022/1 +4,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,11975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,05%

Prezzo	€ 190,27680
Scostamento % su anno 2022/1	+7,05%

Spese generali (16%)	€ 23,85916
Utili di impresa (10%)	€ 17,29789

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.306.515**
Voce: 306 **+4,65%** su anno 2022/1 **+4,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo

Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,59850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,96%

Prezzo	€ 195,99169
Scostamento % su anno 2022/1	+6,96%

Spese generali (16%)	€ 24,57576
Utili di impresa (10%)	€ 17,81743

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.315.113**
Voce: 315 **+3,72%** su anno 2022/1 **+3,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,32050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,19%

Prezzo	€ 162,46096
Scostamento % su anno 2022/1	+4,19%

Spese generali (16%)	€ 20,37128
Utili di impresa (10%)	€ 14,76918

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.315.114**
Voce: 315 **+3,72%** su anno 2022/1 **+3,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,07050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%

Prezzo	€ 164,69396
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%

Spese generali (16%)	€ 20,65128
Utili di impresa (10%)	€ 14,97218

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.315.115**
Voce: 315 **+3,72%** su anno 2022/1 **+3,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,48%
Prezzo	€ 170,10341
Scostamento % su anno 2022/1	+3,48%
Spese generali (16%)	€ 21,32958
Utili di impresa (10%)	€ 15,46395

Codice regionale: TOS23_PR.P10.315.123
Voce: 315 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,32050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,19%
Prezzo	€ 162,46096
Scostamento % su anno 2022/1	+4,19%
Spese generali (16%)	€ 20,37128
Utili di impresa (10%)	€ 14,76918

Codice regionale: TOS23_PR.P10.315.124
Voce: 315 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,07050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 164,69396
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 20,65128
Utili di impresa (10%)	€ 14,97218

Codice regionale: TOS23_PR.P10.315.125
Voce: 315 +3,72% su anno 2022/1 +3,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,48%
Prezzo	€ 170,10341
Scostamento % su anno 2022/1	+3,48%
Spese generali (16%)	€ 21,32958
Utili di impresa (10%)	€ 15,46395

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.113
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,05988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 172,33641
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 21,60958
Utili di impresa (10%)	€ 15,66695

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.114
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,21%
Prezzo	€ 175,20741
Scostamento % su anno 2022/1	+4,21%
Spese generali (16%)	€ 21,96958
Utili di impresa (10%)	€ 15,92795

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.115
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,54925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,17%
Prezzo	€ 180,61684
Scostamento % su anno 2022/1	+4,17%
Spese generali (16%)	€ 22,64788
Utili di impresa (10%)	€ 16,41971

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.123
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,05988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 172,33641
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 21,60958
Utili di impresa (10%)	€ 15,66695

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.124
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,55988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,64%
Prezzo	€ 174,25041
Scostamento % su anno 2022/1	+3,64%
Spese generali (16%)	€ 21,84958
Utili di impresa (10%)	€ 15,84095

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.125
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,79925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,62%
Prezzo	€ 179,65984
Scostamento % su anno 2022/1	+3,62%
Spese generali (16%)	€ 22,52788
Utili di impresa (10%)	€ 16,33271

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.133
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,55988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,84%
Prezzo	€ 175,52641
Scostamento % su anno 2022/1	+5,84%
Spese generali (16%)	€ 22,00958
Utili di impresa (10%)	€ 15,95695

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.134
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,12%
Prezzo	€ 177,75941
Scostamento % su anno 2022/1	+5,12%
Spese generali (16%)	€ 22,28958
Utili di impresa (10%)	€ 16,15995

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.135
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,54925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,05%
Prezzo	€ 183,16884
Scostamento % su anno 2022/1	+5,05%
Spese generali (16%)	€ 22,96788
Utili di impresa (10%)	€ 16,65171

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.213
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,74650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,15%
Prezzo	€ 179,59253
Scostamento % su anno 2022/1	+3,15%
Spese generali (16%)	€ 22,51944
Utili di impresa (10%)	€ 16,32659

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.214
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,07983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,84%
Prezzo	€ 181,29386
Scostamento % su anno 2022/1	+2,84%
Spese generali (16%)	€ 22,73277
Utili di impresa (10%)	€ 16,48126

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.215
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,73233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 187,23045
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 23,47717
Utili di impresa (10%)	€ 17,02095

Codice regionale: TOS23_PR.P10.316.513
Voce: 316 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **141,74650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,02%**

Prezzo € 180,86853
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,02%**

Spese generali (16%) € 22,67944
Utili di impresa (10%) € 16,44259

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.316.514**
Voce: 316 **+3,86%** su anno 2022/1 **+3,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **142,74650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,47%**

Prezzo € 182,14453
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,47%**

Spese generali (16%) € 22,83944
Utili di impresa (10%) € 16,55859

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.316.515**
Voce: 316 **+3,86%** su anno 2022/1 **+3,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **147,39900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,64%**

Prezzo € 188,08112
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,64%**

Spese generali (16%) € 23,58384
Utili di impresa (10%) € 17,09828

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.325.113**
Voce: 325 **+6,07%** su anno 2022/1 **+6,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **138,32050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,57%**

Prezzo € 176,49696
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,57%**

Spese generali (16%) € 22,13128
Utili di impresa (10%) € 16,04518

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.325.114**
Voce: 325 **+6,07%** su anno 2022/1 **+6,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **140,07050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,87%**

Prezzo € 178,72996
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,87%**

Spese generali (16%) € 22,41128
Utili di impresa (10%) € 16,24818

Codice regionale: TOS23_PR.P10.325.115
Voce: 325 **+6,07%** su anno 2022/1 **+6,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **144,30988**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,78%**

Prezzo € 184,13941
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,78%**

Spese generali (16%) € 23,08958
Utili di impresa (10%) € 16,73995

Codice regionale: TOS23_PR.P10.325.123
Voce: 325 **+6,07%** su anno 2022/1 **+6,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **138,32050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,57%**

Prezzo € 176,49696
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,57%**

Spese generali (16%) € 22,13128
Utili di impresa (10%) € 16,04518

Codice regionale: TOS23_PR.P10.325.124
Voce: 325 **+6,07%** su anno 2022/1 **+6,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **140,07050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,87%**

Prezzo € 178,72996
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,87%**

Spese generali (16%) € 22,41128
Utili di impresa (10%) € 16,24818

Codice regionale: TOS23_PR.P10.325.125
Voce: 325 **+6,07%** su anno 2022/1 **+6,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,78%

Prezzo	€ 184,13941
Scostamento % su anno 2022/1	+5,78%

Spese generali (16%)	€ 23,08958
Utili di impresa (10%)	€ 16,73995

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.113
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,05988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,85%

Prezzo	€ 186,37241
Scostamento % su anno 2022/1	+8,85%

Spese generali (16%)	€ 23,36958
Utili di impresa (10%)	€ 16,94295

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.114
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,55988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,95%

Prezzo	€ 188,28641
Scostamento % su anno 2022/1	+7,95%

Spese generali (16%)	€ 23,60958
Utili di impresa (10%)	€ 17,11695

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.115
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,04925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,98%

Prezzo	€ 194,01484
Scostamento % su anno 2022/1	+7,98%

Spese generali (16%)	€ 24,32788
Utili di impresa (10%)	€ 17,63771

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.123
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **146,05988**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,76%**

Prezzo € 186,37241
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,76%**

Spese generali (16%) € 23,36958
Utili di impresa (10%) € 16,94295

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.124
Voce: 326 **+4,5%** su anno 2022/1 **+4,5%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **147,55988**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,88%**

Prezzo € 188,28641
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,88%**

Spese generali (16%) € 23,60958
Utili di impresa (10%) € 17,11695

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.125
Voce: 326 **+4,5%** su anno 2022/1 **+4,5%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **152,04925**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,97%**

Prezzo € 194,01484
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,97%**

Spese generali (16%) € 24,32788
Utili di impresa (10%) € 17,63771

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.133
Voce: 326 **+4,5%** su anno 2022/1 **+4,5%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **148,55988**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,99%**

Prezzo € 189,56241
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,99%**

Spese generali (16%) € 23,76958
Utili di impresa (10%) € 17,23295

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.134
Voce: 326 **+4,5%** su anno 2022/1 **+4,5%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,30988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,27%

Prezzo	€ 191,79541
Scostamento % su anno 2022/1	+7,27%

Spese generali (16%)	€ 24,04958
Utili di impresa (10%)	€ 17,43595

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.135
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,29925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,97%

Prezzo	€ 196,88584
Scostamento % su anno 2022/1	+6,97%

Spese generali (16%)	€ 24,68788
Utili di impresa (10%)	€ 17,89871

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.213
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,14%

Prezzo	€ 197,14200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,14%

Spese generali (16%)	€ 24,72000
Utili di impresa (10%)	€ 17,92200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.214
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%

Prezzo	€ 199,69400
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%

Spese generali (16%)	€ 25,04000
Utili di impresa (10%)	€ 18,15400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.215
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,66%

Prezzo	€ 203,52200
Scostamento % su anno 2022/1	+0,66%

Spese generali (16%)	€ 25,52000
Utili di impresa (10%)	€ 18,50200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.513
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,62%

Prezzo	€ 199,05600
Scostamento % su anno 2022/1	+0,62%

Spese generali (16%)	€ 24,96000
Utili di impresa (10%)	€ 18,09600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.514
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,61%

Prezzo	€ 200,97000
Scostamento % su anno 2022/1	-0,61%

Spese generali (16%)	€ 25,20000
Utili di impresa (10%)	€ 18,27000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.326.515
Voce: 326 +4,5% su anno 2022/1 +4,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,15%

Prezzo	€ 204,79800
Scostamento % su anno 2022/1	-0,15%

Spese generali (16%)	€ 25,68000
Utili di impresa (10%)	€ 18,61800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.335.113
Voce: 335 +1,79% su anno 2022/1 +1,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,22%
Prezzo	€ 179,91600
Scostamento % su anno 2022/1	+2,22%
Spese generali (16%)	€ 22,56000
Utili di impresa (10%)	€ 16,35600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.335.114
Voce: 335 +1,79% su anno 2022/1 +1,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,16%
Prezzo	€ 182,46800
Scostamento % su anno 2022/1	+1,16%
Spese generali (16%)	€ 22,88000
Utili di impresa (10%)	€ 16,58800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.335.115
Voce: 335 +1,79% su anno 2022/1 +1,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,99%
Prezzo	€ 186,93400
Scostamento % su anno 2022/1	+1,99%
Spese generali (16%)	€ 23,44000
Utili di impresa (10%)	€ 16,99400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.335.123
Voce: 335 +1,79% su anno 2022/1 +1,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,22%
Prezzo	€ 179,91600
Scostamento % su anno 2022/1	+2,22%
Spese generali (16%)	€ 22,56000
Utili di impresa (10%)	€ 16,35600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.335.124
Voce: 335 +1,79% su anno 2022/1 +1,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,16%
Prezzo	€ 182,46800
Scostamento % su anno 2022/1	+1,16%
Spese generali (16%)	€ 22,88000
Utili di impresa (10%)	€ 16,58800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.335.125
Voce: 335 +1,79% su anno 2022/1 +1,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,99%
Prezzo	€ 186,93400
Scostamento % su anno 2022/1	+1,99%
Spese generali (16%)	€ 23,44000
Utili di impresa (10%)	€ 16,99400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.113
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 188,21000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 23,60000
Utili di impresa (10%)	€ 17,11000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.114
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,88%
Prezzo	€ 190,76200
Scostamento % su anno 2022/1	+0,88%
Spese generali (16%)	€ 23,92000
Utili di impresa (10%)	€ 17,34200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.115
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,67%
Prezzo	€ 195,22800
Scostamento % su anno 2022/1	+1,67%
Spese generali (16%)	€ 24,48000
Utili di impresa (10%)	€ 17,74800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.123
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 188,21000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 23,60000
Utili di impresa (10%)	€ 17,11000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.124
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,88%
Prezzo	€ 190,76200
Scostamento % su anno 2022/1	+0,88%
Spese generali (16%)	€ 23,92000
Utili di impresa (10%)	€ 17,34200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.125
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,67%
Prezzo	€ 195,22800
Scostamento % su anno 2022/1	+1,67%
Spese generali (16%)	€ 24,48000
Utili di impresa (10%)	€ 17,74800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.133
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,34%
Prezzo	€ 192,03800
Scostamento % su anno 2022/1	+2,34%
Spese generali (16%)	€ 24,08000
Utili di impresa (10%)	€ 17,45800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.134
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,01%
Prezzo	€ 193,95200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,01%
Spese generali (16%)	€ 24,32000
Utili di impresa (10%)	€ 17,63200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.135
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,79%
Prezzo	€ 198,41800
Scostamento % su anno 2022/1	+1,79%
Spese generali (16%)	€ 24,88000
Utili di impresa (10%)	€ 18,03800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.213
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,34%
Prezzo	€ 192,03800
Scostamento % su anno 2022/1	+2,34%
Spese generali (16%)	€ 24,08000
Utili di impresa (10%)	€ 17,45800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.214
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,01%
Prezzo	€ 193,95200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,01%
Spese generali (16%)	€ 24,32000
Utili di impresa (10%)	€ 17,63200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.215
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,79%
Prezzo	€ 198,41800
Scostamento % su anno 2022/1	+1,79%
Spese generali (16%)	€ 24,88000
Utili di impresa (10%)	€ 18,03800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.513
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,45%
Prezzo	€ 193,31400
Scostamento % su anno 2022/1	+1,45%
Spese generali (16%)	€ 24,24000
Utili di impresa (10%)	€ 17,57400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.514
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,16%
Prezzo	€ 195,22800
Scostamento % su anno 2022/1	+0,16%
Spese generali (16%)	€ 24,48000
Utili di impresa (10%)	€ 17,74800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.336.515
Voce: 336 +1,47% su anno 2022/1 +1,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,26%
Prezzo	€ 200,33200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,26%
Spese generali (16%)	€ 25,12000
Utili di impresa (10%)	€ 18,21200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.345.113
Voce: 345 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,68%
Prezzo	€ 185,65800
Scostamento % su anno 2022/1	-0,68%
Spese generali (16%)	€ 23,28000
Utili di impresa (10%)	€ 16,87800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.345.114
Voce: 345 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,83667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,61%
Prezzo	€ 192,46759
Scostamento % su anno 2022/1	+2,61%
Spese generali (16%)	€ 24,13387
Utili di impresa (10%)	€ 17,49705

Codice regionale: TOS23_PR.P10.345.115
Voce: 345 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,07%
Prezzo	€ 198,44352
Scostamento % su anno 2022/1	+3,07%
Spese generali (16%)	€ 24,88320
Utili di impresa (10%)	€ 18,04032

Codice regionale: TOS23_PR.P10.345.123
Voce: 345 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,68%
Prezzo	€ 185,65800
Scostamento % su anno 2022/1	-0,68%
Spese generali (16%)	€ 23,28000
Utili di impresa (10%)	€ 16,87800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.345.124
Voce: 345 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,83667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,61%
Prezzo	€ 192,46759
Scostamento % su anno 2022/1	+2,61%
Spese generali (16%)	€ 24,13387
Utili di impresa (10%)	€ 17,49705

Codice regionale: TOS23_PR.P10.345.125
Voce: 345 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,07%
Prezzo	€ 198,44352
Scostamento % su anno 2022/1	+3,07%
Spese generali (16%)	€ 24,88320
Utili di impresa (10%)	€ 18,04032

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.113
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,87%
Prezzo	€ 193,95200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,87%
Spese generali (16%)	€ 24,32000
Utili di impresa (10%)	€ 17,63200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.114
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **157,18667**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,62%**

Prezzo € 200,57019
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,62%**

Spese generali (16%) € 25,14987
Utili di impresa (10%) € 18,23365

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.115
Voce: 346 **+0,46%** su anno 2022/1 **+0,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **161,87000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,06%**

Prezzo € 206,54612
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,06%**

Spese generali (16%) € 25,89920
Utili di impresa (10%) € 18,77692

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.123
Voce: 346 **+0,46%** su anno 2022/1 **+0,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **152,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,87%**

Prezzo € 193,95200
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,87%**

Spese generali (16%) € 24,32000
Utili di impresa (10%) € 17,63200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.124
Voce: 346 **+0,46%** su anno 2022/1 **+0,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **157,18667**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,62%**

Prezzo € 200,57019
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,62%**

Spese generali (16%) € 25,14987
Utili di impresa (10%) € 18,23365

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.125
Voce: 346 **+0,46%** su anno 2022/1 **+0,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,87000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 206,54612
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 25,89920
Utili di impresa (10%)	€ 18,77692

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.133
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,71%
Prezzo	€ 197,14200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,71%
Spese generali (16%)	€ 24,72000
Utili di impresa (10%)	€ 17,92200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.134
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,18667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,16%
Prezzo	€ 203,12219
Scostamento % su anno 2022/1	+3,16%
Spese generali (16%)	€ 25,46987
Utili di impresa (10%)	€ 18,46565

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.135
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,53667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 208,67279
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 26,16587
Utili di impresa (10%)	€ 18,97025

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.213
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,71%
Prezzo	€ 197,14200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,71%
Spese generali (16%)	€ 24,72000
Utili di impresa (10%)	€ 17,92200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.214
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,59%
Prezzo	€ 199,69400
Scostamento % su anno 2022/1	-1,59%
Spese generali (16%)	€ 25,04000
Utili di impresa (10%)	€ 18,15400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.215
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,81%
Prezzo	€ 204,16000
Scostamento % su anno 2022/1	-0,81%
Spese generali (16%)	€ 25,60000
Utili di impresa (10%)	€ 18,56000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.513
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,51%
Prezzo	€ 198,41800
Scostamento % su anno 2022/1	-1,51%
Spese generali (16%)	€ 24,88000
Utili di impresa (10%)	€ 18,03800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.514
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,36%
Prezzo	€ 200,97000
Scostamento % su anno 2022/1	-2,36%
Spese generali (16%)	€ 25,20000
Utili di impresa (10%)	€ 18,27000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.346.515
Voce: 346 +0,46% su anno 2022/1 +0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,58%
Prezzo	€ 205,43600
Scostamento % su anno 2022/1	-1,58%
Spese generali (16%)	€ 25,76000
Utili di impresa (10%)	€ 18,67600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.355.113
Voce: 355 -3,74% su anno 2022/1 -3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,25%
Prezzo	€ 191,40000
Scostamento % su anno 2022/1	-3,25%
Spese generali (16%)	€ 24,00000
Utili di impresa (10%)	€ 17,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.355.114
Voce: 355 -3,74% su anno 2022/1 -3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,39%
Prezzo	€ 193,31400
Scostamento % su anno 2022/1	-4,39%
Spese generali (16%)	€ 24,24000
Utili di impresa (10%)	€ 17,57400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.355.115
Voce: 355 -3,74% su anno 2022/1 -3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,57%
Prezzo	€ 197,78000
Scostamento % su anno 2022/1	-3,57%
Spese generali (16%)	€ 24,80000
Utili di impresa (10%)	€ 17,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.355.123
Voce: 355 -3,74% su anno 2022/1 -3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,25%
Prezzo	€ 191,40000
Scostamento % su anno 2022/1	-3,25%
Spese generali (16%)	€ 24,00000
Utili di impresa (10%)	€ 17,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.355.124
Voce: 355 -3,74% su anno 2022/1 -3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,39%
Prezzo	€ 193,31400
Scostamento % su anno 2022/1	-4,39%
Spese generali (16%)	€ 24,24000
Utili di impresa (10%)	€ 17,57400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.355.125
Voce: 355 -3,74% su anno 2022/1 -3,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,57%
Prezzo	€ 197,78000
Scostamento % su anno 2022/1	-3,57%
Spese generali (16%)	€ 24,80000
Utili di impresa (10%)	€ 17,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.113
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,63%
Prezzo	€ 199,05600
Scostamento % su anno 2022/1	-3,63%
Spese generali (16%)	€ 24,96000
Utili di impresa (10%)	€ 18,09600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.114
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,42%
Prezzo	€ 201,60800
Scostamento % su anno 2022/1	-4,42%
Spese generali (16%)	€ 25,28000
Utili di impresa (10%)	€ 18,32800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.115
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,63%
Prezzo	€ 206,07400
Scostamento % su anno 2022/1	-3,63%
Spese generali (16%)	€ 25,84000
Utili di impresa (10%)	€ 18,73400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.123
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,63%
Prezzo	€ 199,05600
Scostamento % su anno 2022/1	-3,63%
Spese generali (16%)	€ 24,96000
Utili di impresa (10%)	€ 18,09600

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.124
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **158,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,42%**

Prezzo € 201,60800
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,42%**

Spese generali (16%) € 25,28000
Utili di impresa (10%) € 18,32800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.125
Voce: 356 **-3,84%** su anno 2022/1 **-3,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **161,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,63%**

Prezzo € 206,07400
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,63%**

Spese generali (16%) € 25,84000
Utili di impresa (10%) € 18,73400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.133
Voce: 356 **-3,84%** su anno 2022/1 **-3,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **159,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,14%**

Prezzo € 202,88400
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,14%**

Spese generali (16%) € 25,44000
Utili di impresa (10%) € 18,44400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.134
Voce: 356 **-3,84%** su anno 2022/1 **-3,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **160,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,22%**

Prezzo € 204,79800
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,22%**

Spese generali (16%) € 25,68000
Utili di impresa (10%) € 18,61800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.135
Voce: 356 **-3,84%** su anno 2022/1 **-3,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,45%
Prezzo	€ 209,26400
Scostamento % su anno 2022/1	-3,45%
Spese generali (16%)	€ 26,24000
Utili di impresa (10%)	€ 19,02400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.213
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,14%
Prezzo	€ 202,88400
Scostamento % su anno 2022/1	-3,14%
Spese generali (16%)	€ 25,44000
Utili di impresa (10%)	€ 18,44400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.214
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,22%
Prezzo	€ 204,79800
Scostamento % su anno 2022/1	-4,22%
Spese generali (16%)	€ 25,68000
Utili di impresa (10%)	€ 18,61800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.215
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,45%
Prezzo	€ 209,26400
Scostamento % su anno 2022/1	-3,45%
Spese generali (16%)	€ 26,24000
Utili di impresa (10%)	€ 19,02400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.356.513
Voce: 356 -3,84% su anno 2022/1 -3,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 160,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,87%**

Prezzo **€ 204,16000**
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,87%**

Spese generali (16%) **€ 25,60000**
Utili di impresa (10%) **€ 18,56000**

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.356.514**
Voce: 356 **-3,84%** su anno 2022/1 **-3,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 161,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,92%**

Prezzo **€ 206,07400**
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,92%**

Spese generali (16%) **€ 25,84000**
Utili di impresa (10%) **€ 18,73400**

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.356.515**
Voce: 356 **-3,84%** su anno 2022/1 **-3,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 165,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,86%**

Prezzo **€ 211,17800**
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,86%**

Spese generali (16%) **€ 26,48000**
Utili di impresa (10%) **€ 19,19800**

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.365.113**
Voce: 365 **+4,08%** su anno 2022/1 **+4,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 135,54925**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,53%**

Prezzo **€ 172,96084**
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,53%**

Spese generali (16%) **€ 21,68788**
Utili di impresa (10%) **€ 15,72371**

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.365.114**
Voce: 365 **+4,08%** su anno 2022/1 **+4,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,29925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,87%

Prezzo	€ 175,19384
Scostamento % su anno 2022/1	+3,87%

Spese generali (16%)	€ 21,96788
Utili di impresa (10%)	€ 15,92671

Codice regionale: TOS23_PR.P10.365.115
Voce: 365 +4,08% su anno 2022/1 +4,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,53863
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,84%

Prezzo	€ 180,60329
Scostamento % su anno 2022/1	+3,84%

Spese generali (16%)	€ 22,64618
Utili di impresa (10%)	€ 16,41848

Codice regionale: TOS23_PR.P10.365.123
Voce: 365 +4,08% su anno 2022/1 +4,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,54925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%

Prezzo	€ 172,96084
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%

Spese generali (16%)	€ 21,68788
Utili di impresa (10%)	€ 15,72371

Codice regionale: TOS23_PR.P10.365.124
Voce: 365 +4,08% su anno 2022/1 +4,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,29925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,87%

Prezzo	€ 175,19384
Scostamento % su anno 2022/1	+3,87%

Spese generali (16%)	€ 21,96788
Utili di impresa (10%)	€ 15,92671

Codice regionale: TOS23_PR.P10.365.125
Voce: 365 +4,08% su anno 2022/1 +4,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **141,53863**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,84%**

Prezzo € 180,60329
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,84%**

Spese generali (16%) € 22,64618
Utili di impresa (10%) € 16,41848

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.366.113**
Voce: 366 **+5,28%** su anno 2022/1 **+5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **143,28863**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,83%**

Prezzo € 182,83629
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,83%**

Spese generali (16%) € 22,92618
Utili di impresa (10%) € 16,62148

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.366.114**
Voce: 366 **+5,28%** su anno 2022/1 **+5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **144,78863**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,98%**

Prezzo € 184,75029
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,98%**

Spese generali (16%) € 23,16618
Utili di impresa (10%) € 16,79548

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.366.115**
Voce: 366 **+5,28%** su anno 2022/1 **+5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **149,27800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,13%**

Prezzo € 190,47873
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,13%**

Spese generali (16%) € 23,88448
Utili di impresa (10%) € 17,31625

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.366.123**
Voce: 366 **+5,28%** su anno 2022/1 **+5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **143,28863**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,83%**

Prezzo € 182,83629
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,83%**

Spese generali (16%) € 22,92618
Utili di impresa (10%) € 16,62148

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.124
Voce: 366 **+5,28%** su anno 2022/1 **+5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **144,78863**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,98%**

Prezzo € 184,75029
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,98%**

Spese generali (16%) € 23,16618
Utili di impresa (10%) € 16,79548

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.125
Voce: 366 **+5,28%** su anno 2022/1 **+5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **149,27800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,13%**

Prezzo € 190,47873
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,13%**

Spese generali (16%) € 23,88448
Utili di impresa (10%) € 17,31625

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.133
Voce: 366 **+5,28%** su anno 2022/1 **+5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **148,38483**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,96%**

Prezzo € 189,33904
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,96%**

Spese generali (16%) € 23,74157
Utili di impresa (10%) € 17,21264

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.134
Voce: 366 **+5,28%** su anno 2022/1 **+5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,71817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,65%

Prezzo	€ 192,31639
Scostamento % su anno 2022/1	+7,65%

Spese generali (16%)	€ 24,11491
Utili di impresa (10%)	€ 17,48331

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.135
Voce: 366 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,70400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,34%

Prezzo	€ 197,40230
Scostamento % su anno 2022/1	+7,34%

Spese generali (16%)	€ 24,75264
Utili di impresa (10%)	€ 17,94566

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.213
Voce: 366 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,38483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,05%

Prezzo	€ 184,23504
Scostamento % su anno 2022/1	+5,05%

Spese generali (16%)	€ 23,10157
Utili di impresa (10%)	€ 16,74864

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.214
Voce: 366 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,13483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,09%

Prezzo	€ 187,74404
Scostamento % su anno 2022/1	+5,09%

Spese generali (16%)	€ 23,54157
Utili di impresa (10%)	€ 17,06764

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.215
Voce: 366 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,37067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,03%

Prezzo	€ 193,14898
Scostamento % su anno 2022/1	+5,03%

Spese generali (16%)	€ 24,21931
Utili di impresa (10%)	€ 17,55900

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.513
Voce: 366 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,38483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,19%

Prezzo	€ 185,51104
Scostamento % su anno 2022/1	+5,19%

Spese generali (16%)	€ 23,26157
Utili di impresa (10%)	€ 16,86464

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.514
Voce: 366 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,80150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 188,59471
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 23,64824
Utili di impresa (10%)	€ 17,14497

Codice regionale: TOS23_PR.P10.366.515
Voce: 366 +5,28% su anno 2022/1 +5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,03733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,94%

Prezzo	€ 193,99963
Scostamento % su anno 2022/1	+4,94%

Spese generali (16%)	€ 24,32597
Utili di impresa (10%)	€ 17,63633

Codice regionale: TOS23_PR.P10.375.113
Voce: 375 +4,92% su anno 2022/1 +4,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,06%
Prezzo	€ 164,60400
Scostamento % su anno 2022/1	+4,06%
Spese generali (16%)	€ 20,64000
Utili di impresa (10%)	€ 14,96400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.375.114
Voce: 375 +4,92% su anno 2022/1 +4,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,23833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 159,80411
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 20,03813
Utili di impresa (10%)	€ 14,52765

Codice regionale: TOS23_PR.P10.375.115
Voce: 375 +4,92% su anno 2022/1 +4,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,92167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,19%
Prezzo	€ 164,50405
Scostamento % su anno 2022/1	+5,19%
Spese generali (16%)	€ 20,62747
Utili di impresa (10%)	€ 14,95491

Codice regionale: TOS23_PR.P10.375.123
Voce: 375 +4,92% su anno 2022/1 +4,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,06%
Prezzo	€ 164,60400
Scostamento % su anno 2022/1	+4,06%
Spese generali (16%)	€ 20,64000
Utili di impresa (10%)	€ 14,96400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.375.124
Voce: 375 +4,92% su anno 2022/1 +4,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **125,23833**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,5%**

Prezzo € 159,80411
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,5%**

Spese generali (16%) € 20,03813
Utili di impresa (10%) € 14,52765

Codice regionale: TOS23_PR.P10.375.125

Voce: 375 **+4,92%** su anno 2022/1 **+4,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **128,92167**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,19%**

Prezzo € 164,50405
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,19%**

Spese generali (16%) € 20,62747
Utili di impresa (10%) € 14,95491

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.113

Voce: 376 **+4,47%** su anno 2022/1 **+4,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **138,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,08%**

Prezzo € 176,08800
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,08%**

Spese generali (16%) € 22,08000
Utili di impresa (10%) € 16,00800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.114

Voce: 376 **+4,47%** su anno 2022/1 **+4,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **133,25500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,18%**

Prezzo € 170,03338
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,18%**

Spese generali (16%) € 21,32080
Utili di impresa (10%) € 15,45758

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.115

Voce: 376 **+4,47%** su anno 2022/1 **+4,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,93833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 174,73331
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 21,91013
Utili di impresa (10%)	€ 15,88485

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.123
Voce: 376 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 123 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,08%
Prezzo	€ 176,08800
Scostamento % su anno 2022/1	+5,08%
Spese generali (16%)	€ 22,08000
Utili di impresa (10%)	€ 16,00800

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.124
Voce: 376 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 124 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,36500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,86%
Prezzo	€ 156,13774
Scostamento % su anno 2022/1	+5,86%
Spese generali (16%)	€ 19,57840
Utili di impresa (10%)	€ 14,19434

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.125
Voce: 376 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 125 classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,93833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 174,73331
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 21,91013
Utili di impresa (10%)	€ 15,88485

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.133
Voce: 376 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 133 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **141,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,82%**

Prezzo € 180,55400
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,82%**

Spese generali (16%) € 22,64000
Utili di impresa (10%) € 16,41400

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.376.134**
Voce: 376 **+4,47%** su anno 2022/1 **+4,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 134 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **135,58833**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,39%**

Prezzo € 173,01071
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,39%**

Spese generali (16%) € 21,69413
Utili di impresa (10%) € 15,72825

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.376.135**
Voce: 376 **+4,47%** su anno 2022/1 **+4,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 135 classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **139,27167**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,05%**

Prezzo € 177,71065
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,05%**

Spese generali (16%) € 22,28347
Utili di impresa (10%) € 16,15551

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.376.213**
Voce: 376 **+4,47%** su anno 2022/1 **+4,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 213 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **135,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,91%**

Prezzo € 172,26000
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,91%**

Spese generali (16%) € 21,60000
Utili di impresa (10%) € 15,66000

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.376.214**
Voce: 376 **+4,47%** su anno 2022/1 **+4,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 214 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,07%
Prezzo	€ 177,52350
Scostamento % su anno 2022/1	+2,07%
Spese generali (16%)	€ 22,26000
Utili di impresa (10%)	€ 16,13850

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.215
Voce: 376 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 215 classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,92%
Prezzo	€ 181,19200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,92%
Spese generali (16%)	€ 22,72000
Utili di impresa (10%)	€ 16,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.513
Voce: 376 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 513 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,16%
Prezzo	€ 174,17400
Scostamento % su anno 2022/1	+2,16%
Spese generali (16%)	€ 21,84000
Utili di impresa (10%)	€ 15,83400

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.514
Voce: 376 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 514 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,95%
Prezzo	€ 178,79950
Scostamento % su anno 2022/1	+1,95%
Spese generali (16%)	€ 22,42000
Utili di impresa (10%)	€ 16,25450

Codice regionale: TOS23_PR.P10.376.515
Voce: 376 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
Articolo: 515 classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55



Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 143,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,81%**

Prezzo € 182,46800
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,81%**

Spese generali (16%) € 22,88000
Utili di impresa (10%) € 16,58800

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.390.001**
Voce: 390 **+1,04%** su anno 2022/1 **+1,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato per pavimenti con Dmax 20 mm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,35%**

Prezzo € 3,82800
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,35%**

Spese generali (16%) € 0,48000
Utili di impresa (10%) € 0,34800

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.390.002**
Voce: 390 **+1,04%** su anno 2022/1 **+1,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato per pavimenti con Dmax 10 mm

Unità di misura **m³**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,25000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,73%**

Prezzo € 7,97500
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,73%**

Spese generali (16%) € 1,00000
Utili di impresa (10%) € 0,72500

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.900.005**
Voce: 900 **+8,55%** su anno 2022/1 **+8,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.
Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio fino a 42 m

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 241,79857**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,65%**

Prezzo € 308,53497
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,65%**

Spese generali (16%) € 38,68777
Utili di impresa (10%) € 28,04863

Codice regionale: **TOS23_PR.P10.900.006**
Voce: 900 **+8,55%** su anno 2022/1 **+8,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.
Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio oltre a 42 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 324,76500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,92%
Prezzo	€ 414,40014
Scostamento % su anno 2022/1	+24,92%
Spese generali (16%)	€ 51,96240
Utili di impresa (10%)	€ 37,67274

Codice regionale: TOS23_PR.P10.900.007
Voce: 900 **+8,55%** su anno 2022/1 **+8,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.
Articolo: 007 Servizio di pompaggio - quota aggiuntiva per ogni mc pompato

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,75971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,34%
Prezzo	€ 11,17739
Scostamento % su anno 2022/1	+1,34%
Spese generali (16%)	€ 1,40155
Utili di impresa (10%)	€ 1,01613

Codice regionale: TOS23_PR.P10.900.008
Voce: 900 **+8,55%** su anno 2022/1 **+8,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.
Articolo: 008 Soste - per scarico oltre 5 minuti/mc, per ogni minuto in piu'

Unità di misura	minuti
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,47483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 1,88188
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 0,23597
Utili di impresa (10%)	€ 0,17108

Codice regionale: TOS23_PR.P10.900.009
Voce: 900 **+8,55%** su anno 2022/1 **+8,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.
Articolo: 009 Carichi ridotti - per carichi al di sotto di 8 mc, per ogni mc in meno

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,28439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,37%
Prezzo	€ 22,05488
Scostamento % su anno 2022/1	+6,37%
Spese generali (16%)	€ 2,76550
Utili di impresa (10%)	€ 2,00499

Codice regionale: TOS23_PR **+17,04%** su anno 2022/1 **+17,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P11 **+1,18%** su anno 2022/1 **+1,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. O C.A.P. O STRUTTURA MISTA: per strutture, opere di sostegno e/o contenimento



Codice regionale: TOS23_PR.P11.002.003
Voce: 002 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cm²), certificato CE secondo la norma UNI EN 15258:2009

Articolo: 003 h da 2,51 a 3,00 metri

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 516,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,25%
Prezzo	€ 659,00296
Scostamento % su anno 2022/1	-4,25%
Spese generali (16%)	€ 82,63360
Utili di impresa (10%)	€ 59,90936

Codice regionale: TOS23_PR.P11.002.005
Voce: 002 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cm²), certificato CE secondo la norma UNI EN 15258:2009

Articolo: 005 h da 3,51 a 4,00 metri

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 675,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,5%
Prezzo	€ 861,58072
Scostamento % su anno 2022/1	-4,5%
Spese generali (16%)	€ 108,03520
Utili di impresa (10%)	€ 78,32552

Codice regionale: TOS23_PR.P11.002.007
Voce: 002 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cm²), certificato CE secondo la norma UNI EN 15258:2009

Articolo: 007 h da 4,51 a 5,00 metri

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 888,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,9%
Prezzo	€ 1.134,18536
Scostamento % su anno 2022/1	-0,9%
Spese generali (16%)	€ 142,21760
Utili di impresa (10%)	€ 103,10776

Codice regionale: TOS23_PR.P11.002.008
Voce: 002 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cm²), certificato CE secondo la norma UNI EN 15258:2009

Articolo: 008 h da 5,01 a 5,50 metri

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.003,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,67%
Prezzo	€ 1.280,49152
Scostamento % su anno 2022/1	-0,67%
Spese generali (16%)	€ 160,56320
Utili di impresa (10%)	€ 116,40832



Codice regionale: TOS23_PR.P11.101.001
Voce: 101 +5,31% su anno 2022/1 +5,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12, certificato CE secondo la norma UNI EN 15037-1:2008
Articolo: 001 fino a metri 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,57400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,32%
Prezzo	€ 5,83642
Scostamento % su anno 2022/1	+5,32%
Spese generali (16%)	€ 0,73184
Utili di impresa (10%)	€ 0,53058

Codice regionale: TOS23_PR.P11.101.002
Voce: 101 +5,31% su anno 2022/1 +5,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12, certificato CE secondo la norma UNI EN 15037-1:2008
Articolo: 002 da metri 4,01 a metri 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,27100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,3%
Prezzo	€ 6,72580
Scostamento % su anno 2022/1	+5,3%
Spese generali (16%)	€ 0,84336
Utili di impresa (10%)	€ 0,61144

Codice regionale: TOS23_PR.P11.101.003
Voce: 101 +5,31% su anno 2022/1 +5,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12, certificato CE secondo la norma UNI EN 15037-1:2008
Articolo: 003 da metri 5,01 a metri 6,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,68600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,31%
Prezzo	€ 7,25534
Scostamento % su anno 2022/1	+5,31%
Spese generali (16%)	€ 0,90976
Utili di impresa (10%)	€ 0,65958

Codice regionale: TOS23_PR.P11.102.001
Voce: 102 +7,97% su anno 2022/1 +7,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai, certificato CE secondo la norma UNI EN 15037-1:2008
Articolo: 001 fino a metri 4,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,41734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,33%
Prezzo	€ 5,63652
Scostamento % su anno 2022/1	+6,33%
Spese generali (16%)	€ 0,70677
Utili di impresa (10%)	€ 0,51241



Codice regionale: TOS23_PR.P11.102.002
Voce: 102 +7,97% su anno 2022/1 +7,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai, certificato CE secondo la norma UNI EN 15037-1:2008
Articolo: 002 da metri 4,01 a metri 5,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,82316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,07%
Prezzo	€ 6,15436
Scostamento % su anno 2022/1	+10,07%
Spese generali (16%)	€ 0,77171
Utili di impresa (10%)	€ 0,55949

Codice regionale: TOS23_PR.P11.102.003
Voce: 102 +7,97% su anno 2022/1 +7,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai, certificato CE secondo la norma UNI EN 15037-1:2008
Articolo: 003 da metri 5,01 a metri 6,00

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,37521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,5%
Prezzo	€ 6,85876
Scostamento % su anno 2022/1	+7,5%
Spese generali (16%)	€ 0,86003
Utili di impresa (10%)	€ 0,62352

Codice regionale: TOS23_PR.P11.111.001
Voce: 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con trallici in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso, certificata CE secondo la norma UNI EN 13747:2010
Articolo: 001 per luci fino a metri 4,00 - h. 4+12 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,35700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,31953
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,29712
Utili di impresa (10%)	€ 1,66541

Codice regionale: TOS23_PR.P11.111.002
Voce: 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con trallici in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso, certificata CE secondo la norma UNI EN 13747:2010
Articolo: 002 per luci da metri 4,01 a metri 5,00 - h. 4+16 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,25431
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,46450
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,44069
Utili di impresa (10%)	€ 1,76950

Codice regionale: TOS23_PR.P11.111.003



Voce: 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso, certificata CE secondo la norma UNI EN 13747:2010 per luci da metri 5,01 a metri 6,00 - h. 5+20 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,79256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,42731
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,68681
Utili di impresa (10%)	€ 1,94794

Codice regionale: TOS23_PR.P11.111.004

Voce: 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso, certificata CE secondo la norma UNI EN 13747:2010 per luci da metri 6,01 a metri 7,00 - h. 5+26 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,79229
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,97897
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,00677
Utili di impresa (10%)	€ 2,17991

Codice regionale: TOS23_PR.P11.111.005

Voce: 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso, certificata CE secondo la norma UNI EN 13747:2010 per luci da metri 7,01 a metri 8,00 - h. 6+30 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,17658
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,02131
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,38825
Utili di impresa (10%)	€ 2,45648

Codice regionale: TOS23_PR.P11.115.001

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011, con interasse da 80 a 120 cm fino a metri 4,00 - h. 12 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,43350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,24515
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,78936
Utili di impresa (10%)	€ 2,02229

Codice regionale: TOS23_PR.P11.115.002

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011, con interasse da 80 a



Articolo:	002	120 cm da metri 4,01 a metri 5,00 - h. 16 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,30476
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 27,18487
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 3,40876
			Utili di impresa (10%)	€ 2,47135
Codice regionale:	TOS23_PR.P11.115.003			
Voce:	115	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011, con interasse da 80 a 120 cm		
Articolo:	003	da metri 5,01 a metri 6,00 - h. 20 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,68919
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 28,95141
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 3,63027
			Utili di impresa (10%)	€ 2,63195
Codice regionale:	TOS23_PR.P11.115.004			
Voce:	115	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011, con interasse da 80 a 120 cm		
Articolo:	004	da metri 6,01 a metri 7,00 - h. 24 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,20180
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 30,88150
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 3,87229
			Utili di impresa (10%)	€ 2,80741
Codice regionale:	TOS23_PR.P11.115.005			
Voce:	115	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, certificati CE secondo la norma UNI EN 15037-3:2011, con interasse da 80 a 120 cm		
Articolo:	005	da metri 7,01 a metri 8,00 - h. 28 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,63736
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 33,98927
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 4,26198
			Utili di impresa (10%)	€ 3,08993
Codice regionale:	TOS23_PR.P11.150.001			
Voce:	150	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tirante permanente in c.a.p.		
Articolo:	001	a 2 trefoli di acciaio armonico		



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P11.150.002
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tirante permanente in c.a.p.
a 3 trefoli di acciaio armonico

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,19960
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,53600
Utili di impresa (10%)	€ 2,56360

Codice regionale: TOS23_PR.P11.150.003
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tirante permanente in c.a.p.
a 4 trefoli di acciaio armonico

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,87920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,87200
Utili di impresa (10%)	€ 2,80720

Codice regionale: TOS23_PR.P11.150.004
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tirante permanente in c.a.p.
a 5 trefoli di acciaio armonico

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,62260
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,21600
Utili di impresa (10%)	€ 3,05660

Codice regionale: TOS23_PR.P11.150.005
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tirante permanente in c.a.p.
a 6 trefoli di acciaio armonico



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,64200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,72000
Utili di impresa (10%)	€ 3,42200

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P12 +6,41% su anno 2022/1 +6,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ELEMENTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO

Codice regionale: TOS23_PR.P12.001.001
Voce: 001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusini (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 001 a camera monoblocco lt. 3000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.042,27200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 1.329,93907
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 166,76352
Utili di impresa (10%)	€ 120,90355

Codice regionale: TOS23_PR.P12.001.002
Voce: 001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusini (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 002 a camera monoblocco lt. 4000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.471,93200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.878,18523
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 235,50912
Utili di impresa (10%)	€ 170,74411

Codice regionale: TOS23_PR.P12.001.003
Voce: 001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusini (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 003 a camera monoblocco lt. 8000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 836,32500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.067,15070
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 133,81200
Utili di impresa (10%)	€ 97,01370



Codice regionale: TOS23_PR.P12.001.004
Voce: 001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusini (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 004 ad elementi lt. 3000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,98574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 900,83781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,95772
Utili di impresa (10%)	€ 81,89435

Codice regionale: TOS23_PR.P12.001.005
Voce: 001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusini (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 005 ad elementi lt. 4000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,30720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 1.512,45199
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 189,64915
Utili di impresa (10%)	€ 137,49564

Codice regionale: TOS23_PR.P12.001.006
Voce: 001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusini (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 006 ad elementi lt. 6000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.214,31204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.549,46217
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 194,28993
Utili di impresa (10%)	€ 140,86020

Codice regionale: TOS23_PR.P12.001.007
Voce: 001 +2,86% su anno 2022/1 +2,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusini (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 007 ad elementi lt. 8000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.792,21040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.562,86047
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 446,75366
Utili di impresa (10%)	€ 323,89641



Codice regionale: TOS23_PR.P12.002.001
Voce: 002 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 001 a camera monoblocco lt. 3000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.166,50611
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.488,46180
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 186,64098
Utili di impresa (10%)	€ 135,31471

Codice regionale: TOS23_PR.P12.002.002
Voce: 002 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 002 a camera monoblocco lt. 4000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 672,53911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 858,15991
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 107,60626
Utili di impresa (10%)	€ 78,01454

Codice regionale: TOS23_PR.P12.002.003
Voce: 002 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 003 a camera monoblocco lt. 8000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 836,32500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.067,15070
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 133,81200
Utili di impresa (10%)	€ 97,01370

Codice regionale: TOS23_PR.P12.002.004
Voce: 002 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 004 ad elementi lt. 3000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 763,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,92%
Prezzo	€ 973,99632
Scostamento % su anno 2022/1	-4,92%
Spese generali (16%)	€ 122,13120
Utili di impresa (10%)	€ 88,54512

Codice regionale: TOS23_PR.P12.002.005



Voce: 002 **+3,31%** su anno 2022/1 **+3,31%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 005 ad elementi lt. 4000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.151,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,65%
Prezzo	€ 1.468,80360
Scostamento % su anno 2022/1	+10,65%
Spese generali (16%)	€ 184,17600
Utili di impresa (10%)	€ 133,52760

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.002.006**

Voce: 002 **+3,31%** su anno 2022/1 **+3,31%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 006 ad elementi lt. 6000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.466,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,47%
Prezzo	€ 1.870,89672
Scostamento % su anno 2022/1	+17,47%
Spese generali (16%)	€ 234,59520
Utili di impresa (10%)	€ 170,08152

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.002.007**

Voce: 002 **+3,31%** su anno 2022/1 **+3,31%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 007 ad elementi lt. 8000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.323,36723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.688,61659
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 211,73876
Utili di impresa (10%)	€ 153,51060

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.003.001**

Voce: 003 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 001 5 utenti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,14433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,4%
Prezzo	€ 427,64416
Scostamento % su anno 2022/1	-7,4%
Spese generali (16%)	€ 53,62309
Utili di impresa (10%)	€ 38,87674

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.003.002**

Voce: 003 **+3,15%** su anno 2022/1 **+3,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN



Articolo: 002 12566-1:2016
7 utenti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,39910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,9%
Prezzo	€ 453,48926
Scostamento % su anno 2022/1	-11,9%
Spese generali (16%)	€ 56,86386
Utili di impresa (10%)	€ 41,22630

Codice regionale: TOS23_PR.P12.003.003
Voce: 003 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 003 9 utenti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 358,24940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%
Prezzo	€ 457,12623
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%
Spese generali (16%)	€ 57,31990
Utili di impresa (10%)	€ 41,55693

Codice regionale: TOS23_PR.P12.003.004
Voce: 003 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 004 10 utenti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 502,44990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,14%
Prezzo	€ 641,12607
Scostamento % su anno 2022/1	-4,14%
Spese generali (16%)	€ 80,39198
Utili di impresa (10%)	€ 58,28419

Codice regionale: TOS23_PR.P12.003.005
Voce: 003 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 005 12 utenti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 519,13020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,15%
Prezzo	€ 662,41013
Scostamento % su anno 2022/1	+5,15%
Spese generali (16%)	€ 83,06083
Utili di impresa (10%)	€ 60,21910

Codice regionale: TOS23_PR.P12.003.006
Voce: 003 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 006 15 utenti



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 743,32980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +8,19%

Prezzo € 948,48883
Scostamento % su anno 2022/1 +8,19%

Spese generali (16%) € 118,93277
Utili di impresa (10%) € 86,22626

Codice regionale: TOS23_PR.P12.003.007

Voce: 003 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 007 24 utenti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.075,58963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +22,05%

Prezzo € 1.372,45237
Scostamento % su anno 2022/1 +22,05%

Spese generali (16%) € 172,09434
Utili di impresa (10%) € 124,76840

Codice regionale: TOS23_PR.P12.003.008

Voce: 003 +3,15% su anno 2022/1 +3,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 008 33 utenti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.680,50160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +12,22%

Prezzo € 2.144,32005
Scostamento % su anno 2022/1 +12,22%

Spese generali (16%) € 268,88026
Utili di impresa (10%) € 194,93819

Codice regionale: TOS23_PR.P12.004.001

Voce: 004 -14,3% su anno 2022/1 -14,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 001 5 utenti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 439,54544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -17,9%

Prezzo € 560,85998
Scostamento % su anno 2022/1 -17,9%

Spese generali (16%) € 70,32727
Utili di impresa (10%) € 50,98727

Codice regionale: TOS23_PR.P12.004.002

Voce: 004 -14,3% su anno 2022/1 -14,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016

Articolo: 002 7 utenti



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 409,35725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -14,58%

Prezzo € 522,33985
Scostamento % su anno 2022/1 -14,58%

Spese generali (16%) € 65,49716
Utili di impresa (10%) € 47,48544

Codice regionale: TOS23_PR.P12.004.003
Voce: 004 -14,3% su anno 2022/1 -14,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 003 9 utenti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 490,85500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -22,31%

Prezzo € 626,33098
Scostamento % su anno 2022/1 -22,31%

Spese generali (16%) € 78,53680
Utili di impresa (10%) € 56,93918

Codice regionale: TOS23_PR.P12.004.004
Voce: 004 -14,3% su anno 2022/1 -14,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 004 10 utenti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 651,60504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -21,2%

Prezzo € 831,44804
Scostamento % su anno 2022/1 -21,2%

Spese generali (16%) € 104,25681
Utili di impresa (10%) € 75,58619

Codice regionale: TOS23_PR.P12.004.005
Voce: 004 -14,3% su anno 2022/1 -14,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 005 12 utenti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 619,72948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -9,56%

Prezzo € 790,77482
Scostamento % su anno 2022/1 -9,56%

Spese generali (16%) € 99,15672
Utili di impresa (10%) € 71,88862

Codice regionale: TOS23_PR.P12.004.006
Voce: 004 -14,3% su anno 2022/1 -14,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 006 15 utenti



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 923,46832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -15,81%

Prezzo € 1.178,34558
Scostamento % su anno 2022/1 -15,81%

Spese generali (16%) € 147,75493
Utili di impresa (10%) € 107,12233

Codice regionale: TOS23_PR.P12.004.007
Voce: 004 -14,3% su anno 2022/1 -14,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 007 24 utenti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.320,04910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,67%

Prezzo € 1.684,38266
Scostamento % su anno 2022/1 -6,67%

Spese generali (16%) € 211,20786
Utili di impresa (10%) € 153,12570

Codice regionale: TOS23_PR.P12.004.008
Voce: 004 -14,3% su anno 2022/1 -14,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 008 33 utenti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.754,48374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,33%

Prezzo € 2.238,72125
Scostamento % su anno 2022/1 -6,33%

Spese generali (16%) € 280,71740
Utili di impresa (10%) € 203,52011

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.001
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 001 a camera monoblocco lt. 3000

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.042,27200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10%

Prezzo € 1.329,93907
Scostamento % su anno 2022/1 +10%

Spese generali (16%) € 166,76352
Utili di impresa (10%) € 120,90355

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.002
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 002 a camera monoblocco lt. 4000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.583,44200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.020,47199
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 253,35072
Utili di impresa (10%)	€ 183,67927

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.003
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 003 a camera monoblocco lt. 6000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.029,48200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.589,61903
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 324,71712
Utili di impresa (10%)	€ 235,41991

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.004
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 004 a camera monoblocco lt. 8000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.338,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.707,44112
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 214,09920
Utili di impresa (10%)	€ 155,22192

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.005
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 005 a camera monoblocco lt. 12000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.007,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.561,16168
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 321,14880
Utili di impresa (10%)	€ 232,83288

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.006
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 006 ad elementi lt. 3000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.042,27200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 1.329,93907
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 166,76352
Utili di impresa (10%)	€ 120,90355

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.007
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 007 ad elementi lt. 4000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 830,84508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.060,15832
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 132,93521
Utili di impresa (10%)	€ 96,37803

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.008
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 008 ad elementi lt. 6000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.134,98064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.448,23529
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 181,59690
Utili di impresa (10%)	€ 131,65775

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.009
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 009 ad elementi lt. 8000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.427,32800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.821,27053
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 228,37248
Utili di impresa (10%)	€ 165,57005

Codice regionale: TOS23_PR.P12.005.010
Voce: 005 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 010 ad elementi lt. 12000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.221,02432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2.834,02703
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 355,36389
Utili di impresa (10%)	€ 257,63882

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.001
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 001 a camera monoblocco lt. 3000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.752,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%

Prezzo	€ 2.236,31760
Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%

Spese generali (16%)	€ 280,41600
Utili di impresa (10%)	€ 203,30160

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.002
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 002 a camera monoblocco lt. 4000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.056,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%

Prezzo	€ 2.623,71120
Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%

Spese generali (16%)	€ 328,99200
Utili di impresa (10%)	€ 238,51920

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.003
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 003 a camera monoblocco lt. 6000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.194,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%

Prezzo	€ 2.799,79920
Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%

Spese generali (16%)	€ 351,07200
Utili di impresa (10%)	€ 254,52720

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.004
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 004 a camera monoblocco lt. 8000



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2.185,70751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2.788,96278
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 349,71320
Utili di impresa (10%) € 253,54207

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.005
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 005 a camera monoblocco lt. 12000

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2.012,19795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2.567,56458
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 321,95167
Utili di impresa (10%) € 233,41496

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.006
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 006 ad elementi lt. 3000

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 615,53520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 785,42291
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 98,48563
Utili di impresa (10%) € 71,40208

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.007
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 007 ad elementi lt. 4000

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 778,44016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 993,28965
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 124,55043
Utili di impresa (10%) € 90,29906

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.008
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 008 ad elementi lt. 6000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.089,19623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.389,81439
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 174,27140
Utili di impresa (10%)	€ 126,34676

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.009
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 009 ad elementi lt. 8000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.507,61520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.923,71699
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 241,21843
Utili di impresa (10%)	€ 174,88336

Codice regionale: TOS23_PR.P12.006.010
Voce: 006 +2% su anno 2022/1 +2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappi in cls, certificato CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 010 ad elementi lt. 12000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.994,86930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.545,45323
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 319,17909
Utili di impresa (10%)	€ 231,40484

Codice regionale: TOS23_PR.P12.007.001
Voce: 007 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 001 dimensioni esterne 30x30x30, sp. 3,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,11304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 20,56024
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 2,57809
Utili di impresa (10%)	€ 1,86911

Codice regionale: TOS23_PR.P12.007.002
Voce: 007 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 002 dimensioni esterne 40x40x40, sp. 3,5



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,57597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,44%

Prezzo € 26,25494
Scostamento % su anno 2022/1 +2,44%

Spese generali (16%) € 3,29216
Utili di impresa (10%) € 2,38681

Codice regionale: TOS23_PR.P12.007.003

Voce: 007 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 003 dimensioni esterne 50x50x50, sp. 5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,72713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,94%

Prezzo € 39,20782
Scostamento % su anno 2022/1 -0,94%

Spese generali (16%) € 4,91634
Utili di impresa (10%) € 3,56435

Codice regionale: TOS23_PR.P12.007.004

Voce: 007 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 004 dimensioni esterne 60x60x60, sp. 5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 45,56627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,14%

Prezzo € 58,14256
Scostamento % su anno 2022/1 +3,14%

Spese generali (16%) € 7,29060
Utili di impresa (10%) € 5,28569

Codice regionale: TOS23_PR.P12.007.005

Voce: 007 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 005 dimensioni esterne 70x70x70, sp. 7

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 57,73200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +11,01%

Prezzo € 73,66603
Scostamento % su anno 2022/1 +11,01%

Spese generali (16%) € 9,23712
Utili di impresa (10%) € 6,69691

Codice regionale: TOS23_PR.P12.007.006

Voce: 007 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 006 dimensioni esterne 80x80x80, sp. 7



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,65931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,48%

Prezzo	€ 145,02928
Scostamento % su anno 2022/1	+2,48%

Spese generali (16%)	€ 18,18549
Utili di impresa (10%)	€ 13,18448

Codice regionale: TOS23_PR.P12.007.007

Voce: 007 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 007 dimensioni esterne 90x90x90, sp. 8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,34400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,07%

Prezzo	€ 202,04694
Scostamento % su anno 2022/1	+4,07%

Spese generali (16%)	€ 25,33504
Utili di impresa (10%)	€ 18,36790

Codice regionale: TOS23_PR.P12.007.008

Voce: 007 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico pedonale e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 008 dimensioni esterne 100x100x100, sp. 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,20625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,37%

Prezzo	€ 233,77118
Scostamento % su anno 2022/1	+15,37%

Spese generali (16%)	€ 29,31300
Utili di impresa (10%)	€ 21,25193

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.001

Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 001 dimensioni esterne 30x30x30, sp. 3,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,55500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 61,95618
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,76880
Utili di impresa (10%)	€ 5,63238

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.002

Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 002 dimensioni esterne 40x40x40, sp. 3,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,64700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,21%

Prezzo	€ 55,69357
Scostamento % su anno 2022/1	+14,21%

Spese generali (16%)	€ 6,98352
Utili di impresa (10%)	€ 5,06305

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.003
Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 003 dimensioni esterne 50x50x50, sp. 5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,41400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,17%

Prezzo	€ 80,91626
Scostamento % su anno 2022/1	-2,17%

Spese generali (16%)	€ 10,14624
Utili di impresa (10%)	€ 7,35602

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.004
Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 004 dimensioni esterne 60x60x60, sp. 5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,93%

Prezzo	€ 91,82096
Scostamento % su anno 2022/1	+12,93%

Spese generali (16%)	€ 11,51360
Utili di impresa (10%)	€ 8,34736

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.005
Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 005 dimensioni esterne 70x70x70, sp. 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,92%

Prezzo	€ 146,42100
Scostamento % su anno 2022/1	-1,92%

Spese generali (16%)	€ 18,36000
Utili di impresa (10%)	€ 13,31100

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.006
Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 006 dimensioni esterne 80x80x80, sp. 7



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,30125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,53%

Prezzo	€ 190,50840
Scostamento % su anno 2022/1	+1,53%

Spese generali (16%)	€ 23,88820
Utili di impresa (10%)	€ 17,31895

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.007
Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 007 dimensioni esterne 90x90x90, sp. 8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,51000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,33%

Prezzo	€ 281,37076
Scostamento % su anno 2022/1	-14,33%

Spese generali (16%)	€ 35,28160
Utili di impresa (10%)	€ 25,57916

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.008
Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 008 dimensioni esterne 100x100x100, sp. 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 249,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,88%

Prezzo	€ 318,93620
Scostamento % su anno 2022/1	+13,88%

Spese generali (16%)	€ 39,99200
Utili di impresa (10%)	€ 28,99420

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.011
Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 011 dimensioni esterne 180x180x100 sp.15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.368,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.746,71640
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 219,02400
Utili di impresa (10%)	€ 158,79240

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.012
Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004
Articolo: 012 dimensioni esterne 120x120x100 sp.12



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 200,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -35,6%

Prezzo € 255,45520
Scostamento % su anno 2022/1 -35,6%

Spese generali (16%) € 32,03200
Utili di impresa (10%) € 23,22320

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.013

Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 013 dimensioni esterne 150x150x100 sp15

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 310,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -22,86%

Prezzo € 395,68760
Scostamento % su anno 2022/1 -22,86%

Spese generali (16%) € 49,61600
Utili di impresa (10%) € 35,97160

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.020

Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 020 dimensioni esterne 120x60x50 alto spessore serie telefonia senza coperchio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 175,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +29,48%

Prezzo € 223,93800
Scostamento % su anno 2022/1 +29,48%

Spese generali (16%) € 28,08000
Utili di impresa (10%) € 20,35800

Codice regionale: TOS23_PR.P12.008.021

Voce: 008 +0,79% su anno 2022/1 +0,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 021 dimensioni esterne 120x60x80 alto spessore serie telefonia senza coperchio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 199,36900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +15,16%

Prezzo € 254,39484
Scostamento % su anno 2022/1 +15,16%

Spese generali (16%) € 31,89904
Utili di impresa (10%) € 23,12680

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.001

Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100

Articolo: 001 diametro interno cm. 20



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,27812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,41%
Prezzo	€ 14,39088
Scostamento % su anno 2022/1	-2,41%
Spese generali (16%)	€ 1,80450
Utili di impresa (10%)	€ 1,30826

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.002
Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100 diametro interno cm. 30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,63578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,73%
Prezzo	€ 16,12325
Scostamento % su anno 2022/1	+7,73%
Spese generali (16%)	€ 2,02172
Utili di impresa (10%)	€ 1,46575

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.003
Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100 diametro interno cm. 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,93588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,5%
Prezzo	€ 21,61018
Scostamento % su anno 2022/1	+8,5%
Spese generali (16%)	€ 2,70974
Utili di impresa (10%)	€ 1,96456

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.004
Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100 diametro interno cm. 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,97648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,15%
Prezzo	€ 28,04199
Scostamento % su anno 2022/1	+9,15%
Spese generali (16%)	€ 3,51624
Utili di impresa (10%)	€ 2,54927

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.005
Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100 diametro interno cm. 60



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,44135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,06%
Prezzo	€ 37,56717
Scostamento % su anno 2022/1	+7,06%
Spese generali (16%)	€ 4,71062
Utili di impresa (10%)	€ 3,41520

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.006
Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100 diametro interno cm. 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,28430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,48%
Prezzo	€ 60,33477
Scostamento % su anno 2022/1	+8,48%
Spese generali (16%)	€ 7,56549
Utili di impresa (10%)	€ 5,48498

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.007
Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100 diametro interno cm. 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,65284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,99%
Prezzo	€ 83,77302
Scostamento % su anno 2022/1	+6,99%
Spese generali (16%)	€ 10,50445
Utili di impresa (10%)	€ 7,61573

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.008
Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100 diametro interno cm. 120

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,67890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,34%
Prezzo	€ 157,81427
Scostamento % su anno 2022/1	+11,34%
Spese generali (16%)	€ 19,78862
Utili di impresa (10%)	€ 14,34675

Codice regionale: TOS23_PR.P12.009.009
Voce: 009 +9,21% su anno 2022/1 +9,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Tubo in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004, lunghezza cm 100 diametro interno cm. 150



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 223,86000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+26,06%**

Prezzo € 285,64536
Scostamento % su anno 2022/1 **+26,06%**

Spese generali (16%) € 35,81760
Utili di impresa (10%) € 25,96776

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.010.001**
Voce: 010 **+2,72%** su anno 2022/1 **+2,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zanella in cls
Articolo: 001 a doppio petto cm. 30x7-9x100

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,57030**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,35%**

Prezzo € 16,03971
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,35%**

Spese generali (16%) € 2,01125
Utili di impresa (10%) € 1,45816

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.010.002**
Voce: 010 **+2,72%** su anno 2022/1 **+2,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zanella in cls
Articolo: 002 a doppio petto cm. 40x7-9x100

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,25015**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,84%**

Prezzo € 22,01119
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,84%**

Spese generali (16%) € 2,76002
Utili di impresa (10%) € 2,00102

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.010.003**
Voce: 010 **+2,72%** su anno 2022/1 **+2,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zanella in cls
Articolo: 003 ad un petto - cm 25x8x100

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,71486**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-1,12%**

Prezzo € 8,56816
Scostamento % su anno 2022/1 **-1,12%**

Spese generali (16%) € 1,07438
Utili di impresa (10%) € 0,77892

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.010.006**
Voce: 010 **+2,72%** su anno 2022/1 **+2,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zanella in cls
Articolo: 006 alla francese dim. 15/35XH.13xL.100 elementi dritti



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,53770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 13,44610
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,68603
Utili di impresa (10%)	€ 1,22237

Codice regionale: TOS23_PR.P12.010.007
Voce: 010 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Zanella in cls
Articolo: 007 alla francese dim. 15/35XH.13xL.50 elementi dritti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,60781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 18,63957
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,33725
Utili di impresa (10%)	€ 1,69451

Codice regionale: TOS23_PR.P12.010.008
Voce: 010 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Zanella in cls
Articolo: 008 alla francese dim. 33/50XH.25xL.98 elementi curvi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,92776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 53,49982
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,70844
Utili di impresa (10%)	€ 4,86362

Codice regionale: TOS23_PR.P12.010.009
Voce: 010 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Zanella in cls
Articolo: 009 alla francese dim. 15/35XH.25xL.100 elementi dritti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 26,54080
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,32800
Utili di impresa (10%)	€ 2,41280

Codice regionale: TOS23_PR.P12.010.010
Voce: 010 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Zanella in cls
Articolo: 010 alla francese dim. 15/35XH.25xL.50 elementi dritti



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%
Prezzo	€ 10,48872
Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%
Spese generali (16%)	€ 1,31520
Utili di impresa (10%)	€ 0,95352

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.002
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 con angolo smussato a 45°, diritto - cm 8x25x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,22068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,91%
Prezzo	€ 5,38559
Scostamento % su anno 2022/1	+7,91%
Spese generali (16%)	€ 0,67531
Utili di impresa (10%)	€ 0,48960

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.003
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 8x25x80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,66547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,07%
Prezzo	€ 12,33315
Scostamento % su anno 2022/1	+2,07%
Spese generali (16%)	€ 1,54648
Utili di impresa (10%)	€ 1,12120

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.006
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 con angolo smussato a 45°, diritto - cm 12x25x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,70321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,51%
Prezzo	€ 7,27729
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%
Spese generali (16%)	€ 0,91251
Utili di impresa (10%)	€ 0,66157

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.007
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 12x25x95



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,38270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,05%

Prezzo	€ 20,90432
Scostamento % su anno 2022/1	+10,05%

Spese generali (16%)	€ 2,62123
Utili di impresa (10%)	€ 1,90039

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.010
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 con doppio angolo smussato, diritto - cm 18x40x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,81500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 29,11194
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,65040
Utili di impresa (10%)	€ 2,64654

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.011
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 tipo spartitraffico, diritto cm 15/25x25hx50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,32%

Prezzo	€ 14,83350
Scostamento % su anno 2022/1	+8,32%

Spese generali (16%)	€ 1,86000
Utili di impresa (10%)	€ 1,34850

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.012
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 per rotatorie tassellato di diametro vario, l.50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,78440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,85%

Prezzo	€ 9,93289
Scostamento % su anno 2022/1	+6,85%

Spese generali (16%)	€ 1,24550
Utili di impresa (10%)	€ 0,90299

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.013
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 per rotatorie tassellato di diametro vario, l.100 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,42900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,34%

Prezzo	€ 15,85940
Scostamento % su anno 2022/1	+5,34%

Spese generali (16%)	€ 1,98864
Utili di impresa (10%)	€ 1,44176

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.020
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 ad elementi dritti alleggeriti, lista comune, cm. 25x17h.x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,88597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 4,95850
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,62176
Utili di impresa (10%)	€ 0,45077

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.021
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 ad elementi dritti elemento pieno, lista comune, cm. 25x17h.x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,16500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,56%

Prezzo	€ 19,35054
Scostamento % su anno 2022/1	+79,56%

Spese generali (16%)	€ 2,42640
Utili di impresa (10%)	€ 1,75914

Codice regionale: TOS23_PR.P12.011.022
Voce: 011 +11,33% su anno 2022/1 +11,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Cordonato in cls vibrocompresso, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 ad elementi curvi r=200 elemento pieno, lista comune, cm. 25x17h.x50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,43244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 40,10779
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,02919
Utili di impresa (10%)	€ 3,64616

Codice regionale: TOS23_PR.P12.012.001
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Cordonato in cls vibrocompresso martellinato, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 dritto dim. 12x25x100 cm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,49251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,66444
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,83880
Utili di impresa (10%)	€ 1,33313

Codice regionale: TOS23_PR.P12.012.002
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Cordonato in cls vibrocompresso martellinato, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 curvilineo dim. 12x25x60 cm, r=50/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,27963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,11681
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,64474
Utili di impresa (10%)	€ 1,19244

Codice regionale: TOS23_PR.P12.012.003
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Cordonato in cls vibrocompresso martellinato, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 dritto dim. 15x25x100 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,60474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,42765
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05676
Utili di impresa (10%)	€ 0,76615

Codice regionale: TOS23_PR.P12.012.004
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Cordonato in cls vibrocompresso martellinato, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 curvilineo dim. 15x25x60 cm, r=50/100/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,13672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,97046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,38188
Utili di impresa (10%)	€ 2,45186

Codice regionale: TOS23_PR.P12.013.001
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Cordonato stradale in cls vibrato alta visibilità, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 dimensioni 12/15 x 25 x 100 cm, DOTATI DI PELLICOLA FLUORORIFRANGENTE GIALLA, microprismatica classe 3



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,12053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,94979
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,37928
Utili di impresa (10%)	€ 2,44998

Codice regionale: TOS23_PR.P12.013.002**Voce:** 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Cordonato stradale in cls vibrato alta visibilità, certificato CE secondo la UNI EN 1340:2004 per aiuole spartitraffico, dotati di incavature di avvertimento di invasione aiuola - misure 25 x 100 (o 50) x 12/6=H cm, dotato lungo le incavature, di PELLICOLA FLUORIFRANGENTE GIALLA, microprismatica classe 3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,61661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,85880
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,61866
Utili di impresa (10%)	€ 2,62353

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.001**Voce:** 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008. canaletta vibrata per aree pedonali e carrabili non esposte a traffico pesante e nei parcheggi, da A15 - C 250, dimensioni interne 40x100xh.30-40 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,59%
Prezzo	€ 71,20080
Scostamento % su anno 2022/1	+66,59%
Spese generali (16%)	€ 8,92800
Utili di impresa (10%)	€ 6,47280

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.002**Voce:** 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008. canaletta vibrata per aree pedonali e carrabili non esposte a traffico pesante e nei parcheggi, da A15 - C 250, dimensioni interne 50x100xh.50 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,42934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 93,69583
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,74869
Utili di impresa (10%)	€ 8,51780

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.003**Voce:** 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008. Canaletta per aree pedonali e carrabili non esposte a traffico pesante e nei parcheggi, da A15 - C 250, dimensioni interne circa cm. 30x100xH.30 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,51770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 27,45658
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,44283
Utili di impresa (10%)	€ 2,49605

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.004

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 004 canaletta a tegolo per convogliamento acque 55x47/37x17/14 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,87024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,58%

Prezzo	€ 11,31843
Scostamento % su anno 2022/1	+17,58%

Spese generali (16%)	€ 1,41924
Utili di impresa (10%)	€ 1,02895

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.005

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 005 imbocco per canalette 55x92/37x14 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,24064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,12%

Prezzo	€ 37,31105
Scostamento % su anno 2022/1	+2,12%

Spese generali (16%)	€ 4,67850
Utili di impresa (10%)	€ 3,39191

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.006

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 006 Canaletta vibrata per aree pedonali e carrabili non esposte a traffico pesante e nei parcheggi, da A15 - C 250, dimensioni interne circa cm. 5-10x100xH.10-15 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,35483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,72%

Prezzo	€ 19,59276
Scostamento % su anno 2022/1	-4,72%

Spese generali (16%)	€ 2,45677
Utili di impresa (10%)	€ 1,78116

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.007

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 007 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 10x100xh.20-22 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,59400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,41794
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,69504
Utili di impresa (10%)	€ 4,12890

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.008
Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 008 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 15x100xh.15 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,96406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,36%
Prezzo	€ 26,75014
Scostamento % su anno 2022/1	+4,36%
Spese generali (16%)	€ 3,35425
Utili di impresa (10%)	€ 2,43183

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.009
Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 009 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 15x100xh.20-23 cm (u.m. aggiornata anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,33201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,38%
Prezzo	€ 36,15164
Scostamento % su anno 2022/1	-19,38%
Spese generali (16%)	€ 4,53312
Utili di impresa (10%)	€ 3,28651

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.010
Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 010 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 20x100xh.25-30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,48088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,29%
Prezzo	€ 33,78960
Scostamento % su anno 2022/1	-3,29%
Spese generali (16%)	€ 4,23694
Utili di impresa (10%)	€ 3,07178

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.015
Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 015 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 30x100xh.30 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,54107
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,28240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,80657
Utili di impresa (10%)	€ 4,93476

Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.020
Voce:	014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	020 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 10x100xh.10 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,98514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 54,84904
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 6,87762
Utili di impresa (10%)	€ 4,98628

Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.021
Voce:	014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	021 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 15x100xh.18-20 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,69817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,09%
Prezzo	€ 63,41487
Scostamento % su anno 2022/1	-13,09%
Spese generali (16%)	€ 7,95171
Utili di impresa (10%)	€ 5,76499

Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.022
Voce:	014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	022 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 20x100xh.20 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,46677
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,39%
Prezzo	€ 75,87960
Scostamento % su anno 2022/1	+5,39%
Spese generali (16%)	€ 9,51468
Utili di impresa (10%)	€ 6,89815

Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.023
Voce:	014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	023 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 30x100xh.30 cm con profili in



acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,19979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,06%
Prezzo	€ 155,92694
Scostamento % su anno 2022/1	-1,06%
Spese generali (16%)	€ 19,55197
Utili di impresa (10%)	€ 14,17518

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.030

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 030 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali dimensioni interne circa 10x100xh.10-15 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,98%
Prezzo	€ 72,11590
Scostamento % su anno 2022/1	+11,98%
Spese generali (16%)	€ 9,04275
Utili di impresa (10%)	€ 6,55599

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.031

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 031 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 10x100xh.20 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,79614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14%
Prezzo	€ 128,61587
Scostamento % su anno 2022/1	+14%
Spese generali (16%)	€ 16,12738
Utili di impresa (10%)	€ 11,69235

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.032

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 032 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 15x100xh.15-20 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,90521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,37%
Prezzo	€ 98,13104
Scostamento % su anno 2022/1	+12,37%
Spese generali (16%)	€ 12,30483
Utili di impresa (10%)	€ 8,92100

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.033

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni



Articolo:	033	e/o veicoli, UNI EN 1433:2008. Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 15x100xh.25 cm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,98484
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14%
			Prezzo	€ 162,03265
			Scostamento % su anno 2022/1	+14%
			Spese generali (16%)	€ 20,31757
			Utili di impresa (10%)	€ 14,73024
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.034			
Voce:	014	+5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	034	Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 20x100xh.20cm con profili in acciaio zincato		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,36555
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,33%
			Prezzo	€ 105,09844
			Scostamento % su anno 2022/1	+12,33%
			Spese generali (16%)	€ 13,17849
			Utili di impresa (10%)	€ 9,55440
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.035			
Voce:	014	+5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	035	Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 20x100xh.30cm con profili in acciaio zincato		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,68656
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14%
			Prezzo	€ 178,24005
			Scostamento % su anno 2022/1	+14%
			Spese generali (16%)	€ 22,34985
			Utili di impresa (10%)	€ 16,20364
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.036			
Voce:	014	+5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	036	Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 30x100xh.25-30 cm con profili in acciaio zincato		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,03925
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,89%
			Prezzo	€ 130,20208
			Scostamento % su anno 2022/1	-5,89%
			Spese generali (16%)	€ 16,32628
			Utili di impresa (10%)	€ 11,83655
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.037			
Voce:	014	+5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		



Articolo: 037 Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 50x100xh.50 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 218,54734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,53%
Prezzo	€ 278,86640
Scostamento % su anno 2022/1	+7,53%
Spese generali (16%)	€ 34,96757
Utili di impresa (10%)	€ 25,35149

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.050

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 050 Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 10 cm, da A15 - C 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,34540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,56%
Prezzo	€ 147,18073
Scostamento % su anno 2022/1	+5,56%
Spese generali (16%)	€ 18,45526
Utili di impresa (10%)	€ 13,38007

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.051

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 051 Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 15 cm, da A15 - C 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,63539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,7%
Prezzo	€ 196,03876
Scostamento % su anno 2022/1	+7,7%
Spese generali (16%)	€ 24,58166
Utili di impresa (10%)	€ 17,82171

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.052

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 052 Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 20 cm, da A15 - C 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,06291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,41%
Prezzo	€ 247,62428
Scostamento % su anno 2022/1	+8,41%
Spese generali (16%)	€ 31,05007
Utili di impresa (10%)	€ 22,51130

Codice regionale: TOS23_PR.P12.014.054

Voce: 014 +5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni



Articolo:	054	e/o veicoli, UNI EN 1433:2008. Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 10 cm con profili in acciaio zincato, fino a F900		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,12274
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,08%
			Prezzo	€ 171,14062
			Scostamento % su anno 2022/1	-0,08%
			Spese generali (16%)	€ 21,45964
			Utili di impresa (10%)	€ 15,55824
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.055			
Voce:	014	+5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	055	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 15 cm con profili in acciaio zincato, fino a F900		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,20819
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,9%
			Prezzo	€ 227,39365
			Scostamento % su anno 2022/1	+7,9%
			Spese generali (16%)	€ 28,51331
			Utili di impresa (10%)	€ 20,67215
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.014.056			
Voce:	014	+5,9% su anno 2022/1 +5,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	056	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 20 cm con profili in acciaio zincato, fino a F900		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,85931
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%
			Prezzo	€ 252,46848
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%
			Spese generali (16%)	€ 31,65749
			Utili di impresa (10%)	€ 22,95168
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.015.001			
Voce:	015	+6,67% su anno 2022/1 +6,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Coperchio per canaletta		
Articolo:	001	Coperchio per canaletta normale 64x6x100 cm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,84000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%
			Prezzo	€ 24,03984
			Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%
			Spese generali (16%)	€ 3,01440
			Utili di impresa (10%)	€ 2,18544
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.016.001			
Voce:	016	+30,24% su anno 2022/1 +30,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm		
Articolo:	001	Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm		



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,41052
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,23%
Prezzo	€ 56,66782
Scostamento % su anno 2022/1	+23,23%
Spese generali (16%)	€ 7,10568
Utili di impresa (10%)	€ 5,15162

Codice regionale: TOS23_PR.P12.016.002
Voce: 016 **+30,24%** su anno 2022/1 **+30,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm diametro interno 80 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,35330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,4%
Prezzo	€ 40,00681
Scostamento % su anno 2022/1	+20,4%
Spese generali (16%)	€ 5,01653
Utili di impresa (10%)	€ 3,63698

Codice regionale: TOS23_PR.P12.016.003
Voce: 016 **+30,24%** su anno 2022/1 **+30,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm diametro interno 60 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,24683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,45%
Prezzo	€ 37,31895
Scostamento % su anno 2022/1	+58,45%
Spese generali (16%)	€ 4,67949
Utili di impresa (10%)	€ 3,39263

Codice regionale: TOS23_PR.P12.016.004
Voce: 016 **+30,24%** su anno 2022/1 **+30,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm diametro interno 50 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,81260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,42%
Prezzo	€ 26,55688
Scostamento % su anno 2022/1	+26,42%
Spese generali (16%)	€ 3,33002
Utili di impresa (10%)	€ 2,41426

Codice regionale: TOS23_PR.P12.016.005
Voce: 016 **+30,24%** su anno 2022/1 **+30,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm diametro interno 40 cm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,67775**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+26,66%**

Prezzo € 20,00481
Scostamento % su anno 2022/1 **+26,66%**

Spese generali (16%) € 2,50844
Utili di impresa (10%) € 1,81862

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.016.006**
Voce: 016 **+30,24%** su anno 2022/1 **+30,24%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm diametro interno 30 cm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,97608**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+26,27%**

Prezzo € 16,55748
Scostamento % su anno 2022/1 **+26,27%**

Spese generali (16%) € 2,07617
Utili di impresa (10%) € 1,50523

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.017.001**
Voce: 017 **-8,42%** su anno 2022/1 **-8,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Bocche di lupo in cls vibrocompresso per cordonato smussato 8x25x50 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,41000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-13,86%**

Prezzo € 17,11116
Scostamento % su anno 2022/1 **-13,86%**

Spese generali (16%) € 2,14560
Utili di impresa (10%) € 1,55556

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.017.002**
Voce: 017 **-8,42%** su anno 2022/1 **-8,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Bocche di lupo in cls vibrocompresso per cordonato smussato 12x25x50 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,83000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,3%**

Prezzo € 21,47508
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,3%**

Spese generali (16%) € 2,69280
Utili di impresa (10%) € 1,95228

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.017.003**
Voce: 017 **-8,42%** su anno 2022/1 **-8,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Bocche di lupo in cls vibrocompresso per cordonato smussato 15x25x50 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,91000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,11%**

Prezzo € 22,85316
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,11%**

Spese generali (16%) € 2,86560
Utili di impresa (10%) € 2,07756

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.018.001**
Voce: 018 **+0,88%** su anno 2022/1 **+0,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Lastre per sifonatura pozzetti in cls vibrato
dimensioni interne 23x23 cm (30 est)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,68900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,8%**

Prezzo € 5,98316
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,8%**

Spese generali (16%) € 0,75024
Utili di impresa (10%) € 0,54392

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.018.002**
Voce: 018 **+0,88%** su anno 2022/1 **+0,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Lastre per sifonatura pozzetti in cls vibrato
dimensioni interne 33x33 cm (40 est)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,47200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,91%**

Prezzo € 6,98227
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,91%**

Spese generali (16%) € 0,87552
Utili di impresa (10%) € 0,63475

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.018.003**
Voce: 018 **+0,88%** su anno 2022/1 **+0,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Lastre per sifonatura pozzetti in cls vibrato
dimensioni interne 40x40 cm (50 est)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,18900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,94%**

Prezzo € 7,89716
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,94%**

Spese generali (16%) € 0,99024
Utili di impresa (10%) € 0,71792

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.019.008**
Voce: 019 **-5,62%** su anno 2022/1 **-5,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004
lunghezza 200 cm d. 1400 mm armato



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **231,38933**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 295,25278
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 37,02229
Utili di impresa (10%) € 26,84116

Codice regionale: TOS23_PR.P12.019.009

Voce: 019 -5,62% su anno 2022/1 -5,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004

Articolo: 009 lunghezza 200 cm d. 300 mm armato

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **32,83750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,6%**

Prezzo € 41,90065
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,6%**

Spese generali (16%) € 5,25400
Utili di impresa (10%) € 3,80915

Codice regionale: TOS23_PR.P12.019.010

Voce: 019 -5,62% su anno 2022/1 -5,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004

Articolo: 010 lunghezza 200 cm d. 400 mm armato

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **42,91250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,24%**

Prezzo € 54,75635
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,24%**

Spese generali (16%) € 6,86600
Utili di impresa (10%) € 4,97785

Codice regionale: TOS23_PR.P12.019.011

Voce: 019 -5,62% su anno 2022/1 -5,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004

Articolo: 011 lunghezza 200 cm d. 500 mm armato

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **55,83750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,46%**

Prezzo € 71,24865
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,46%**

Spese generali (16%) € 8,93400
Utili di impresa (10%) € 6,47715

Codice regionale: TOS23_PR.P12.019.012

Voce: 019 -5,62% su anno 2022/1 -5,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004

Articolo: 012 lunghezza 200 cm d. 600 mm armato



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **70,04000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,09%**

Prezzo € 89,37104
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,09%**

Spese generali (16%) € 11,20640
Utili di impresa (10%) € 8,12464

Codice regionale: TOS23_PR.P12.019.013

Voce: 019 **-5,62%** su anno 2022/1 **-5,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004

Articolo: 013 lunghezza 200 cm d. 800 mm armato

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **107,08500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,01%**

Prezzo € 136,64046
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,01%**

Spese generali (16%) € 17,13360
Utili di impresa (10%) € 12,42186

Codice regionale: TOS23_PR.P12.019.014

Voce: 019 **-5,62%** su anno 2022/1 **-5,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004

Articolo: 014 lunghezza 200 cm d. 1000 mm armato

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **163,81250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-19,39%**

Prezzo € 209,02475
Scostamento % su anno 2022/1 **-19,39%**

Spese generali (16%) € 26,21000
Utili di impresa (10%) € 19,00225

Codice regionale: TOS23_PR.P12.019.015

Voce: 019 **-5,62%** su anno 2022/1 **-5,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere certificato CE secondo la UNI EN 1916:2004

Articolo: 015 lunghezza 200 cm d. 1200 mm armato

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **246,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,14%**

Prezzo € 314,15120
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,14%**

Spese generali (16%) € 39,39200
Utili di impresa (10%) € 28,55920

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.001

Voce: 020 **+22,98%** su anno 2022/1 **+22,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004

Articolo: 001 dimensioni esterne 30x30x30 sp.10 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,83299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,95%

Prezzo	€ 8,71890
Scostamento % su anno 2022/1	-3,95%

Spese generali (16%)	€ 1,09328
Utili di impresa (10%)	€ 0,79263

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.002
Voce: 020 +22,98% su anno 2022/1 +22,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 40x40x40 sp.10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,63274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,45%

Prezzo	€ 13,56738
Scostamento % su anno 2022/1	+2,45%

Spese generali (16%)	€ 1,70124
Utili di impresa (10%)	€ 1,23340

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.003
Voce: 020 +22,98% su anno 2022/1 +22,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 50x50x50 sp.10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,43655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,2%

Prezzo	€ 27,35304
Scostamento % su anno 2022/1	+32,2%

Spese generali (16%)	€ 3,42985
Utili di impresa (10%)	€ 2,48664

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.004
Voce: 020 +22,98% su anno 2022/1 +22,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 60x60x60 sp.10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,08822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,64%

Prezzo	€ 40,94457
Scostamento % su anno 2022/1	+18,64%

Spese generali (16%)	€ 5,13412
Utili di impresa (10%)	€ 3,72223

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.005
Voce: 020 +22,98% su anno 2022/1 +22,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 70x70x70 sp.10 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,72339
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,1%
Prezzo	€ 39,20304
Scostamento % su anno 2022/1	+15,1%
Spese generali (16%)	€ 4,91574
Utili di impresa (10%)	€ 3,56391

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.006
Voce: 020 **+22,98%** su anno 2022/1 **+22,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 80x80x80 sp.10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,95783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,77%
Prezzo	€ 104,57819
Scostamento % su anno 2022/1	+8,77%
Spese generali (16%)	€ 13,11325
Utili di impresa (10%)	€ 9,50711

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.007
Voce: 020 **+22,98%** su anno 2022/1 **+22,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 90x90x90 sp.10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,71398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,13%
Prezzo	€ 96,61104
Scostamento % su anno 2022/1	+35,13%
Spese generali (16%)	€ 12,11424
Utili di impresa (10%)	€ 8,78282

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.008
Voce: 020 **+22,98%** su anno 2022/1 **+22,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 100x100x100 sp.10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,88200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+69,53%
Prezzo	€ 161,90143
Scostamento % su anno 2022/1	+69,53%
Spese generali (16%)	€ 20,30112
Utili di impresa (10%)	€ 14,71831

Codice regionale: TOS23_PR.P12.020.010
Voce: 020 **+22,98%** su anno 2022/1 **+22,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 120x120x100 sp.10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,92895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,93%

Prezzo	€ 220,65734
Scostamento % su anno 2022/1	+28,93%

Spese generali (16%)	€ 27,66863
Utili di impresa (10%)	€ 20,05976

Codice regionale: TOS23_PR.P12.021.001
Voce: 021 -17,27% su anno 2022/1 -17,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pozzetto di cacciata escluso chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 70x70x60-70 cm, sp. circa 10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 334,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,87%

Prezzo	€ 426,45196
Scostamento % su anno 2022/1	-9,87%

Spese generali (16%)	€ 53,47360
Utili di impresa (10%)	€ 38,76836

Codice regionale: TOS23_PR.P12.021.004
Voce: 021 -17,27% su anno 2022/1 -17,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pozzetto di cacciata escluso chiusino (lapide), certificato CE secondo la UNI EN 1917:2004 dimensioni esterne 90x90x75-90 cm, sp. circa 10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 405,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,67%

Prezzo	€ 517,31592
Scostamento % su anno 2022/1	-24,67%

Spese generali (16%)	€ 64,86720
Utili di impresa (10%)	€ 47,02872

Codice regionale: TOS23_PR.P12.022.001
Voce: 022 +25,61% su anno 2022/1 +25,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a., dimensionati per resistere ai carichi mobili per traffico stradale di 1ª categoria, di lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompreso con sistema di giunzione con incastro a bicchiere, in conformità alla UNI EN 14844:2012 marcatura CE , D.M. 14/01/08 Lavori Pubblici, UNI 206:2016, UNI 11417-2:2014, UNI 11417-1:2012, EN 13760:2008 e UNI 8520-2:2016.
 dimensioni interne di 120 x 100 - spessore parete cm 15

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 388,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,97%

Prezzo	€ 495,08800
Scostamento % su anno 2022/1	+31,97%

Spese generali (16%)	€ 62,08000
Utili di impresa (10%)	€ 45,00800

Codice regionale: TOS23_PR.P12.022.002
Voce: 022 +25,61% su anno 2022/1 +25,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a., dimensionati per resistere ai carichi mobili per traffico stradale di 1ª categoria, di lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompreso con sistema di giunzione con incastro a bicchiere, in conformità alla UNI EN 14844:2012 marcatura CE , D.M. 14/01/08 Lavori Pubblici, UNI 206:2016, UNI 11417-2:2014, UNI 11417-1:2012, EN 13760:2008 e UNI 8520-2:2016.
 dimensioni interne di 160 x 100 - spessore parete cm 16



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 494,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,75%
Prezzo	€ 630,34400
Scostamento % su anno 2022/1	+24,75%
Spese generali (16%)	€ 79,04000
Utili di impresa (10%)	€ 57,30400

Codice regionale: TOS23_PR.P12.022.003

Voce: 022 +25,61% su anno 2022/1 +25,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a., dimensionati per resistere ai carichi mobili per traffico stradale di 1ª categoria, di lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompreso con sistema di giunzione con incastro a bicchiere, in conformità alla UNI EN 14844:2012 marcatura CE, D.M. 14/01/08 Lavori Pubblici, UNI 206:2016, UNI 11417-2:2014, UNI 11417-1:2012, EN 13760:2008 e UNI 8520-2:2016.

Articolo: 003 dimensioni interne di 200 x 100 - spessore parete cm 18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 630,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,09%
Prezzo	€ 803,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+22,09%
Spese generali (16%)	€ 100,80000
Utili di impresa (10%)	€ 73,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P12.022.004

Voce: 022 +25,61% su anno 2022/1 +25,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a., dimensionati per resistere ai carichi mobili per traffico stradale di 1ª categoria, di lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompreso con sistema di giunzione con incastro a bicchiere, in conformità alla UNI EN 14844:2012 marcatura CE, D.M. 14/01/08 Lavori Pubblici, UNI 206:2016, UNI 11417-2:2014, UNI 11417-1:2012, EN 13760:2008 e UNI 8520-2:2016.

Articolo: 004 dimensioni interne di 300 x 200 - spessore parete cm 22

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.335,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,61%
Prezzo	€ 1.703,46000
Scostamento % su anno 2022/1	+23,61%
Spese generali (16%)	€ 213,60000
Utili di impresa (10%)	€ 154,86000

Codice regionale: TOS23_PR.P12.023.001

Voce: 023 +66,67% su anno 2022/1 +66,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori - Anello in gomma per Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato in c.a. dimensioni interne di 120 x 100

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,67%
Prezzo	€ 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+66,67%
Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P12.023.002

Voce: 023 +66,67% su anno 2022/1 +66,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori - Anello in gomma per Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato in c.a. dimensioni interne di 160 x 100

Articolo: 002



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,67%
Prezzo	€ 57,42000
Scostamento % su anno 2022/1	+66,67%
Spese generali (16%)	€ 7,20000
Utili di impresa (10%)	€ 5,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P12.023.003
Voce: 023 **+66,67%** su anno 2022/1 **+66,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori - Anello in gomma per Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato in c.a. dimensioni interne di 200x100

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,67%
Prezzo	€ 61,24800
Scostamento % su anno 2022/1	+66,67%
Spese generali (16%)	€ 7,68000
Utili di impresa (10%)	€ 5,56800

Codice regionale: TOS23_PR.P12.023.004
Voce: 023 **+66,67%** su anno 2022/1 **+66,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Accessori - Anello in gomma per Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato in c.a. dimensioni interne di 300x200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,67%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+66,67%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P12.024.001
Voce: 024 **-1,91%** su anno 2022/1 **-1,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fossa degrassatore con chiusino (lapide) pedonale diametro 60 x h.70 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,66625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,11%
Prezzo	€ 97,82614
Scostamento % su anno 2022/1	-7,11%
Spese generali (16%)	€ 12,26660
Utili di impresa (10%)	€ 8,89329

Codice regionale: TOS23_PR.P12.024.002
Voce: 024 **-1,91%** su anno 2022/1 **-1,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fossa degrassatore con chiusino (lapide) pedonale diametro 80 x h.100 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 140,92500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,21%**

Prezzo € 179,82030
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,21%**

Spese generali (16%) € 22,54800
Utili di impresa (10%) € 16,34730

Codice regionale: TOS23_PR.P12.024.003
Voce: 024 **-1,91%** su anno 2022/1 **-1,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fossa degrassatore con chiusino (lapide) pedonale
diametro 100 x h.100 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 178,82500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2%**

Prezzo € 228,18070
Scostamento % su anno 2022/1 **-2%**

Spese generali (16%) € 28,61200
Utili di impresa (10%) € 20,74370

Codice regionale: TOS23_PR.P12.024.004
Voce: 024 **-1,91%** su anno 2022/1 **-1,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Fossa degrassatore con chiusino (lapide) pedonale
diametro 150 x h.150 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 467,99250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,67%**

Prezzo € 597,15843
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,67%**

Spese generali (16%) € 74,87880
Utili di impresa (10%) € 54,28713

Codice regionale: TOS23_PR.P12.025.001
Voce: 025 **-2%** su anno 2022/1 **-2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Fossa degrassatore con chiusino (lapide) carrabile
diametro 60 x h.70 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 94,59667**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-12,86%**

Prezzo € 120,70535
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,86%**

Spese generali (16%) € 15,13547
Utili di impresa (10%) € 10,97321

Codice regionale: TOS23_PR.P12.025.002
Voce: 025 **-2%** su anno 2022/1 **-2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Fossa degrassatore con chiusino (lapide) carrabile
diametro 80 x h.100 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,42500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,38%
Prezzo	€ 217,46230
Scostamento % su anno 2022/1	-1,38%
Spese generali (16%)	€ 27,26800
Utili di impresa (10%)	€ 19,76930

Codice regionale: TOS23_PR.P12.025.003
Voce: 025 -2% su anno 2022/1 -2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Fossa degrassatore con chiusino (lapide) carrabile
diametro 100 x h.100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,68250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,88%
Prezzo	€ 284,14287
Scostamento % su anno 2022/1	+2,88%
Spese generali (16%)	€ 35,62920
Utili di impresa (10%)	€ 25,83117

Codice regionale: TOS23_PR.P12.025.004
Voce: 025 -2% su anno 2022/1 -2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Fossa degrassatore con chiusino (lapide) carrabile
diametro 150 x h.150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 629,56005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,35%
Prezzo	€ 803,31863
Scostamento % su anno 2022/1	+3,35%
Spese generali (16%)	€ 100,72961
Utili di impresa (10%)	€ 73,02897

Codice regionale: TOS23_PR.P12.028.001
Voce: 028 -3,06% su anno 2022/1 -3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Plinto per palo da illuminazione in c.a.v idonei a sostenere il traffico pedonale o carrabile chiusino (lapide) senza tappo con pozzetto di ispezione incorporato di dimensione cm 30*30 o cm. 40*40 completi di almeno 2 fori sulle pareti laterali per l'allacciamento alla linea elettrica d. 125 mm oltre al foro superiore per il sostegno del palo di d. 200/240 mm, calcolato per sbracci del palo fino a ml. 2,50 in zona 3 (di cui al punto 3.3 del D.M. 17/01/2018) completi di relazione di calcolo debitamente firmata da tecnico abilitato
Articolo: 001 dimensioni esterne 60x60xh60 per pali di altezza 3/5 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 114,95484
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,41440
Utili di impresa (10%)	€ 10,45044

Codice regionale: TOS23_PR.P12.028.002
Voce: 028 -3,06% su anno 2022/1 -3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Plinto per palo da illuminazione in c.a.v idonei a sostenere il traffico pedonale o carrabile chiusino (lapide) senza tappo con pozzetto di ispezione incorporato di dimensione cm 30*30 o cm. 40*40 completi di almeno 2 fori sulle pareti laterali per l'allacciamento alla linea elettrica d. 125 mm oltre al foro superiore per il sostegno del palo di d. 200/240 mm, calcolato per sbracci del palo fino a ml. 2,50 in zona 3 (di cui al punto 3.3 del D.M. 17/01/2018) completi di relazione di calcolo debitamente firmata da tecnico abilitato



Articolo: 002 dimensioni esterne 90x80xh80 per pali di altezza 6/9 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,63600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,59%
Prezzo	€ 189,65954
Scostamento % su anno 2022/1	-3,59%
Spese generali (16%)	€ 23,78176
Utili di impresa (10%)	€ 17,24178

Codice regionale: TOS23_PR.P12.028.003

Voce: 028 -3,06% su anno 2022/1 -3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Plinto per palo da illuminazione in c.a.v idonei a sostenere il traffico pedonale o carrabile chiusino (lapide) senza tappo con pozzetto di ispezione incorporato di dimensione cm 30*30 o cm. 40*40 completi di almeno 2 fori sulle pareti laterali per l'allacciamento alla linea elettrica d. 125 mm oltre al foro superiore per il sostegno del palo di d. 200/240 mm, calcolato per sbracci del palo fino a ml. 2,50 in zona 3 (di cui al punto 3.3 del D.M. 17/01/2018) completi di relazione di calcolo debitamente firmata da tecnico abilitato

Articolo: 003 dimensioni esterne 100x100xh100 per pali di altezza 10/12 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,35680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,58%
Prezzo	€ 268,41528
Scostamento % su anno 2022/1	-5,58%
Spese generali (16%)	€ 33,65709
Utili di impresa (10%)	€ 24,40139

Codice regionale: TOS23_PR.P12.030.001

Voce: 030 +7,39% su anno 2022/1 +7,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusino (lapide) carrabile in cls senza tappo con luce circolare o quadrata o rettangolare per pozzetto dimensione esterna 100x100 cm

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,21200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,14%
Prezzo	€ 139,35451
Scostamento % su anno 2022/1	-3,14%
Spese generali (16%)	€ 17,47392
Utili di impresa (10%)	€ 12,66859

Codice regionale: TOS23_PR.P12.030.002

Voce: 030 +7,39% su anno 2022/1 +7,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusino (lapide) carrabile in cls senza tappo con luce circolare o quadrata o rettangolare per pozzetto dimensione esterna 120x120 cm

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,98300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,59%
Prezzo	€ 190,10231
Scostamento % su anno 2022/1	+5,59%
Spese generali (16%)	€ 23,83728
Utili di impresa (10%)	€ 17,28203

Codice regionale: TOS23_PR.P12.030.003

Voce: 030 +7,39% su anno 2022/1 +7,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusino (lapide) carrabile in cls senza tappo con luce circolare o quadrata o rettangolare per pozzetto dimensione esterna 150x150 cm

Articolo: 003



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 262,82213**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,58%**

Prezzo € 335,36104
Scostamento % su anno 2022/1 **+15,58%**

Spese generali (16%) € 42,05154
Utili di impresa (10%) € 30,48737

Codice regionale: TOS23_PR.P12.030.004
Voce: 030 **+7,39%** su anno 2022/1 **+7,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Chiusino (lapide) carrabile in cls senza tappo con luce circolare o quadrata rettangolare per pozzetto dimensione esterna 180x180 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 480,83250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+19,02%**

Prezzo € 613,54227
Scostamento % su anno 2022/1 **+19,02%**

Spese generali (16%) € 76,93320
Utili di impresa (10%) € 55,77657

Codice regionale: TOS23_PR.P12.030.005
Voce: 030 **+7,39%** su anno 2022/1 **+7,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Chiusino (lapide) carrabile in cls senza tappo con luce circolare o quadrata rettangolare per pozzetto dimensione esterna 200x200 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 794,70000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,11%**

Prezzo € 1.014,03720
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,11%**

Spese generali (16%) € 127,15200
Utili di impresa (10%) € 92,18520

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.001
Voce: 031 **+6,14%** su anno 2022/1 **+6,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione pedonali dim. Esterne 30x30

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,69708**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,79%**

Prezzo € 9,82147
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,79%**

Spese generali (16%) € 1,23153
Utili di impresa (10%) € 0,89286

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.002
Voce: 031 **+6,14%** su anno 2022/1 **+6,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione pedonali dim. Esterne 40x40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,84921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 11,29159
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 1,41587
Utili di impresa (10%)	€ 1,02651

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.003
Voce: 031 +6,14% su anno 2022/1 +6,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione
Articolo: 003 pedomali dim. Esterne 40x60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,9%
Prezzo	€ 33,07392
Scostamento % su anno 2022/1	+14,9%
Spese generali (16%)	€ 4,14720
Utili di impresa (10%)	€ 3,00672

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.004
Voce: 031 +6,14% su anno 2022/1 +6,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione
Articolo: 004 pedomali dim. Esterne 50x50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,59369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 14,79355
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 1,85499
Utili di impresa (10%)	€ 1,34487

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.005
Voce: 031 +6,14% su anno 2022/1 +6,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione
Articolo: 005 pedomali dim. Esterne 60x60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,23094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 23,26268
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 2,91695
Utili di impresa (10%)	€ 2,11479

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.006
Voce: 031 +6,14% su anno 2022/1 +6,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione
Articolo: 006 pedomali dim. Esterne 70x70



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,16%

Prezzo	€ 30,40708
Scostamento % su anno 2022/1	+3,16%

Spese generali (16%)	€ 3,81280
Utili di impresa (10%)	€ 2,76428

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.007
Voce: 031 +6,14% su anno 2022/1 +6,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione
Articolo: 007 pedomali dim. Esterne 80x80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,55480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,7%

Prezzo	€ 50,47193
Scostamento % su anno 2022/1	+9,7%

Spese generali (16%)	€ 6,32877
Utili di impresa (10%)	€ 4,58836

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.008
Voce: 031 +6,14% su anno 2022/1 +6,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione
Articolo: 008 pedomali dim. Esterne 100x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,14300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,07%

Prezzo	€ 74,19047
Scostamento % su anno 2022/1	+9,07%

Spese generali (16%)	€ 9,30288
Utili di impresa (10%)	€ 6,74459

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.009
Voce: 031 +6,14% su anno 2022/1 +6,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione
Articolo: 009 pedomali dim. Esterne 120x120

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,26600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,16%

Prezzo	€ 133,04342
Scostamento % su anno 2022/1	+7,16%

Spese generali (16%)	€ 16,68256
Utili di impresa (10%)	€ 12,09486

Codice regionale: TOS23_PR.P12.031.010
Voce: 031 +6,14% su anno 2022/1 +6,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione
Articolo: 010 carrabili h. 13-15 dim. Esterne 40x40



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 37,80000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,1%**

Prezzo € 48,23280
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,1%**

Spese generali (16%) € 6,04800
Utili di impresa (10%) € 4,38480

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.031.012**
Voce: 031 **+6,14%** su anno 2022/1 **+6,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione carrabili h. 13-15 dim. Esterne 50x50

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 34,29600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,4%**

Prezzo € 43,76170
Scostamento % su anno 2022/1 **+14,4%**

Spese generali (16%) € 5,48736
Utili di impresa (10%) € 3,97834

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.031.013**
Voce: 031 **+6,14%** su anno 2022/1 **+6,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione carrabili h. 13-15 dim. Esterne 60x60

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 44,16000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+13,83%**

Prezzo € 56,34816
Scostamento % su anno 2022/1 **+13,83%**

Spese generali (16%) € 7,06560
Utili di impresa (10%) € 5,12256

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.031.014**
Voce: 031 **+6,14%** su anno 2022/1 **+6,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione carrabili h. 13-15 dim. Esterne 70x70

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 52,17773**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,74%**

Prezzo € 66,57879
Scostamento % su anno 2022/1 **+14,74%**

Spese generali (16%) € 8,34844
Utili di impresa (10%) € 6,05262

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.031.015**
Voce: 031 **+6,14%** su anno 2022/1 **+6,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione carrabili h. 13-15 dim. Esterne 80x80



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 85,28833**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,71%**

Prezzo € 108,82791
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,71%**

Spese generali (16%) € 13,64613
Utili di impresa (10%) € 9,89345

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.031.016**
Voce: 031 **+6,14%** su anno 2022/1 **+6,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione carrabili h. 13-20 dim. Esterne 100x100

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 111,04950**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,47%**

Prezzo € 141,69916
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,47%**

Spese generali (16%) € 17,76792
Utili di impresa (10%) € 12,88174

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.031.017**
Voce: 031 **+6,14%** su anno 2022/1 **+6,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione carrabili h. 13-20 dim. Esterne 120x120

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 203,97850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,86%**

Prezzo € 260,27657
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,86%**

Spese generali (16%) € 32,63656
Utili di impresa (10%) € 23,66151

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.032.001**
Voce: 032 **+13,86%** su anno 2022/1 **+13,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata pedonali dim. Esterne 30x30

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,51427**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,03%**

Prezzo € 8,31221
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,03%**

Spese generali (16%) € 1,04228
Utili di impresa (10%) € 0,75566

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.032.002**
Voce: 032 **+13,86%** su anno 2022/1 **+13,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata pedonali dim. Esterne 40x40



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,44888**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,93%**

Prezzo € 9,50477
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,93%**

Spese generali (16%) € 1,19182
Utili di impresa (10%) € 0,86407

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.032.003**
Voce: 032 **+13,86%** su anno 2022/1 **+13,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata
Articolo: 003 pedomali dim. Esterne 50x50

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,25073**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-11,73%**

Prezzo € 14,35594
Scostamento % su anno 2022/1 **-11,73%**

Spese generali (16%) € 1,80012
Utili di impresa (10%) € 1,30509

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.032.004**
Voce: 032 **+13,86%** su anno 2022/1 **+13,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata
Articolo: 004 pedomali dim. Esterne 60x60

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,96500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,94%**

Prezzo € 8,88734
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,94%**

Spese generali (16%) € 1,11440
Utili di impresa (10%) € 0,80794

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.032.005**
Voce: 032 **+13,86%** su anno 2022/1 **+13,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata
Articolo: 005 pedomali dim. Esterne 70x70

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,93000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,91%**

Prezzo € 13,94668
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,91%**

Spese generali (16%) € 1,74880
Utili di impresa (10%) € 1,26788

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.032.006**
Voce: 032 **+13,86%** su anno 2022/1 **+13,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata
Articolo: 006 pedomali dim. Esterne 80x80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,63%
Prezzo	€ 48,39230
Scostamento % su anno 2022/1	+3,63%
Spese generali (16%)	€ 6,06800
Utili di impresa (10%)	€ 4,39930

Codice regionale: TOS23_PR.P12.032.015
Voce: 032 +13,86% su anno 2022/1 +13,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata
Articolo: 015 carrabili dim. Esterne 50x50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,48667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,07%
Prezzo	€ 28,69299
Scostamento % su anno 2022/1	+31,07%
Spese generali (16%)	€ 3,59787
Utili di impresa (10%)	€ 2,60845

Codice regionale: TOS23_PR.P12.032.016
Voce: 032 +13,86% su anno 2022/1 +13,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata
Articolo: 016 carrabili dim. Esterne 60x60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,08%
Prezzo	€ 36,87640
Scostamento % su anno 2022/1	+32,08%
Spese generali (16%)	€ 4,62400
Utili di impresa (10%)	€ 3,35240

Codice regionale: TOS23_PR.P12.032.017
Voce: 032 +13,86% su anno 2022/1 +13,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata
Articolo: 017 carrabili dim. Esterne 70x70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,24667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,04%
Prezzo	€ 47,52675
Scostamento % su anno 2022/1	+34,04%
Spese generali (16%)	€ 5,95947
Utili di impresa (10%)	€ 4,32061

Codice regionale: TOS23_PR.P12.032.018
Voce: 032 +13,86% su anno 2022/1 +13,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Chiusini (lapidi) e tappo in cls per botola di ispezione grigliata
Articolo: 018 carrabili dim. Esterne 80x80



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 73,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+41,57%**

Prezzo € 93,78600
Scostamento % su anno 2022/1 **+41,57%**

Spese generali (16%) € 11,76000
Utili di impresa (10%) € 8,52600

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.040.001**
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 30x30x30=h, sp.3,5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,20084**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,4%**

Prezzo € 9,18827
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,4%**

Spese generali (16%) € 1,15213
Utili di impresa (10%) € 0,83530

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.040.002**
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 40x40x20=h, sp.3,5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,65293**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-1,83%**

Prezzo € 12,31714
Scostamento % su anno 2022/1 **-1,83%**

Spese generali (16%) € 1,54447
Utili di impresa (10%) € 1,11974

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.040.003**
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 50x50x20=h, sp.5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,56507**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,49%**

Prezzo € 18,58503
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,49%**

Spese generali (16%) € 2,33041
Utili di impresa (10%) € 1,68955

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.040.004**
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 60x60x60=h, sp.5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,50494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,96%
Prezzo	€ 33,82030
Scostamento % su anno 2022/1	-1,96%
Spese generali (16%)	€ 4,24079
Utili di impresa (10%)	€ 3,07457

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.005
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 70x70x50=h, sp.5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,9%
Prezzo	€ 60,84606
Scostamento % su anno 2022/1	-25,9%
Spese generali (16%)	€ 7,62960
Utili di impresa (10%)	€ 5,53146

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.006
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 80x80x50=h, sp.5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,54187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,22%
Prezzo	€ 79,80343
Scostamento % su anno 2022/1	+16,22%
Spese generali (16%)	€ 10,00670
Utili di impresa (10%)	€ 7,25486

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.007
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 90x90x90=h, sp.5-6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,54500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 139,77942
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 17,52720
Utili di impresa (10%)	€ 12,70722

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.008
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 100x100x100=h, sp.10



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 128,27480**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,28%**

Prezzo € 163,67865
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,28%**

Spese generali (16%) € 20,52397
Utili di impresa (10%) € 14,87988

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.009
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 120x120x20=h, sp.15

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 94,89500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+47,13%**

Prezzo € 121,08602
Scostamento % su anno 2022/1 **+47,13%**

Spese generali (16%) € 15,18320
Utili di impresa (10%) € 11,00782

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.010
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 150x150x20=h, sp.15

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 185,40000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+119,75%**

Prezzo € 236,57040
Scostamento % su anno 2022/1 **+119,75%**

Spese generali (16%) € 29,66400
Utili di impresa (10%) € 21,50640

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.011
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 40x40x10=h sp.3,5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,97000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+17,81%**

Prezzo € 6,34172
Scostamento % su anno 2022/1 **+17,81%**

Spese generali (16%) € 0,79520
Utili di impresa (10%) € 0,57652

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.012
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 40x40x40=h sp.3,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,72097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,53%
Prezzo	€ 13,67996
Scostamento % su anno 2022/1	+1,53%
Spese generali (16%)	€ 1,71536
Utili di impresa (10%)	€ 1,24363

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.013
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota dimensioni interne 50x50x10=h sp.3,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,03000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,8%
Prezzo	€ 8,97028
Scostamento % su anno 2022/1	+16,8%
Spese generali (16%)	€ 1,12480
Utili di impresa (10%)	€ 0,81548

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.014
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota dimensioni interne 50x50x50=h sp. 5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,09970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,16%
Prezzo	€ 23,09522
Scostamento % su anno 2022/1	-7,16%
Spese generali (16%)	€ 2,89595
Utili di impresa (10%)	€ 2,09957

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.015
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota dimensioni interne 60x60x10=h sp. 5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,96500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,06%
Prezzo	€ 11,43934
Scostamento % su anno 2022/1	+18,06%
Spese generali (16%)	€ 1,43440
Utili di impresa (10%)	€ 1,03994

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.016
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota dimensioni interne 60x60x20=h sp. 5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,68840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,92%

Prezzo	€ 25,12239
Scostamento % su anno 2022/1	-11,92%

Spese generali (16%)	€ 3,15014
Utili di impresa (10%)	€ 2,28385

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.018
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 70x70x70=h sp. 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,38425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,48%

Prezzo	€ 69,39430
Scostamento % su anno 2022/1	-21,48%

Spese generali (16%)	€ 8,70148
Utili di impresa (10%)	€ 6,30857

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.019
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 80x80x10=h sp. 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,67%

Prezzo	€ 21,81960
Scostamento % su anno 2022/1	+6,67%

Spese generali (16%)	€ 2,73600
Utili di impresa (10%)	€ 1,98360

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.020
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 80x80x20=h sp. 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,62250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,73%

Prezzo	€ 46,73031
Scostamento % su anno 2022/1	+1,73%

Spese generali (16%)	€ 5,85960
Utili di impresa (10%)	€ 4,24821

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.021
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 80x80x80=h sp. 7



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 65,17168**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,34%**

Prezzo € 83,15907
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,34%**

Spese generali (16%) € 10,42747
Utili di impresa (10%) € 7,55992

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.040.022**
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 100x100x20=h sp. 12

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 73,86667**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-15,82%**

Prezzo € 94,25387
Scostamento % su anno 2022/1 **-15,82%**

Spese generali (16%) € 11,81867
Utili di impresa (10%) € 8,56853

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.040.023**
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 100x100x50=h sp. 10

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 91,42575**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,92%**

Prezzo € 116,65926
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,92%**

Spese generali (16%) € 14,62812
Utili di impresa (10%) € 10,60539

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.040.024**
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 120x120x10=h sp. 12

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 57,32729**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 73,14963
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,17237
Utili di impresa (10%) € 6,64997

Codice regionale: **TOS23_PR.P12.040.025**
Voce: 040 **+6,18%** su anno 2022/1 **+6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 120x120x50=h sp. 12



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 154,46667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +11,86%

Prezzo € 197,09947
Scostamento % su anno 2022/1 +11,86%

Spese generali (16%) € 24,71467
Utili di impresa (10%) € 17,91813

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.026
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 150x150x10=h sp. 15

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 73,55200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 93,85235
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 11,76832
Utili di impresa (10%) € 8,53203

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.027
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 150x150x50=h sp. 12

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 234,97600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,19%

Prezzo € 299,82938
Scostamento % su anno 2022/1 +3,19%

Spese generali (16%) € 37,59616
Utili di impresa (10%) € 27,25722

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.031
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 120x60x50 serie telefonia senza coperchio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 131,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,75%

Prezzo € 167,20704
Scostamento % su anno 2022/1 -1,75%

Spese generali (16%) € 20,96640
Utili di impresa (10%) € 15,20064

Codice regionale: TOS23_PR.P12.040.032
Voce: 040 +6,18% su anno 2022/1 +6,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota
dimensioni interne 120x60x80 serie telefonia senza coperchio



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 216,47340
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,14400
Utili di impresa (10%)	€ 19,67940

Codice regionale:	TOS23_PR.P12.044.001
Voce:	044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	001 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 10x100xh.10-16 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,94600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 113,49510
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,23136
Utili di impresa (10%)	€ 10,31774

Codice regionale:	TOS23_PR.P12.044.002
Voce:	044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	002 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 10x100xh.18-21 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,82183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,36465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,69149
Utili di impresa (10%)	€ 4,85133

Codice regionale:	TOS23_PR.P12.044.003
Voce:	044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	003 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 15x100xh.15-17 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,47400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 140,96482
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,67584
Utili di impresa (10%)	€ 12,81498

Codice regionale:	TOS23_PR.P12.044.004
Voce:	044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	004 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 15x100xh.21-27 cm con profili in



acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,24687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,15101
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,79950
Utili di impresa (10%)	€ 7,10464

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.005**Voce:** 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 005 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 20x100xh.20-22 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,80750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 193,70637
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,28920
Utili di impresa (10%)	€ 17,60967

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.006**Voce:** 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 006 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 20x100xh.26-32 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,65595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 95,26099
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,94495
Utili di impresa (10%)	€ 8,66009

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.010**Voce:** 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 010 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 10x100xh.10-16 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,25300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,94%
Prezzo	€ 90,91883
Scostamento % su anno 2022/1	+12,94%
Spese generali (16%)	€ 11,40048
Utili di impresa (10%)	€ 8,26535

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.012**Voce:** 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al



Articolo: 012 passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 15x100xh.15-17 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,42250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 100,06711
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 12,54760
Utili di impresa (10%)	€ 9,09701

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.014

Voce: 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 014 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 20x100xh.20-22 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,20600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,15%
Prezzo	€ 113,82686
Scostamento % su anno 2022/1	-17,15%
Spese generali (16%)	€ 14,27296
Utili di impresa (10%)	€ 10,34790

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.016

Voce: 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 016 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a F900, dimensioni interne circa 30x100xh.33-43 cm con profili in acciaio zincato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,61500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,41%
Prezzo	€ 138,59274
Scostamento % su anno 2022/1	-32,41%
Spese generali (16%)	€ 17,37840
Utili di impresa (10%)	€ 12,59934

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.050

Voce: 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 050 Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 10 cm, da A15 - C 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,97600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,04938
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,79616
Utili di impresa (10%)	€ 9,27722

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.051

Voce: 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 051 Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 15 cm, da A15 - C 250

Unità di misura	cm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,34700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 210,98277
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,45552
Utili di impresa (10%)	€ 19,18025

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.052

Voce: 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 052 Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 20 cm, da A15 - C 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,49800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 254,55945
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,91968
Utili di impresa (10%)	€ 23,14177

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.053

Voce: 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 053 Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 30 cm, da A15 - C 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 415,10155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 529,66958
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 66,41625
Utili di impresa (10%)	€ 48,15178

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.054

Voce: 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 054 Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 10 cm con profili in acciaio zincato, fino a F900

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,00950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 269,24812
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,76152
Utili di impresa (10%)	€ 24,47710

Codice regionale: TOS23_PR.P12.044.055

Voce: 044 -2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.



Articolo:	055	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 15 cm con profili in acciaio zincato, fino a F900		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,63750
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 241,97745
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 30,34200
			Utili di impresa (10%)	€ 21,99795
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.044.056			
Voce:	044	-2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	056	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 20 cm con profili in acciaio zincato, fino a F900		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,09850
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 316,57369
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 39,69576
			Utili di impresa (10%)	€ 28,77943
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.044.057			
Voce:	044	-2,03% su anno 2022/1 -2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in cls polimerico, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	057	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 30 cm con profili in acciaio zincato, fino a F900		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 626,54543
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 799,47197
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 100,24727
			Utili di impresa (10%)	€ 72,67927
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.050.001			
Voce:	050	+44,96% su anno 2022/1 +44,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Blocchi modulari per la realizzazione di opere di sostegno, a secco e a gravità, in calcestruzzo vibrato C25/30 forato e con riseghe per l'incastro, dimensioni cm. 100x100x100		
Articolo:	001			
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,20000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,91%
			Prezzo	€ 192,93120
			Scostamento % su anno 2022/1	+89,91%
			Spese generali (16%)	€ 24,19200
			Utili di impresa (10%)	€ 17,53920
Codice regionale:	TOS23_PR.P12.050.002			
Voce:	050	+44,96% su anno 2022/1 +44,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Blocchi modulari per la realizzazione di opere di sostegno, a secco e a gravità, in calcestruzzo vibrato C25/30 forato e con riseghe per l'incastro, dimensioni cm. 50x100x100		
Articolo:	002			



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,87010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,56625
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,09922
Utili di impresa (10%)	€ 6,59693

Codice regionale: TOS23_PR.P12.200.003

Voce: 200 +20,47% su anno 2022/1 +20,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 003 d. 300 mm (u.m. aggiornata anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,97500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,1%
Prezzo	€ 7,62410
Scostamento % su anno 2022/1	+30,1%
Spese generali (16%)	€ 0,95600
Utili di impresa (10%)	€ 0,69310

Codice regionale: TOS23_PR.P12.200.004

Voce: 200 +20,47% su anno 2022/1 +20,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 004 d. 400 mm (u.m. aggiornata anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,63%
Prezzo	€ 9,28290
Scostamento % su anno 2022/1	+23,63%
Spese generali (16%)	€ 1,16400
Utili di impresa (10%)	€ 0,84390

Codice regionale: TOS23_PR.P12.200.005

Voce: 200 +20,47% su anno 2022/1 +20,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 005 d. 500 mm (u.m. aggiornata anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,38750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,32%
Prezzo	€ 10,70245
Scostamento % su anno 2022/1	+23,32%
Spese generali (16%)	€ 1,34200
Utili di impresa (10%)	€ 0,97295

Codice regionale: TOS23_PR.P12.200.006

Voce: 200 +20,47% su anno 2022/1 +20,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 006 d. 600 mm (u.m. aggiornata anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,59250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,98%

Prezzo	€ 14,79203
Scostamento % su anno 2022/1	+21,98%

Spese generali (16%)	€ 1,85480
Utili di impresa (10%)	€ 1,34473

Codice regionale: TOS23_PR.P12.200.007

Voce: 200 **+20,47%** su anno 2022/1 **+20,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 007 d. 800 mm (u.m. aggiornata anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,41500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,49%

Prezzo	€ 19,66954
Scostamento % su anno 2022/1	+22,49%

Spese generali (16%)	€ 2,46640
Utili di impresa (10%)	€ 1,78814

Codice regionale: TOS23_PR.P12.200.008

Voce: 200 **+20,47%** su anno 2022/1 **+20,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 008 d. 1000 mm (u.m. aggiornata anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,75750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,81%

Prezzo	€ 23,93457
Scostamento % su anno 2022/1	+22,81%

Spese generali (16%)	€ 3,00120
Utili di impresa (10%)	€ 2,17587

Codice regionale: TOS23_PR.P12.200.009

Voce: 200 **+20,47%** su anno 2022/1 **+20,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 009 d. 1200 mm (u.m. aggiornata anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,60750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,41%

Prezzo	€ 33,95117
Scostamento % su anno 2022/1	+19,41%

Spese generali (16%)	€ 4,25720
Utili di impresa (10%)	€ 3,08647

Codice regionale: TOS23_PR.P12.200.010

Voce: 200 **+20,47%** su anno 2022/1 **+20,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 010 d. 1400 mm, sp. 24 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,32865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,11135
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,77258
Utili di impresa (10%)	€ 2,01012

Codice regionale: **TOS23_PR** +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PR.P13** +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCIAIO PER STRUTTURE IN CARPENTERIA METALLICA: forniture di profili laminati, componenti strutturali e kits conformi alle normative europee armonizzate, alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17/01/2018.

Codice regionale: **TOS23_PR.P13.001.001**
Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo: 001 Profili di altezza da 80 a 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,35334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,79%
Prezzo	€ 1,72686
Scostamento % su anno 2022/1	-3,79%
Spese generali (16%)	€ 0,21653
Utili di impresa (10%)	€ 0,15699

Codice regionale: **TOS23_PR.P13.001.002**
Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo: 002 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,36%
Prezzo	€ 1,77965
Scostamento % su anno 2022/1	-6,36%
Spese generali (16%)	€ 0,22315
Utili di impresa (10%)	€ 0,16179

Codice regionale: **TOS23_PR.P13.001.003**
Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo: 003 profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in qualità di acciaio S235 e 275



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,41525
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17746
Utili di impresa (10%)	€ 0,12866

Codice regionale: TOS23_PR.P13.001.013

Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 013 Profili di altezza da 80 a 240 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,56%
Prezzo	€ 1,48944
Scostamento % su anno 2022/1	+18,56%
Spese generali (16%)	€ 0,18676
Utili di impresa (10%)	€ 0,13540

Codice regionale: TOS23_PR.P13.001.014

Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 014 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,82%
Prezzo	€ 1,52565
Scostamento % su anno 2022/1	+14,82%
Spese generali (16%)	€ 0,19130
Utili di impresa (10%)	€ 0,13870

Codice regionale: TOS23_PR.P13.001.015

Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 015 profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,15583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,47484
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18493
Utili di impresa (10%)	€ 0,13408

Codice regionale: TOS23_PR.P13.001.023

Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 023 Profili di altezza da 80 a 240 mm in qualità di acciaio S460



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,29608
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,16252
Utili di impresa (10%)	€ 0,11783

Codice regionale: TOS23_PR.P13.001.024

Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 024 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,07410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,37056
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,17186
Utili di impresa (10%)	€ 0,12460

Codice regionale: TOS23_PR.P13.001.025

Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 025 profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,59402
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,19988
Utili di impresa (10%)	€ 0,14491

Codice regionale: TOS23_PR.P13.001.043

Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 043 profili di altezza da 80 a 240 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,04%

Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+48,04%

Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PR.P13.001.044

Voce: 001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 044 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,25%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+40,25%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale:	TOS23_PR.P13.001.045
Voce:	001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	045 profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,28425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,63870
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20548
Utili di impresa (10%)	€ 0,14897

Codice regionale:	TOS23_PR.P13.001.053
Voce:	001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	053 profili di altezza da 80 a 240 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S460W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,41525
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17746
Utili di impresa (10%)	€ 0,12866

Codice regionale:	TOS23_PR.P13.001.054
Voce:	001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	054 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S460W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56422
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19614
Utili di impresa (10%)	€ 0,14220

Codice regionale:	TOS23_PR.P13.001.055
Voce:	001 +7,43% su anno 2022/1 +7,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	055 profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S460W in accordo alla



norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,78768
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22416
Utili di impresa (10%)	€ 0,16252

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.001

Voce: 002 **+15,63%** su anno 2022/1 **+15,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 001 profili di altezza fino a 65 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,49175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,90347
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23868
Utili di impresa (10%)	€ 0,17304

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.002

Voce: 002 **+15,63%** su anno 2022/1 **+15,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 002 profili di altezza da 80 a 120 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,37930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,44%
Prezzo	€ 1,75999
Scostamento % su anno 2022/1	-5,44%
Spese generali (16%)	€ 0,22069
Utili di impresa (10%)	€ 0,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.003

Voce: 002 **+15,63%** su anno 2022/1 **+15,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 003 profili di altezza da 140 a 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,35334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,79%
Prezzo	€ 1,72686
Scostamento % su anno 2022/1	-3,79%
Spese generali (16%)	€ 0,21653
Utili di impresa (10%)	€ 0,15699

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.004

Voce: 002 **+15,63%** su anno 2022/1 **+15,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 004 profili di altezza oltre i 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,47875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,78%
Prezzo	€ 1,88689
Scostamento % su anno 2022/1	-10,78%
Spese generali (16%)	€ 0,23660
Utili di impresa (10%)	€ 0,17154

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.012
Voce: 002 +15,63% su anno 2022/1 +15,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 012 profilati di altezza fino a 65 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,26898
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15912
Utili di impresa (10%)	€ 0,11536

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.013
Voce: 002 +15,63% su anno 2022/1 +15,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 013 profilati di altezza da 80 a 120 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,17225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,87%
Prezzo	€ 1,49579
Scostamento % su anno 2022/1	+17,87%
Spese generali (16%)	€ 0,18756
Utili di impresa (10%)	€ 0,13598

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.014
Voce: 002 +15,63% su anno 2022/1 +15,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 014 profilati di altezza da 140 a 240 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,59%
Prezzo	€ 1,48916
Scostamento % su anno 2022/1	+18,59%
Spese generali (16%)	€ 0,18673
Utili di impresa (10%)	€ 0,13538

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.015
Voce: 002 +15,63% su anno 2022/1 +15,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 015 profilati di altezza oltre i 240 mm in qualità di acciaio S355



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,14463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,87%
Prezzo	€ 1,46055
Scostamento % su anno 2022/1	+21,87%
Spese generali (16%)	€ 0,18314
Utili di impresa (10%)	€ 0,13278

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.043
Voce: 002 **+15,63%** su anno 2022/1 **+15,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 043 profili di altezza da 80 a 120 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,47%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+44,47%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.044
Voce: 002 **+15,63%** su anno 2022/1 **+15,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 044 profili di altezza da 140 a 240 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,04%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+48,04%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PR.P13.002.045
Voce: 002 **+15,63%** su anno 2022/1 **+15,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 045 profili di altezza oltre i 240 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,07%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+41,07%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PR.P13.003.001
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati a T ad ali uguali e a spigoli arrotondati di acciaio, laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10055:1998
Articolo: 001 profili in qualità di acciaio S235 e S275



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,88937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23691
Utili di impresa (10%)	€ 0,17176

Codice regionale: TOS23_PR.P13.003.002
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Profilati a T ad ali uguali e a spigoli arrotondati di acciaio, laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10055:1998
Articolo: 002 profili in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,88937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23691
Utili di impresa (10%)	€ 0,17176

Codice regionale: TOS23_PR.P13.003.003
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Profilati a T ad ali uguali e a spigoli arrotondati di acciaio, laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10055:1998
Articolo: 003 profili in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,88937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23691
Utili di impresa (10%)	€ 0,17176

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.001
Voce: 004 +14,26% su anno 2022/1 +14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995
Articolo: 001 profili di dimensione da 20 a 50 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.002
Voce: 004 +14,26% su anno 2022/1 +14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995
Articolo: 002 profili di dimensione da oltre 50 a 100 mm in qualità di acciaio S235 e S275



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.003

Voce: 004 **+14,26%** su anno 2022/1 **+14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 003 profili di dimensione oltre i 100 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.012

Voce: 004 **+14,26%** su anno 2022/1 **+14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 012 profili di dimensione da 20 a 50 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.013

Voce: 004 **+14,26%** su anno 2022/1 **+14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 013 profili di dimensione da oltre 50 a 100 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.014

Voce: 004 **+14,26%** su anno 2022/1 **+14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 014 profili di dimensione da 100 a 200 mm in qualità di acciaio S355



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,74%
Prezzo	€ 1,77364
Scostamento % su anno 2022/1	+58,74%
Spese generali (16%)	€ 0,22240
Utili di impresa (10%)	€ 0,16124

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.015
Voce: 004 **+14,26%** su anno 2022/1 **+14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995
Articolo: 015 profili di dimensione da oltre i 200 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,34%
Prezzo	€ 1,90124
Scostamento % su anno 2022/1	+34,34%
Spese generali (16%)	€ 0,23840
Utili di impresa (10%)	€ 0,17284

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.024
Voce: 004 **+14,26%** su anno 2022/1 **+14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995
Articolo: 024 profili di dimensione da 100 a 200 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,48973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18680
Utili di impresa (10%)	€ 0,13543

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.025
Voce: 004 **+14,26%** su anno 2022/1 **+14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995
Articolo: 025 profili di dimensione da oltre i 200 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56422
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19614
Utili di impresa (10%)	€ 0,14220

Codice regionale: TOS23_PR.P13.004.044
Voce: 004 **+14,26%** su anno 2022/1 **+14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995
Articolo: 044 profili di dimensione da 100 a 200 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +49,5%

Prezzo € 1,83744
Scostamento % su anno 2022/1 +49,5%

Spese generali (16%) € 0,23040
Utili di impresa (10%) € 0,16704

Codice regionale: TOS23_PR.P13.006.001

Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Barre di acciaio quadre laminate a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. profili in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,63430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,08537
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,26149
Utili di impresa (10%) € 0,18958

Codice regionale: TOS23_PR.P13.006.002

Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Barre di acciaio quadre laminate a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. profili in qualità di acciaio S355

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,41772
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,80902
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,22684
Utili di impresa (10%) € 0,16446

Codice regionale: TOS23_PR.P13.008.001

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019 profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,40100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,78768
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,22416
Utili di impresa (10%) € 0,16252

Codice regionale: TOS23_PR.P13.008.002

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S235 e S275



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,75125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,23460
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,28020
Utili di impresa (10%) € 0,20315

Codice regionale: TOS23_PR.P13.008.015

Voce: 008 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 015 profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,22588**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,56422
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,19614
Utili di impresa (10%) € 0,14220

Codice regionale: TOS23_PR.P13.008.016

Voce: 008 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 016 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,48856**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,89940
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,23817
Utili di impresa (10%) € 0,17267

Codice regionale: TOS23_PR.P13.008.025

Voce: 008 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 025 profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,80963**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,30909
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,28954
Utili di impresa (10%) € 0,20992

Codice regionale: TOS23_PR.P13.008.026

Voce: 008 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 026 profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S460



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,75601
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34558
Utili di impresa (10%)	€ 0,25055

Codice regionale: TOS23_PR.P13.009.001

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Profilati cavi saldati formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10219-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10219:2019

Articolo: 001 profilati di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,26628
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15878
Utili di impresa (10%)	€ 0,11512

Codice regionale: TOS23_PR.P13.009.002

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Profilati cavi saldati formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10219-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10219:2019

Articolo: 002 profilati di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,48973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18680
Utili di impresa (10%)	€ 0,13543

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.001

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminare a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 001 spessori da 2 a 20 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,88335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,12716
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14134
Utili di impresa (10%)	€ 0,10247

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.002

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminare a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 002 spessori da 21 a 35 mm in qualità di acciaio S235 e S275



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,41827
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17784
Utili di impresa (10%)	€ 0,12893

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.003
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011
Articolo: 003 spessori da 36 a 50 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,41827
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17784
Utili di impresa (10%)	€ 0,12893

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.011
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011
Articolo: 011 spessori da 2 a 20 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,01519
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12730
Utili di impresa (10%)	€ 0,09229

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.012
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011
Articolo: 012 spessori da 21 a 35 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,01519
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12730
Utili di impresa (10%)	€ 0,09229

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.013
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011
Articolo: 013 spessori da 36 a 50 mm in qualità di acciaio S355



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,01519
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12730
Utili di impresa (10%)	€ 0,09229

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.031
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011
Articolo: 031 spessori da 21 a 35 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,26628
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15878
Utili di impresa (10%)	€ 0,11512

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.032
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011
Articolo: 032 spessori da 36 a 50 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,26628
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15878
Utili di impresa (10%)	€ 0,11512

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.033
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011
Articolo: 033 spessori da 36 a 50 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,26628
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15878
Utili di impresa (10%)	€ 0,11512

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.041
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011
Articolo: 041 spessori da 2 a 20 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI



EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19656
Utili di impresa (10%)	€ 0,14251

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.042

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminare a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 042 spessori da 21 a 35 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19656
Utili di impresa (10%)	€ 0,14251

Codice regionale: TOS23_PR.P13.010.043

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminare a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1. Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 043 spessori da 36 a 50 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19656
Utili di impresa (10%)	€ 0,14251

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.001

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 001 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=7/10mm, h=55mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,75287
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,22920
Utili di impresa (10%)	€ 2,34117

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.002

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2



Articolo: 002 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=8/10mm, h=55mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,75287
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,22920
Utili di impresa (10%)	€ 2,34117

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.003

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 003 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=10/10mm, h=55mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,75287
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,22920
Utili di impresa (10%)	€ 2,34117

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.004

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 004 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=12/10mm, h=55mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,15240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,78400
Utili di impresa (10%)	€ 3,46840

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.005

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 005 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=12/10mm, h=55mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,69190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,60400
Utili di impresa (10%)	€ 4,06290

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.006

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 006 altezza totale soletta 12cm, lamiera s=7/10mm, h=75mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,78875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,90645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,12620
Utili di impresa (10%)	€ 2,99150

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.007

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 007 altezza totale soletta 12cm, lamiera s=8/10mm, h=75mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,78875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,90645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,12620
Utili di impresa (10%)	€ 2,99150

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.008

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 008 altezza totale soletta 12cm, lamiera s=10/10mm, h=75mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,69190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,60400
Utili di impresa (10%)	€ 4,06290

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.009

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 009 altezza totale soletta 12cm, lamiera s=12/10mm, h=75mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,69190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,60400
Utili di impresa (10%)	€ 4,06290

Codice regionale: TOS23_PR.P13.011.010

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 010 altezza totale soletta 12cm, lamiera s=12/10mm, h=75mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,69190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,60400
Utili di impresa (10%)	€ 4,06290

Codice regionale: TOS23_PR.P13.012.001

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in spessore di trave per solai collaboranti in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 001 altezza totale soletta sopra trave 8/12cm, lamiera s=07/10mm, h=200/220mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,36500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,60974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,09840
Utili di impresa (10%)	€ 5,14634

Codice regionale: TOS23_PR.P13.012.002

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in spessore di trave per solai collaboranti in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 002 altezza totale soletta sopra trave 8/12cm, lamiera s=07/10mm, h=200/220mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,36500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,60974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,09840
Utili di impresa (10%)	€ 5,14634

Codice regionale: TOS23_PR.P13.012.003

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in spessore di trave per solai collaboranti in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 003 altezza totale soletta sopra trave 8/12cm, lamiera s=10/10mm, h=200/220mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 59,58920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,47200
Utili di impresa (10%)	€ 5,41720

Codice regionale: TOS23_PR.P13.012.004

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in spessore di trave per solai collaboranti in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2



Articolo: 004 altezza totale soletta sopra trave 8/12cm, lamiera s=12/10mm, h=200/220mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 59,58920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,47200
Utili di impresa (10%)	€ 5,41720

Codice regionale: TOS23_PR.P13.013.001

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palancole metalliche laminate a caldo in accordo alla norma UNI EN 10248-1:1997. Forma e dimensioni in accordo alla norma UNI EN 10248-2:1997

Articolo: 001 con sezione a U, Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, in qualità di acciaio S240GP, S270GP, S320GP e S355GP

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,10150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,68151
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33624
Utili di impresa (10%)	€ 0,24377

Codice regionale: TOS23_PR.P13.014.001

Voce: 014 -15,28% su anno 2022/1 -15,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palancole metalliche formate a freddo in accordo alla norma UNI EN 10249-1:1997. Forma e dimensioni in accordo alla norma UNI EN 10249-2:1997

Articolo: 001 con sezione a U, Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, in acciaio S 235-S 275-S 355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,28%
Prezzo	€ 2,87100
Scostamento % su anno 2022/1	-15,28%
Spese generali (16%)	€ 0,36000
Utili di impresa (10%)	€ 0,26100

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P15 +30,56% su anno 2022/1 +30,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MATERIALI PLASTICI E COMPOSITI

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.001

Voce: 050 +40,48% su anno 2022/1 +40,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta tipo SN2 SDR 51 diam. est. 160 mm. spess. 3,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,34000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,15%
Prezzo	€ 10,64184
Scostamento % su anno 2022/1	+24,15%
Spese generali (16%)	€ 1,33440
Utili di impresa (10%)	€ 0,96744

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.002
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 002 tipo SN2 SDR 51 diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,51600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,13%
Prezzo	€ 15,97042
Scostamento % su anno 2022/1	+24,13%
Spese generali (16%)	€ 2,00256
Utili di impresa (10%)	€ 1,45186

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.003
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 003 tipo SN2 SDR 51 diam. est. 250 mm spess. 4,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,83600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,13%
Prezzo	€ 25,31074
Scostamento % su anno 2022/1	+24,13%
Spese generali (16%)	€ 3,17376
Utili di impresa (10%)	€ 2,30098

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.004
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 004 tipo SN2 SDR 51 diam. est. 315 mm spess. 6,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,47600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,15%
Prezzo	€ 40,16338
Scostamento % su anno 2022/1	+24,15%
Spese generali (16%)	€ 5,03616
Utili di impresa (10%)	€ 3,65122

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.005
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 005 tipo SN2 SDR 51 diam. est. 400 mm spess. 7,9 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,14%
Prezzo	€ 64,46352
Scostamento % su anno 2022/1	+24,14%
Spese generali (16%)	€ 8,08320
Utili di impresa (10%)	€ 5,86032

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.006
Voce: 050 +40,48% su anno 2022/1 +40,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 006 tipo SN2 SDR 51 diam. est. 500 mm spess. 9,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,53200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,14%
Prezzo	€ 110,41483
Scostamento % su anno 2022/1	+24,14%
Spese generali (16%)	€ 13,84512
Utili di impresa (10%)	€ 10,03771

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.007
Voce: 050 +40,48% su anno 2022/1 +40,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 007 tipo SN2 SDR 51 diam. est. 630 mm spess. 12,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,51200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,14%
Prezzo	€ 181,84531
Scostamento % su anno 2022/1	+24,14%
Spese generali (16%)	€ 22,80192
Utili di impresa (10%)	€ 16,53139

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.008
Voce: 050 +40,48% su anno 2022/1 +40,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 008 Tipo SN4 SDR 41 diam. est. 110 mm. spess 3,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,52393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,96%
Prezzo	€ 8,32454
Scostamento % su anno 2022/1	+47,96%
Spese generali (16%)	€ 1,04383
Utili di impresa (10%)	€ 0,75678

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.009
Voce: 050 +40,48% su anno 2022/1 +40,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 009 tipo SN4 SDR 41 diam. est. 125 spess. mm 3,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,45490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,78%
Prezzo	€ 9,51245
Scostamento % su anno 2022/1	+48,78%
Spese generali (16%)	€ 1,19278
Utili di impresa (10%)	€ 0,86477

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.010
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 010 tipo SN4 SDR 41 diam. est. 160 spess. mm 4,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,27055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,83%
Prezzo	€ 14,38122
Scostamento % su anno 2022/1	+47,83%
Spese generali (16%)	€ 1,80329
Utili di impresa (10%)	€ 1,30738

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.011
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 011 tipo SN4 SDR 41 diam. est. 200 spess. mm 4,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,24471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,81%
Prezzo	€ 22,00425
Scostamento % su anno 2022/1	+47,81%
Spese generali (16%)	€ 2,75915
Utili di impresa (10%)	€ 2,00039

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.012
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 012 tipo SN4 SDR 41 diam. est. 250 spess. mm 6,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,43124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,75%
Prezzo	€ 35,00226
Scostamento % su anno 2022/1	+47,75%
Spese generali (16%)	€ 4,38900
Utili di impresa (10%)	€ 3,18202

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.013
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 013 tipo SN4 SDR 41 diam. est. 315 spess. mm 7,7 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,37013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,41%
Prezzo	€ 55,34029
Scostamento % su anno 2022/1	+47,41%
Spese generali (16%)	€ 6,93922
Utili di impresa (10%)	€ 5,03094

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.014
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 014 tipo SN4 SDR 41 diam. est. 400 spess. mm 9,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,49395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,81%
Prezzo	€ 89,95028
Scostamento % su anno 2022/1	+47,81%
Spese generali (16%)	€ 11,27903
Utili di impresa (10%)	€ 8,17730

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.015
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 015 tipo SN4 SDR 41 diam. est. 500 spess. mm 12,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,89377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,65%
Prezzo	€ 142,77645
Scostamento % su anno 2022/1	+39,65%
Spese generali (16%)	€ 17,90300
Utili di impresa (10%)	€ 12,97968

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.016
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 016 tipo SN4 SDR 41 diam. est. 630 spess. mm 15,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,03680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,78%
Prezzo	€ 248,86696
Scostamento % su anno 2022/1	+42,78%
Spese generali (16%)	€ 31,20589
Utili di impresa (10%)	€ 22,62427

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.020
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 020 Tipo SN8 SDR 34 diam. est. 110 mm. spess 3,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,34726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,95%
Prezzo	€ 8,09910
Scostamento % su anno 2022/1	+43,95%
Spese generali (16%)	€ 1,01556
Utili di impresa (10%)	€ 0,73628

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.021
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 021 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 125 mm. spess. 3,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,41%
Prezzo	€ 10,55890
Scostamento % su anno 2022/1	+44,41%
Spese generali (16%)	€ 1,32400
Utili di impresa (10%)	€ 0,95990

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.022
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 022 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 160 mm. spess. 4,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,55445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,78%
Prezzo	€ 17,29548
Scostamento % su anno 2022/1	+47,78%
Spese generali (16%)	€ 2,16871
Utili di impresa (10%)	€ 1,57232

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.023
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 023 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 200 mm. spess. 5,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,73715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,82%
Prezzo	€ 26,46060
Scostamento % su anno 2022/1	+47,82%
Spese generali (16%)	€ 3,31794
Utili di impresa (10%)	€ 2,40551

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.024
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 024 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 250 mm. spess. 7,3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,29655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,79%
Prezzo	€ 41,21040
Scostamento % su anno 2022/1	+47,79%
Spese generali (16%)	€ 5,16745
Utili di impresa (10%)	€ 3,74640

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.025
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 025 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 315 mm. spess. 9,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,33821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,8%
Prezzo	€ 66,78355
Scostamento % su anno 2022/1	+47,8%
Spese generali (16%)	€ 8,37411
Utili di impresa (10%)	€ 6,07123

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.026
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 026 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 400 mm. spess. 11,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,82830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,81%
Prezzo	€ 109,51691
Scostamento % su anno 2022/1	+47,81%
Spese generali (16%)	€ 13,73253
Utili di impresa (10%)	€ 9,95608

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.027
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 027 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 500 mm. spess. 14,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,47359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,33%
Prezzo	€ 167,76030
Scostamento % su anno 2022/1	+39,33%
Spese generali (16%)	€ 21,03577
Utili di impresa (10%)	€ 15,25094

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.028
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 028 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 630 mm. spess. 18,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,94667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,71%
Prezzo	€ 302,34395
Scostamento % su anno 2022/1	+45,71%
Spese generali (16%)	€ 37,91147
Utili di impresa (10%)	€ 27,48581

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.029
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 029 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 710 mm. spess. 20,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 396,19129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,75%
Prezzo	€ 505,54009
Scostamento % su anno 2022/1	+48,75%
Spese generali (16%)	€ 63,39061
Utili di impresa (10%)	€ 45,95819

Codice regionale: TOS23_PR.P15.050.030
Voce: 050 **+40,48%** su anno 2022/1 **+40,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2019 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 030 tipo SN8 SDR 34 diam. est. 800 mm. spess. 23,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 492,25597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,13%
Prezzo	€ 628,11862
Scostamento % su anno 2022/1	+45,13%
Spese generali (16%)	€ 78,76096
Utili di impresa (10%)	€ 57,10169

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.001
Voce: 051 **-29,27%** su anno 2022/1 **-29,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 001 diam. esterno mm. 32 spess. mm. 3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,62640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,48%
Prezzo	€ 3,35128
Scostamento % su anno 2022/1	-20,48%
Spese generali (16%)	€ 0,42022
Utili di impresa (10%)	€ 0,30466

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.002
Voce: 051 **-29,27%** su anno 2022/1 **-29,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 002 diam. esterno mm. 40 spess. mm. 3



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,20787**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-23,87%**

Prezzo € 4,09324
Scostamento % su anno 2022/1 **-23,87%**

Spese generali (16%) € 0,51326
Utili di impresa (10%) € 0,37211

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.003

Voce: 051 **-29,27%** su anno 2022/1 **-29,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 003 diam. esterno mm. 50 spess. mm. 3

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,07920**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-23,95%**

Prezzo € 5,20506
Scostamento % su anno 2022/1 **-23,95%**

Spese generali (16%) € 0,65267
Utili di impresa (10%) € 0,47319

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.004

Voce: 051 **-29,27%** su anno 2022/1 **-29,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 004 diam. esterno mm. 63 spess. mm. 3

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,13127**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-25,03%**

Prezzo € 6,54750
Scostamento % su anno 2022/1 **-25,03%**

Spese generali (16%) € 0,82100
Utili di impresa (10%) € 0,59523

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.005

Voce: 051 **-29,27%** su anno 2022/1 **-29,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 005 diam. esterno mm. 80 spess. mm. 3

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,75907**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-27,3%**

Prezzo € 7,34857
Scostamento % su anno 2022/1 **-27,3%**

Spese generali (16%) € 0,92145
Utili di impresa (10%) € 0,66805

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.006

Voce: 051 **-29,27%** su anno 2022/1 **-29,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 006 diam. esterno mm. 100 spess. mm. 3



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,50035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,44%
Prezzo	€ 7,01845
Scostamento % su anno 2022/1	-34,44%
Spese generali (16%)	€ 0,88006
Utili di impresa (10%)	€ 0,63804

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.007
Voce: 051 -29,27% su anno 2022/1 -29,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 007 diam. esterno mm. 125 spess. mm. 3,2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,43073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,69%
Prezzo	€ 9,48162
Scostamento % su anno 2022/1	-35,69%
Spese generali (16%)	€ 1,18892
Utili di impresa (10%)	€ 0,86197

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.008
Voce: 051 -29,27% su anno 2022/1 -29,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 008 diam. esterno mm. 140 spess. mm. 3,2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,98562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,15%
Prezzo	€ 11,46565
Scostamento % su anno 2022/1	-35,15%
Spese generali (16%)	€ 1,43770
Utili di impresa (10%)	€ 1,04233

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.009
Voce: 051 -29,27% su anno 2022/1 -29,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 009 diam. esterno mm. 160 spess. mm. 3,2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,22040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,72%
Prezzo	€ 13,04123
Scostamento % su anno 2022/1	-33,72%
Spese generali (16%)	€ 1,63526
Utili di impresa (10%)	€ 1,18557

Codice regionale: TOS23_PR.P15.051.010
Voce: 051 -29,27% su anno 2022/1 -29,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 010 diam. esterno mm. 200 spess. mm. 3,9



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,60689
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,08%
Prezzo	€ 19,91439
Scostamento % su anno 2022/1	-33,08%
Spese generali (16%)	€ 2,49710
Utili di impresa (10%)	€ 1,81040

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.001
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 001 tipo SN4 diam. est. 110 mm spess. 2,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,65744
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,11489
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26519
Utili di impresa (10%)	€ 0,19226

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.002
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 002 tipo SN4 diam. est. 125 mm spess. 2,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,43888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,11201
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39022
Utili di impresa (10%)	€ 0,28291

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.003
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 003 tipo SN4 diam. est. 160 mm spess. 3,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,64836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,65531
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,58374
Utili di impresa (10%)	€ 0,42321

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.004
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 004 tipo SN4 diam. est. 200 mm spess. 4,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,72390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,30369
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,91582
Utili di impresa (10%)	€ 0,66397

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.005
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 005 tipo SN4 diam. est. 250 mm spess. 5,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,40256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,27367
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,66441
Utili di impresa (10%)	€ 1,20670

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.006
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 006 tipo SN4 diam. est. 315 mm spess. 6,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,64365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,96129
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,50298
Utili di impresa (10%)	€ 1,81466

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.007
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 007 tipo SN4 diam. est. 400 mm spess. 8,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,51408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,83196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,24225
Utili di impresa (10%)	€ 3,07563

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.008
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 008 tipo SN4 diam. est. 500 mm spess. 10,5 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,38860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,15586
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,66218
Utili di impresa (10%)	€ 4,10508

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.009
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 009 tipo SN4 diam. est. 630 mm spess. 13,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,10927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 57,55943
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,21748
Utili di impresa (10%)	€ 5,23268

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.010
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 010 tipo SN4 diam. est. 710 mm spess. 14,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,28728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 145,83056
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,28596
Utili di impresa (10%)	€ 13,25732

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.011
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 011 tipo SN4 diam. est. 800 mm spess. 16,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,51720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 176,74795
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,16275
Utili di impresa (10%)	€ 16,06800

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.012
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 012 tipo SN2 diam. est. 160 mm spess. 3,0 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,31618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,78345
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,85059
Utili di impresa (10%)	€ 0,61668

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.013
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 013 tipo SN2 diam. est. 200 mm spess. 3,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,34946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,37791
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,17591
Utili di impresa (10%)	€ 0,85254

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.014
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 014 tipo SN2 diam. est. 250 mm spess. 4,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,12101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,74241
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09936
Utili di impresa (10%)	€ 1,52204

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.015
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 015 tipo SN2 diam. est. 315 mm spess. 5,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,85171
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,60678
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,33627
Utili di impresa (10%)	€ 2,41880

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.016
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 016 tipo SN2 diam. est. 400 mm spess. 6,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,78664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,83575
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,24586
Utili di impresa (10%)	€ 3,80325

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.017
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 017 tipo SN2 diam. est. 500 mm spess. 8,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,44471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 63,09145
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,91115
Utili di impresa (10%)	€ 5,73559

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.018
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 018 tipo SN2 diam. est. 630 mm spess. 10,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,99080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 109,72426
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,75853
Utili di impresa (10%)	€ 9,97493

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.019
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 019 tipo SN2 diam. est. 710 mm spess. 11,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,12840
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,94400
Utili di impresa (10%)	€ 12,28440

Codice regionale: TOS23_PR.P15.052.020
Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
Articolo: 020 tipo SN2 diam. est. 800 mm spess. 13,3 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 127,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 162,15408
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 20,33280
Utili di impresa (10%) € 14,74128

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.001

Voce: 055 +30,68% su anno 2022/1 +30,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24

Articolo: 001 d. 40 mm spess. 3,4 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,95413
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +54,91%

Prezzo € 1,21747
Scostamento % su anno 2022/1 +54,91%

Spese generali (16%) € 0,15266
Utili di impresa (10%) € 0,11068

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.002

Voce: 055 +30,68% su anno 2022/1 +30,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24

Articolo: 002 d. 50 mm spess. 4,2 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,15088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +45,31%

Prezzo € 1,46852
Scostamento % su anno 2022/1 +45,31%

Spese generali (16%) € 0,18414
Utili di impresa (10%) € 0,13350

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.003

Voce: 055 +30,68% su anno 2022/1 +30,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24

Articolo: 003 d. 63 mm spess. 5,2 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,41400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +38,54%

Prezzo € 1,80426
Scostamento % su anno 2022/1 +38,54%

Spese generali (16%) € 0,22624
Utili di impresa (10%) € 0,16402

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.004

Voce: 055 +30,68% su anno 2022/1 +30,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24

Articolo: 004 d. 75 mm spess. 6,3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,81725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,28%
Prezzo	€ 2,31881
Scostamento % su anno 2022/1	+48,28%
Spese generali (16%)	€ 0,29076
Utili di impresa (10%)	€ 0,21080

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.005
Voce: 055 **+30,68%** su anno 2022/1 **+30,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24
Articolo: 005 d. 90 mm spess. 7,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,19350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,44%
Prezzo	€ 2,79891
Scostamento % su anno 2022/1	+33,44%
Spese generali (16%)	€ 0,35096
Utili di impresa (10%)	€ 0,25445

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.006
Voce: 055 **+30,68%** su anno 2022/1 **+30,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24
Articolo: 006 d. 110 mm spess. 9,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,75663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,2%
Prezzo	€ 3,51746
Scostamento % su anno 2022/1	+34,2%
Spese generali (16%)	€ 0,44106
Utili di impresa (10%)	€ 0,31977

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.007
Voce: 055 **+30,68%** su anno 2022/1 **+30,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24
Articolo: 007 d. 125 mm spess. 10,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,94%
Prezzo	€ 4,28625
Scostamento % su anno 2022/1	+31,94%
Spese generali (16%)	€ 0,53746
Utili di impresa (10%)	€ 0,38966

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.008
Voce: 055 **+30,68%** su anno 2022/1 **+30,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24
Articolo: 008 d. 140 mm spess. 12,1 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,13%

Prezzo	€ 4,78500
Scostamento % su anno 2022/1	+10,13%

Spese generali (16%)	€ 0,60000
Utili di impresa (10%)	€ 0,43500

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.009
Voce: 055 **+30,68%** su anno 2022/1 **+30,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24
Articolo: 009 d. 160 mm spess. 14,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,89050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,61%

Prezzo	€ 6,24028
Scostamento % su anno 2022/1	+20,61%

Spese generali (16%)	€ 0,78248
Utili di impresa (10%)	€ 0,56730

Codice regionale: TOS23_PR.P15.055.010
Voce: 055 **+30,68%** su anno 2022/1 **+30,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 61386-1 e EN 61386-24
Articolo: 010 d. 200 mm spess. 18,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,44630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,53%

Prezzo	€ 8,22548
Scostamento % su anno 2022/1	-10,53%

Spese generali (16%)	€ 1,03141
Utili di impresa (10%)	€ 0,74777

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.001
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
Articolo: 001 d. 40 mm spess. 3,4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,73%

Prezzo	€ 1,57076
Scostamento % su anno 2022/1	+52,73%

Spese generali (16%)	€ 0,19696
Utili di impresa (10%)	€ 0,14280

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.002
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
Articolo: 002 d. 50 mm spess. 4,2 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,35%
Prezzo	€ 1,77913
Scostamento % su anno 2022/1	+53,35%
Spese generali (16%)	€ 0,22309
Utili di impresa (10%)	€ 0,16174

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.003
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
d. 63 mm spess. 5,2 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,64%
Prezzo	€ 1,86437
Scostamento % su anno 2022/1	+53,64%
Spese generali (16%)	€ 0,23378
Utili di impresa (10%)	€ 0,16949

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.004
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
d. 75 mm spess. 6,3 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,9%
Prezzo	€ 2,30739
Scostamento % su anno 2022/1	+53,9%
Spese generali (16%)	€ 0,28933
Utili di impresa (10%)	€ 0,20976

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.005
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
d. 90 mm spess. 7,7 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,41%
Prezzo	€ 2,39888
Scostamento % su anno 2022/1	+53,41%
Spese generali (16%)	€ 0,30080
Utili di impresa (10%)	€ 0,21808

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.006
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
d. 110 mm spess. 9,3 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,31260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,99%
Prezzo	€ 2,95088
Scostamento % su anno 2022/1	+55,99%
Spese generali (16%)	€ 0,37002
Utili di impresa (10%)	€ 0,26826

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.007
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
d. 125 mm spess. 10,7 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,28970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,67%
Prezzo	€ 5,47366
Scostamento % su anno 2022/1	+53,67%
Spese generali (16%)	€ 0,68635
Utili di impresa (10%)	€ 0,49761

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.008
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
d. 140 mm spess. 12,1 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,42%
Prezzo	€ 5,23160
Scostamento % su anno 2022/1	+11,42%
Spese generali (16%)	€ 0,65600
Utili di impresa (10%)	€ 0,47560

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.009
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
d. 160 mm spess. 14,2 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,50190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,78%
Prezzo	€ 7,02042
Scostamento % su anno 2022/1	+53,78%
Spese generali (16%)	€ 0,88030
Utili di impresa (10%)	€ 0,63822

Codice regionale: TOS23_PR.P15.057.010
Voce: 057 **+49,52%** su anno 2022/1 **+49,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)
d. 200 mm spess. 18,0 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,92980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +53,31%

Prezzo € 10,11843
Scostamento % su anno 2022/1 +53,31%

Spese generali (16%) € 1,26877
Utili di impresa (10%) € 0,91986

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.001

Voce: 060 +37,34% su anno 2022/1 +37,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 001 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 250 mm, spess. mm 7.7

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 33,50600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +35,17%

Prezzo € 42,75366
Scostamento % su anno 2022/1 +35,17%

Spese generali (16%) € 5,36096
Utili di impresa (10%) € 3,88670

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.002

Voce: 060 +37,34% su anno 2022/1 +37,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 002 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 315 mm, spess. mm 9.7

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 53,02150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +35,15%

Prezzo € 67,65543
Scostamento % su anno 2022/1 +35,15%

Spese generali (16%) € 8,48344
Utili di impresa (10%) € 6,15049

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.003

Voce: 060 +37,34% su anno 2022/1 +37,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 003 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 355 mm, spess. mm 10.9

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 69,27900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +35,21%

Prezzo € 88,40000
Scostamento % su anno 2022/1 +35,21%

Spese generali (16%) € 11,08464
Utili di impresa (10%) € 8,03636

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.004

Voce: 060 +37,34% su anno 2022/1 +37,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 004 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 400 mm, spess. mm 12.3



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,30550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,15%
Prezzo	€ 108,84982
Scostamento % su anno 2022/1	+35,15%
Spese generali (16%)	€ 13,64888
Utili di impresa (10%)	€ 9,89544

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.005
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 005 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 450 mm, spess. mm 13.8

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,21%
Prezzo	€ 141,66790
Scostamento % su anno 2022/1	+35,21%
Spese generali (16%)	€ 17,76400
Utili di impresa (10%)	€ 12,87890

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.006
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 006 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 500 mm, spess. mm 15.3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,87150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,21%
Prezzo	€ 174,64803
Scostamento % su anno 2022/1	+35,21%
Spese generali (16%)	€ 21,89944
Utili di impresa (10%)	€ 15,87709

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.007
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 007 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 630 mm, spess. mm 19.3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,31650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,2%
Prezzo	€ 283,67585
Scostamento % su anno 2022/1	+35,2%
Spese generali (16%)	€ 35,57064
Utili di impresa (10%)	€ 25,78871

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.008
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 008 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 800 mm, spess. mm 24.5



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 357,30700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,2%
Prezzo	€ 455,92373
Scostamento % su anno 2022/1	+35,2%
Spese generali (16%)	€ 57,16912
Utili di impresa (10%)	€ 41,44761

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.009
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 009 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 1000 mm, spess. mm 30.6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 557,26900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,2%
Prezzo	€ 711,07524
Scostamento % su anno 2022/1	+35,2%
Spese generali (16%)	€ 89,16304
Utili di impresa (10%)	€ 64,64320

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.010
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 010 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 160 mm, spess. mm 6,2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,25600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,81%
Prezzo	€ 22,01866
Scostamento % su anno 2022/1	+33,81%
Spese generali (16%)	€ 2,76096
Utili di impresa (10%)	€ 2,00170

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.011
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 011 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 200 mm, spess. mm 7,7

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,38200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,06%
Prezzo	€ 33,66343
Scostamento % su anno 2022/1	+37,06%
Spese generali (16%)	€ 4,22112
Utili di impresa (10%)	€ 3,06031

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.012
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 012 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 250 mm, spess. mm 9,6



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,29450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +38,41%

Prezzo € 52,69178
Scostamento % su anno 2022/1 +38,41%

Spese generali (16%) € 6,60712
Utili di impresa (10%) € 4,79016

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.013

Voce: 060 +37,34% su anno 2022/1 +37,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 013 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 315 mm, spess. mm 12,1

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 65,56700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +38,41%

Prezzo € 83,66349
Scostamento % su anno 2022/1 +38,41%

Spese generali (16%) € 10,49072
Utili di impresa (10%) € 7,60577

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.014

Voce: 060 +37,34% su anno 2022/1 +37,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 014 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 355 mm, spess. mm 13,6

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 85,59560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +38,45%

Prezzo € 109,21999
Scostamento % su anno 2022/1 +38,45%

Spese generali (16%) € 13,69530
Utili di impresa (10%) € 9,92909

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.015

Voce: 060 +37,34% su anno 2022/1 +37,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 015 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 400 mm, spess. mm 15,3

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 105,00850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +38,39%

Prezzo € 133,99085
Scostamento % su anno 2022/1 +38,39%

Spese generali (16%) € 16,80136
Utili di impresa (10%) € 12,18099

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.016

Voce: 060 +37,34% su anno 2022/1 +37,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 016 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 450 mm, spess. mm 17,2



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,74400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,01%
Prezzo	€ 177,03734
Scostamento % su anno 2022/1	+39,01%
Spese generali (16%)	€ 22,19904
Utili di impresa (10%)	€ 16,09430

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.017
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 017 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 500 mm, spess. mm 19,1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,96%
Prezzo	€ 218,29808
Scostamento % su anno 2022/1	+38,96%
Spese generali (16%)	€ 27,37280
Utili di impresa (10%)	€ 19,84528

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.018
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 018 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 630 mm, spess. mm 24,1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 271,88200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,98%
Prezzo	€ 346,92143
Scostamento % su anno 2022/1	+38,98%
Spese generali (16%)	€ 43,50112
Utili di impresa (10%)	€ 31,53831

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.019
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 019 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 800 mm, spess. mm 30,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 437,50150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,97%
Prezzo	€ 558,25191
Scostamento % su anno 2022/1	+38,97%
Spese generali (16%)	€ 70,00024
Utili di impresa (10%)	€ 50,75017

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.020
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 020 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 1000 mm, spess. mm 38,2



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 682,84650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,96%
Prezzo	€ 871,31213
Scostamento % su anno 2022/1	+38,96%
Spese generali (16%)	€ 109,25544
Utili di impresa (10%)	€ 79,21019

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.021
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 021 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 160 mm, spess. mm 7,7

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,07350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,33%
Prezzo	€ 26,88979
Scostamento % su anno 2022/1	+38,33%
Spese generali (16%)	€ 3,37176
Utili di impresa (10%)	€ 2,44453

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.022
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 022 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 200 mm, spess. mm 9,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,50250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,85%
Prezzo	€ 41,47319
Scostamento % su anno 2022/1	+36,85%
Spese generali (16%)	€ 5,20040
Utili di impresa (10%)	€ 3,77029

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.023
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 023 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 250 mm, spess. mm 11,9

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,51150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,42%
Prezzo	€ 64,45267
Scostamento % su anno 2022/1	+38,42%
Spese generali (16%)	€ 8,08184
Utili di impresa (10%)	€ 5,85933

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.024
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 024 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 315 mm, spess. mm 15



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,19950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,46%
Prezzo	€ 102,33456
Scostamento % su anno 2022/1	+38,46%
Spese generali (16%)	€ 12,83192
Utili di impresa (10%)	€ 9,30314

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.025
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 025 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 355 mm, spess. mm 16,9

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,37650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,03%
Prezzo	€ 135,73641
Scostamento % su anno 2022/1	+39,03%
Spese generali (16%)	€ 17,02024
Utili di impresa (10%)	€ 12,33967

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.026
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 026 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 400 mm, spess. mm 19,1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,03050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,92%
Prezzo	€ 167,19492
Scostamento % su anno 2022/1	+38,92%
Spese generali (16%)	€ 20,96488
Utili di impresa (10%)	€ 15,19954

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.027
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 027 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 450 mm, spess. mm 21,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,07750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,91%
Prezzo	€ 218,29489
Scostamento % su anno 2022/1	+38,91%
Spese generali (16%)	€ 27,37240
Utili di impresa (10%)	€ 19,84499

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.028
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 028 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 500 mm, spess. mm 23,9



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **210,80900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+38,84%**

Prezzo € 268,99228
Scostamento % su anno 2022/1 **+38,84%**

Spese generali (16%) € 33,72944
Utili di impresa (10%) € 24,45384

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.029
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 029 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 630 mm, spess. mm 30

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **334,19450**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+38,97%**

Prezzo € 426,43218
Scostamento % su anno 2022/1 **+38,97%**

Spese generali (16%) € 53,47112
Utili di impresa (10%) € 38,76656

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.030
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 030 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 800 mm, spess. mm 38,1

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **539,23550**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+38,97%**

Prezzo € 688,06450
Scostamento % su anno 2022/1 **+38,97%**

Spese generali (16%) € 86,27768
Utili di impresa (10%) € 62,55132

Codice regionale: TOS23_PR.P15.060.031
Voce: 060 **+37,34%** su anno 2022/1 **+37,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.
Articolo: 031 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 1000 mm, spess. mm 47,7

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **844,39050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+35,66%**

Prezzo € 1.077,44228
Scostamento % su anno 2022/1 **+35,66%**

Spese generali (16%) € 135,10248
Utili di impresa (10%) € 97,94930

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.001
Voce: 061 **+10,4%** su anno 2022/1 **+10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 001 tipo SN16 diametro esterno di 200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,53905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,38%
Prezzo	€ 22,37983
Scostamento % su anno 2022/1	+10,38%
Spese generali (16%)	€ 2,80625
Utili di impresa (10%)	€ 2,03453

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.002
Voce: 061 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 002 tipo SN16 diametro esterno di 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,22005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,12%
Prezzo	€ 30,90479
Scostamento % su anno 2022/1	+3,12%
Spese generali (16%)	€ 3,87521
Utili di impresa (10%)	€ 2,80953

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.003
Voce: 061 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 003 tipo SN16 diametro esterno di 315 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,40240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,59%
Prezzo	€ 52,82946
Scostamento % su anno 2022/1	+10,59%
Spese generali (16%)	€ 6,62438
Utili di impresa (10%)	€ 4,80268

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.004
Voce: 061 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 004 tipo SN16 diametro esterno di 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,32305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,82%
Prezzo	€ 75,69621
Scostamento % su anno 2022/1	+8,82%
Spese generali (16%)	€ 9,49169
Utili di impresa (10%)	€ 6,88147

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.005
Voce: 061 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 005 tipo SN16 diametro esterno di 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,96110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,22%
Prezzo	€ 117,34237
Scostamento % su anno 2022/1	+9,22%
Spese generali (16%)	€ 14,71378
Utili di impresa (10%)	€ 10,66749

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.006
Voce: 061 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 006 tipo SN16 diametro esterno di 630 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,37245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,62%
Prezzo	€ 199,53124
Scostamento % su anno 2022/1	+13,62%
Spese generali (16%)	€ 25,01959
Utili di impresa (10%)	€ 18,13920

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.007
Voce: 061 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 007 tipo SN16 diametro esterno di 800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,25315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,96%
Prezzo	€ 309,11502
Scostamento % su anno 2022/1	+12,96%
Spese generali (16%)	€ 38,76050
Utili di impresa (10%)	€ 28,10137

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.008
Voce: 061 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 008 tipo SN16 diametro esterno di 1000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 363,16590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,67%
Prezzo	€ 463,39968
Scostamento % su anno 2022/1	+13,67%
Spese generali (16%)	€ 58,10654
Utili di impresa (10%)	€ 42,12724

Codice regionale: TOS23_PR.P15.061.009
Voce: 061 +10,4% su anno 2022/1 +10,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 009 tipo SN16 diametro esterno di 1200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 487,06620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,23%

Prezzo	€ 621,49647
Scostamento % su anno 2022/1	+11,23%

Spese generali (16%)	€ 77,93059
Utili di impresa (10%)	€ 56,49968

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.001

Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 001 tipo SN4 diametro esterno di 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,50840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 13,40871
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,68134
Utili di impresa (10%)	€ 1,21897

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.002

Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 002 tipo SN4 diametro esterno di 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,25085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,97%

Prezzo	€ 13,08009
Scostamento % su anno 2022/1	+16,97%

Spese generali (16%)	€ 1,64014
Utili di impresa (10%)	€ 1,18910

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.003

Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 003 tipo SN4 diametro esterno di 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,64360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,43%

Prezzo	€ 18,68524
Scostamento % su anno 2022/1	+16,43%

Spese generali (16%)	€ 2,34298
Utili di impresa (10%)	€ 1,69866

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.004

Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 004 tipo SN4 diametro esterno di 315 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,40215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,29%
Prezzo	€ 27,30914
Scostamento % su anno 2022/1	+18,29%
Spese generali (16%)	€ 3,42434
Utili di impresa (10%)	€ 2,48265

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.005
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 005 tipo SN4 diametro esterno di 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,94540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,71%
Prezzo	€ 42,03833
Scostamento % su anno 2022/1	+16,71%
Spese generali (16%)	€ 5,27126
Utili di impresa (10%)	€ 3,82167

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.006
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 006 tipo SN4 diametro esterno di 500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,22105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,58%
Prezzo	€ 67,91006
Scostamento % su anno 2022/1	+14,58%
Spese generali (16%)	€ 8,51537
Utili di impresa (10%)	€ 6,17364

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.007
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 007 tipo SN4 diametro esterno di 630 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,00345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,59%
Prezzo	€ 111,01640
Scostamento % su anno 2022/1	+19,59%
Spese generali (16%)	€ 13,92055
Utili di impresa (10%)	€ 10,09240

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.008
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 008 tipo SN4 diametro esterno di 800 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,04030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,4%
Prezzo	€ 186,34743
Scostamento % su anno 2022/1	+20,4%
Spese generali (16%)	€ 23,36645
Utili di impresa (10%)	€ 16,94068

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.009
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 009 tipo SN4 diametro esterno di 1000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,06790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,64%
Prezzo	€ 285,91064
Scostamento % su anno 2022/1	+13,64%
Spese generali (16%)	€ 35,85086
Utili di impresa (10%)	€ 25,99188

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.010
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 010 tipo SN4 diametro esterno di 1200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 344,71230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,45%
Prezzo	€ 439,85290
Scostamento % su anno 2022/1	+22,45%
Spese generali (16%)	€ 55,15397
Utili di impresa (10%)	€ 39,98663

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.011
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 011 tipo SN8 diametro esterno di 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,55530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,32%
Prezzo	€ 12,19257
Scostamento % su anno 2022/1	+29,32%
Spese generali (16%)	€ 1,52885
Utili di impresa (10%)	€ 1,10842

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.012
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 012 tipo SN8 diametro esterno di 200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,53620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,07%
Prezzo	€ 14,72019
Scostamento % su anno 2022/1	+14,07%
Spese generali (16%)	€ 1,84579
Utili di impresa (10%)	€ 1,33820

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.013
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 013 tipo SN8 diametro esterno di 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,30265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,97%
Prezzo	€ 22,07818
Scostamento % su anno 2022/1	+16,97%
Spese generali (16%)	€ 2,76842
Utili di impresa (10%)	€ 2,00711

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.014
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 014 tipo SN8 diametro esterno di 315 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,17400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,18%
Prezzo	€ 30,84602
Scostamento % su anno 2022/1	+15,18%
Spese generali (16%)	€ 3,86784
Utili di impresa (10%)	€ 2,80418

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.015
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 015 tipo SN8 diametro esterno di 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,45385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,73%
Prezzo	€ 49,06712
Scostamento % su anno 2022/1	+18,73%
Spese generali (16%)	€ 6,15262
Utili di impresa (10%)	€ 4,46065

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.016
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 016 tipo SN8 diametro esterno di 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,25540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,97%
Prezzo	€ 83,26589
Scostamento % su anno 2022/1	+17,97%
Spese generali (16%)	€ 10,44086
Utili di impresa (10%)	€ 7,56963

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.017
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 017 tipo SN8 diametro esterno di 630 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,20990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,9%
Prezzo	€ 127,86783
Scostamento % su anno 2022/1	+17,9%
Spese generali (16%)	€ 16,03358
Utili di impresa (10%)	€ 11,62435

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.018
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 018 tipo SN8 diametro esterno di 800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,14700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,24%
Prezzo	€ 237,52357
Scostamento % su anno 2022/1	+24,24%
Spese generali (16%)	€ 29,78352
Utili di impresa (10%)	€ 21,59305

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.019
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 019 tipo SN8 diametro esterno di 1000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,53505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,56%
Prezzo	€ 329,89073
Scostamento % su anno 2022/1	+19,56%
Spese generali (16%)	€ 41,36561
Utili di impresa (10%)	€ 29,99007

Codice regionale: TOS23_PR.P15.062.020
Voce: 062 **+17,67%** su anno 2022/1 **+17,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-3 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica
Articolo: 020 tipo SN8 diametro esterno di 1200 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **365,39400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+20,31%**

Prezzo € 466,24274
Scostamento % su anno 2022/1 **+20,31%**

Spese generali (16%) € 58,46304
Utili di impresa (10%) € 42,38570

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.0001

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 0001 tipo SN8 diametro esterno 250 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **55,60000**

Prezzo € 70,94560

Spese generali (16%) € 8,89600
Utili di impresa (10%) € 6,44960

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.0002

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 0002 tipo SN8 diametro esterno 300 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **67,33000**

Prezzo € 85,91308

Spese generali (16%) € 10,77280
Utili di impresa (10%) € 7,81028

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.0003

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 0003 tipo SN8 diametro esterno 400 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **93,90000**

Prezzo € 119,81640

Spese generali (16%) € 15,02400
Utili di impresa (10%) € 10,89240

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.001

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 001 tipo SN8 diametro esterno 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,75000
Prezzo	€ 150,24900
Spese generali (16%)	€ 18,84000
Utili di impresa (10%)	€ 13,65900

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.002

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 002 tipo SN8 diametro esterno 600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,87000
Prezzo	€ 210,37412
Spese generali (16%)	€ 26,37920
Utili di impresa (10%)	€ 19,12492

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.0021

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 0021 tipo SN12 diametro esterno 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,48000
Prezzo	€ 74,62048
Spese generali (16%)	€ 9,35680
Utili di impresa (10%)	€ 6,78368

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.0022

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 0022 tipo SN12 diametro esterno 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,71000
Prezzo	€ 90,22596
Spese generali (16%)	€ 11,31360
Utili di impresa (10%)	€ 8,20236

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.003

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 003 tipo SN8 diametro esterno 700 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,22000
Prezzo	€ 264,41272
Spese generali (16%)	€ 33,15520
Utili di impresa (10%)	€ 24,03752

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.004

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 004 tipo SN8 diametro esterno 800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 278,37900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,46%
Prezzo	€ 355,21160
Scostamento % su anno 2022/1	+27,46%
Spese generali (16%)	€ 44,54064
Utili di impresa (10%)	€ 32,29196

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.005

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 005 tipo SN8 diametro esterno 900 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,08000
Prezzo	€ 319,10208
Spese generali (16%)	€ 40,01280
Utili di impresa (10%)	€ 29,00928

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.006

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 006 tipo SN8 diametro esterno 1000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 424,24033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,18%
Prezzo	€ 541,33066
Scostamento % su anno 2022/1	-5,18%
Spese generali (16%)	€ 67,87845
Utili di impresa (10%)	€ 49,21188

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.007

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 007 tipo SN8 diametro esterno 1100 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 378,18000
Prezzo	€ 482,55768
Spese generali (16%)	€ 60,50880
Utili di impresa (10%)	€ 43,86888

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.008

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 008 tipo SN8 diametro esterno 1200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 570,38833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,97%
Prezzo	€ 727,81551
Scostamento % su anno 2022/1	-4,97%
Spese generali (16%)	€ 91,26213
Utili di impresa (10%)	€ 66,16505

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.009

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 009 tipo SN8 diametro esterno 1300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 670,07500
Prezzo	€ 855,01570
Spese generali (16%)	€ 107,21200
Utili di impresa (10%)	€ 77,72870

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.010

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 010 tipo SN8 diametro esterno 1400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 755,68500
Prezzo	€ 964,25406
Spese generali (16%)	€ 120,90960
Utili di impresa (10%)	€ 87,65946

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.011

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 011 tipo SN8 diametro esterno 1500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 851,88900
Prezzo	€ 1.087,01036
Spese generali (16%)	€ 136,30224
Utili di impresa (10%)	€ 98,81912

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.012

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 012 tipo SN8 diametro esterno 1600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 862,98469
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,96%
Prezzo	€ 1.101,16846
Scostamento % su anno 2022/1	-1,96%
Spese generali (16%)	€ 138,07755
Utili di impresa (10%)	€ 100,10622

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.014

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 014 tipo SN8 diametro esterno 1800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.458,30500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,6%
Prezzo	€ 1.860,79718
Scostamento % su anno 2022/1	-2,6%
Spese generali (16%)	€ 233,32880
Utili di impresa (10%)	€ 169,16338

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.015

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 015 tipo SN8 diametro esterno 3000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.107,02000
Prezzo	€ 3.964,55752
Spese generali (16%)	€ 497,12320
Utili di impresa (10%)	€ 360,41432

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.016

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 016 tipo SN8 diametro esterno 2000 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.681,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,02%
Prezzo	€ 2.145,28776
Scostamento % su anno 2022/1	-5,02%
Spese generali (16%)	€ 269,00160
Utili di impresa (10%)	€ 195,02616

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.017

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 017 tipo SN8 diametro esterno 2200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.239,34000
Prezzo	€ 2.857,39784
Spese generali (16%)	€ 358,29440
Utili di impresa (10%)	€ 259,76344

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.018

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 018 tipo SN8 diametro esterno 2500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.109,66000
Prezzo	€ 2.691,92616
Spese generali (16%)	€ 337,54560
Utili di impresa (10%)	€ 244,72056

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.019

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 019 tipo SN8 diametro esterno 2800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.850,14000
Prezzo	€ 3.636,77864
Spese generali (16%)	€ 456,02240
Utili di impresa (10%)	€ 330,61624

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.020

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 020 tipo SN8 diametro esterno 2400 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.051,91000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,63%
Prezzo	€ 2.618,23716
Scostamento % su anno 2022/1	-3,63%
Spese generali (16%)	€ 328,30560
Utili di impresa (10%)	€ 238,02156

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.021

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 021 tipo SN12 diametro esterno 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,74%
Prezzo	€ 125,57116
Scostamento % su anno 2022/1	+28,74%
Spese generali (16%)	€ 15,74560
Utili di impresa (10%)	€ 11,41556

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.022

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 022 tipo SN12 diametro esterno 500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,24%
Prezzo	€ 159,83176
Scostamento % su anno 2022/1	+9,24%
Spese generali (16%)	€ 20,04160
Utili di impresa (10%)	€ 14,53016

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.023

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 023 tipo SN12 diametro esterno 600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,72%
Prezzo	€ 231,08360
Scostamento % su anno 2022/1	+13,72%
Spese generali (16%)	€ 28,97600
Utili di impresa (10%)	€ 21,00760

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.024

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.



Articolo:	024	tipo SN12 diametro esterno 700 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,18000
			Prezzo	€ 310,29768
			Spese generali (16%)	€ 38,90880
			Utili di impresa (10%)	€ 28,20888
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.064.025			
Voce:	064	+5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.		
Articolo:	025	tipo SN12 diametro esterno 800 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 354,95800
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,02%
			Prezzo	€ 452,92641
			Scostamento % su anno 2022/1	+30,02%
			Spese generali (16%)	€ 56,79328
			Utili di impresa (10%)	€ 41,17513
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.064.026			
Voce:	064	+5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.		
Articolo:	026	tipo SN12 diametro esterno 900 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 310,32000
			Prezzo	€ 395,96832
			Spese generali (16%)	€ 49,65120
			Utili di impresa (10%)	€ 35,99712
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.064.027			
Voce:	064	+5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.		
Articolo:	027	tipo SN12 diametro esterno 1000 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 498,26967
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,43%
			Prezzo	€ 635,79210
			Scostamento % su anno 2022/1	-5,43%
			Spese generali (16%)	€ 79,72315
			Utili di impresa (10%)	€ 57,79928
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.064.028			
Voce:	064	+5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.		
Articolo:	028	tipo SN12 diametro esterno 1100 mm		



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 469,29000
Prezzo	€ 598,81404
Spese generali (16%)	€ 75,08640
Utili di impresa (10%)	€ 54,43764

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.029

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 029 tipo SN12 diametro esterno 1200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 678,91733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,3%
Prezzo	€ 866,29851
Scostamento % su anno 2022/1	-5,3%
Spese generali (16%)	€ 108,62677
Utili di impresa (10%)	€ 78,75441

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.030

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 030 tipo SN12 diametro esterno 1300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 770,47500
Prezzo	€ 983,12610
Spese generali (16%)	€ 123,27600
Utili di impresa (10%)	€ 89,37510

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.031

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 031 tipo SN12 diametro esterno 1400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 843,65200
Prezzo	€ 1.076,49995
Spese generali (16%)	€ 134,98432
Utili di impresa (10%)	€ 97,86363

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.032

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 032 tipo SN12 diametro esterno 1500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 933,42400
Prezzo	€ 1.191,04902
Spese generali (16%)	€ 149,34784
Utili di impresa (10%)	€ 108,27718

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.033

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 033 tipo SN12 diametro esterno 1600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.044,94985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,26%
Prezzo	€ 1.333,35601
Scostamento % su anno 2022/1	+3,26%
Spese generali (16%)	€ 167,19198
Utili di impresa (10%)	€ 121,21418

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.034

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 034 tipo SN12 diametro esterno 2500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.403,17000
Prezzo	€ 3.066,44492
Spese generali (16%)	€ 384,50720
Utili di impresa (10%)	€ 278,76772

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.035

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 035 tipo SN12 diametro esterno 1800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.763,46500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,1%
Prezzo	€ 2.250,18134
Scostamento % su anno 2022/1	-1,1%
Spese generali (16%)	€ 282,15440
Utili di impresa (10%)	€ 204,56194

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.036

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 036 tipo SN12 diametro esterno 2800 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.254,72000
Prezzo	€ 4.153,02272
Spese generali (16%)	€ 520,75520
Utili di impresa (10%)	€ 377,54752

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.037

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 037 tipo SN12 diametro esterno 2000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.853,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,89%
Prezzo	€ 2.364,97668
Scostamento % su anno 2022/1	-4,89%
Spese generali (16%)	€ 296,54880
Utili di impresa (10%)	€ 214,99788

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.038

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 038 tipo SN12 diametro esterno 2200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.585,57000
Prezzo	€ 3.299,18732
Spese generali (16%)	€ 413,69120
Utili di impresa (10%)	€ 299,92612

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.039

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 039 tipo SN12 diametro esterno 2400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.336,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
Prezzo	€ 2.981,70576
Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
Spese generali (16%)	€ 373,88160
Utili di impresa (10%)	€ 271,06416

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.0391

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 0391 tipo SN12 diametro esterno 3000 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.550,13000
Prezzo	€ 4.529,96588
Spese generali (16%)	€ 568,02080
Utili di impresa (10%)	€ 411,81508

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.0395

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 0395 tipo SN16 diametro esterno 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,99000
Prezzo	€ 84,20324
Spese generali (16%)	€ 10,55840
Utili di impresa (10%)	€ 7,65484

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.0396

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 0396 tipo SN16 diametro esterno 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,73000
Prezzo	€ 101,73548
Spese generali (16%)	€ 12,75680
Utili di impresa (10%)	€ 9,24868

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.040

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 040 tipo SN16 diametro esterno 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,84%
Prezzo	€ 140,90868
Scostamento % su anno 2022/1	+34,84%
Spese generali (16%)	€ 17,66880
Utili di impresa (10%)	€ 12,80988

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.041

Voce: 041 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 041 tipo SN16 diametro esterno 500 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **138,03000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,12%**

Prezzo € 176,12628
Scostamento % su anno 2022/1 **+11,12%**

Spese generali (16%) € 22,08480
Utili di impresa (10%) € 16,01148

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.042

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 042 tipo SN16 diametro esterno 600 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **192,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+12,16%**

Prezzo € 246,14040
Scostamento % su anno 2022/1 **+12,16%**

Spese generali (16%) € 30,86400
Utili di impresa (10%) € 22,37640

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.043

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 043 tipo SN16 diametro esterno 700 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **268,87000**

Prezzo € 343,07812

Spese generali (16%) € 43,01920
Utili di impresa (10%) € 31,18892

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.044

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 044 tipo SN16 diametro esterno 800 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **398,18600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+36,74%**

Prezzo € 508,08534
Scostamento % su anno 2022/1 **+36,74%**

Spese generali (16%) € 63,70976
Utili di impresa (10%) € 46,18958

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.045

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 045 tipo SN16 diametro esterno 900 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 353,86000
Prezzo	€ 451,52536
Spese generali (16%)	€ 56,61760
Utili di impresa (10%)	€ 41,04776

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.046

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 046 tipo SN16 diametro esterno 1000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 547,79933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,48%
Prezzo	€ 698,99194
Scostamento % su anno 2022/1	-5,48%
Spese generali (16%)	€ 87,64789
Utili di impresa (10%)	€ 63,54472

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.047

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 047 tipo SN16 diametro esterno 1100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 488,79000
Prezzo	€ 623,69604
Spese generali (16%)	€ 78,20640
Utili di impresa (10%)	€ 56,69964

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.048

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 048 tipo SN16 diametro esterno 1200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 771,40100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,4%
Prezzo	€ 984,30768
Scostamento % su anno 2022/1	-5,4%
Spese generali (16%)	€ 123,42416
Utili di impresa (10%)	€ 89,48252

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.049

Voce: 064 **+5,22%** su anno 2022/1 **+5,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 049 tipo SN16 diametro esterno 1300 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 839,20000
Prezzo	€ 1.070,81920
Spese generali (16%)	€ 134,27200
Utili di impresa (10%)	€ 97,34720

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.050

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 050 tipo SN16 diametro esterno 1400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 943,97800
Prezzo	€ 1.204,51593
Spese generali (16%)	€ 151,03648
Utili di impresa (10%)	€ 109,50145

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.051

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 051 tipo SN16 diametro esterno 1500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.080,11500
Prezzo	€ 1.378,22674
Spese generali (16%)	€ 172,81840
Utili di impresa (10%)	€ 125,29334

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.052

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 052 tipo SN16 diametro esterno 1600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.164,63578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,05%
Prezzo	€ 1.486,07525
Scostamento % su anno 2022/1	-5,05%
Spese generali (16%)	€ 186,34172
Utili di impresa (10%)	€ 135,09775

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.054

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 054 tipo SN16 diametro esterno 1800 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.022,72500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,93%
Prezzo	€ 2.580,99710
Scostamento % su anno 2022/1	-3,93%
Spese generali (16%)	€ 323,63600
Utili di impresa (10%)	€ 234,63610

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.056

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 056 tipo SN16 diametro esterno 2000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.980,51500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,2%
Prezzo	€ 2.527,13714
Scostamento % su anno 2022/1	-7,2%
Spese generali (16%)	€ 316,88240
Utili di impresa (10%)	€ 229,73974

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.057

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 057 tipo SN16 diametro esterno 2200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.334,12000
Prezzo	€ 2.978,33712
Spese generali (16%)	€ 373,45920
Utili di impresa (10%)	€ 270,75792

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.058

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 058 tipo SN16 diametro esterno 2400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.526,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,53%
Prezzo	€ 3.224,04368
Scostamento % su anno 2022/1	+0,53%
Spese generali (16%)	€ 404,26880
Utili di impresa (10%)	€ 293,09488

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.059

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 059 tipo SN16 diametro esterno 2500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.598,86000
Prezzo	€ 3.316,14536
Spese generali (16%)	€ 415,81760
Utili di impresa (10%)	€ 301,46776

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.060

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 060 tipo SN16 diametro esterno 2800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.524,45000
Prezzo	€ 4.497,19820
Spese generali (16%)	€ 563,91200
Utili di impresa (10%)	€ 408,83620

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.061

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 061 tipo SN16 diametro esterno 3000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.845,55000
Prezzo	€ 4.906,92180
Spese generali (16%)	€ 615,28800
Utili di impresa (10%)	€ 446,08380

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.070

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 070 tipo SN20 diametro esterno 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,51000
Prezzo	€ 93,79876
Spese generali (16%)	€ 11,76160
Utili di impresa (10%)	€ 8,52716

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.071

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 071 tipo SN20 diametro esterno 300 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,75000
Prezzo	€ 113,24500
Spese generali (16%)	€ 14,20000
Utili di impresa (10%)	€ 10,29500

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.072

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 072 tipo SN20 diametro esterno 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,46000
Prezzo	€ 156,25896
Spese generali (16%)	€ 19,59360
Utili di impresa (10%)	€ 14,20536

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.073

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 073 tipo SN20 diametro esterno 500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,80000
Prezzo	€ 192,42080
Spese generali (16%)	€ 24,12800
Utili di impresa (10%)	€ 17,49280

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.074

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 074 tipo SN20 diametro esterno 600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,70000
Prezzo	€ 261,19720
Spese generali (16%)	€ 32,75200
Utili di impresa (10%)	€ 23,74520

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.075

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 075 tipo SN20 diametro esterno 700 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,56000
Prezzo	€ 375,85856
Spese generali (16%)	€ 47,12960
Utili di impresa (10%)	€ 34,16896

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.076

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 076 tipo SN20 diametro esterno 800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,65000
Prezzo	€ 428,28940
Spese generali (16%)	€ 53,70400
Utili di impresa (10%)	€ 38,93540

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.077

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 077 tipo SN20 diametro esterno 900 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 397,40000
Prezzo	€ 507,08240
Spese generali (16%)	€ 63,58400
Utili di impresa (10%)	€ 46,09840

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.078

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 078 tipo SN20 diametro esterno 1000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 513,51000
Prezzo	€ 655,23876
Spese generali (16%)	€ 82,16160
Utili di impresa (10%)	€ 59,56716

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.079

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 079 tipo SN20 diametro esterno 1100 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 508,29000
Prezzo	€ 648,57804
Spese generali (16%)	€ 81,32640
Utili di impresa (10%)	€ 58,96164

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.080

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 080 tipo SN20 diametro esterno 1200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 641,29000
Prezzo	€ 818,28604
Spese generali (16%)	€ 102,60640
Utili di impresa (10%)	€ 74,38964

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.081

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 081 tipo SN20 diametro esterno 1300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 627,87000
Prezzo	€ 801,16212
Spese generali (16%)	€ 100,45920
Utili di impresa (10%)	€ 72,83292

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.082

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 082 tipo SN20 diametro esterno 1400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 849,92000
Prezzo	€ 1.084,49792
Spese generali (16%)	€ 135,98720
Utili di impresa (10%)	€ 98,59072

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.083

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 083 tipo SN20 diametro esterno 1500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 956,62000
Prezzo	€ 1.220,64712
Spese generali (16%)	€ 153,05920
Utili di impresa (10%)	€ 110,96792

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.084

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 084 tipo SN20 diametro esterno 1600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 844,75000
Prezzo	€ 1.077,90100
Spese generali (16%)	€ 135,16000
Utili di impresa (10%)	€ 97,99100

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.085

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 085 tipo SN20 diametro esterno 1800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.851,50000
Prezzo	€ 2.362,51400
Spese generali (16%)	€ 296,24000
Utili di impresa (10%)	€ 214,77400

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.086

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 086 tipo SN20 diametro esterno 2000 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.144,11000
Prezzo	€ 2.735,88436
Spese generali (16%)	€ 343,05760
Utili di impresa (10%)	€ 248,71676

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.087

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 087 tipo SN20 diametro esterno 2200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.509,88000
Prezzo	€ 3.202,60688
Spese generali (16%)	€ 401,58080
Utili di impresa (10%)	€ 291,14608

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.088

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 088 tipo SN20 diametro esterno 2400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.716,59000
Prezzo	€ 3.466,36884
Spese generali (16%)	€ 434,65440
Utili di impresa (10%)	€ 315,12444

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.089

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 089 tipo SN20 diametro esterno 2500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.039,12000
Prezzo	€ 3.877,91712
Spese generali (16%)	€ 486,25920
Utili di impresa (10%)	€ 352,53792

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.090

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 090 tipo SN20 diametro esterno 2800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.794,17000
Prezzo	€ 4.841,36092
Spese generali (16%)	€ 607,06720
Utili di impresa (10%)	€ 440,12372

Codice regionale: TOS23_PR.P15.064.091

Voce: 064 +5,22% su anno 2022/1 +5,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 091 tipo SN20 diametro esterno 3000 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.140,96000
Prezzo	€ 5.283,86496
Spese generali (16%)	€ 662,55360
Utili di impresa (10%)	€ 480,35136

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.001

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 001 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,73000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,26%
Prezzo	€ 30,27948
Scostamento % su anno 2022/1	+3,26%
Spese generali (16%)	€ 3,79680
Utili di impresa (10%)	€ 2,75268

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.002

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 002 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,23%
Prezzo	€ 34,35630
Scostamento % su anno 2022/1	+73,23%
Spese generali (16%)	€ 4,30800
Utili di impresa (10%)	€ 3,12330

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.003

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 003 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,05500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,43%
Prezzo	€ 44,73018
Scostamento % su anno 2022/1	+77,43%
Spese generali (16%)	€ 5,60880
Utili di impresa (10%)	€ 4,06638

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.004

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 004 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+76,17%
Prezzo	€ 60,55896
Scostamento % su anno 2022/1	+76,17%
Spese generali (16%)	€ 7,59360
Utili di impresa (10%)	€ 5,50536

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.005

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 005 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,6%
Prezzo	€ 73,21050
Scostamento % su anno 2022/1	+41,6%
Spese generali (16%)	€ 9,18000
Utili di impresa (10%)	€ 6,65550

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.006

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 006 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,53%
Prezzo	€ 123,41472
Scostamento % su anno 2022/1	+11,53%
Spese generali (16%)	€ 15,47520
Utili di impresa (10%)	€ 11,21952

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.007

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 007 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,65500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,6%
Prezzo	€ 137,36778
Scostamento % su anno 2022/1	+13,6%
Spese generali (16%)	€ 17,22480
Utili di impresa (10%)	€ 12,48798

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.008

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 008 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,82%
Prezzo	€ 222,75132
Scostamento % su anno 2022/1	+35,82%
Spese generali (16%)	€ 27,93120
Utili di impresa (10%)	€ 20,25012

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.009
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 009 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 481,14000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,27%
Prezzo	€ 613,93464
Scostamento % su anno 2022/1	+31,27%
Spese generali (16%)	€ 76,98240
Utili di impresa (10%)	€ 55,81224

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.010
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 010 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 683,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,67%
Prezzo	€ 872,47776
Scostamento % su anno 2022/1	+54,67%
Spese generali (16%)	€ 109,40160
Utili di impresa (10%)	€ 79,31616

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.011
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 011 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.204,98000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,12%
Prezzo	€ 1.537,55448
Scostamento % su anno 2022/1	+59,12%
Spese generali (16%)	€ 192,79680
Utili di impresa (10%)	€ 139,77768

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.012
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 012 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.662,10500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,49%
Prezzo	€ 2.120,84598
Scostamento % su anno 2022/1	+58,49%
Spese generali (16%)	€ 265,93680
Utili di impresa (10%)	€ 192,80418

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.013
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 013 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,91%
Prezzo	€ 49,76400
Scostamento % su anno 2022/1	+16,91%
Spese generali (16%)	€ 6,24000
Utili di impresa (10%)	€ 4,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.014
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 014 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,97000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,93%
Prezzo	€ 57,38172
Scostamento % su anno 2022/1	+53,93%
Spese generali (16%)	€ 7,19520
Utili di impresa (10%)	€ 5,21652

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.015
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 015 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,32%
Prezzo	€ 79,98606
Scostamento % su anno 2022/1	+55,32%
Spese generali (16%)	€ 10,02960
Utili di impresa (10%)	€ 7,27146

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.016
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 016 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,40500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,35%

Prezzo	€ 88,56078
Scostamento % su anno 2022/1	+53,35%

Spese generali (16%)	€ 11,10480
Utili di impresa (10%)	€ 8,05098

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.017

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 017 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,54500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,99%

Prezzo	€ 120,63942
Scostamento % su anno 2022/1	+53,99%

Spese generali (16%)	€ 15,12720
Utili di impresa (10%)	€ 10,96722

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.018

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 018 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,31%

Prezzo	€ 199,05600
Scostamento % su anno 2022/1	+56,31%

Spese generali (16%)	€ 24,96000
Utili di impresa (10%)	€ 18,09600

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.019

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 019 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,32%

Prezzo	€ 220,95216
Scostamento % su anno 2022/1	+52,32%

Spese generali (16%)	€ 27,70560
Utili di impresa (10%)	€ 20,08656

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.020

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 020 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,52500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,08%
Prezzo	€ 345,18990
Scostamento % su anno 2022/1	+55,08%
Spese generali (16%)	€ 43,28400
Utili di impresa (10%)	€ 31,38090

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.021
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 021 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 899,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,05%
Prezzo	€ 1.147,86408
Scostamento % su anno 2022/1	+31,05%
Spese generali (16%)	€ 143,93280
Utili di impresa (10%)	€ 104,35128

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.022
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 022 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.186,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,28%
Prezzo	€ 1.514,05056
Scostamento % su anno 2022/1	+51,28%
Spese generali (16%)	€ 189,84960
Utili di impresa (10%)	€ 137,64096

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.023
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 023 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.687,24500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,35%
Prezzo	€ 2.152,92462
Scostamento % su anno 2022/1	+51,35%
Spese generali (16%)	€ 269,95920
Utili di impresa (10%)	€ 195,72042

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.024
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 024 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.539,18500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,59%
Prezzo	€ 3.240,00006
Scostamento % su anno 2022/1	+53,59%
Spese generali (16%)	€ 406,26960
Utili di impresa (10%)	€ 294,54546

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.025
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 025 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,43%
Prezzo	€ 65,53536
Scostamento % su anno 2022/1	+18,43%
Spese generali (16%)	€ 8,21760
Utili di impresa (10%)	€ 5,95776

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.026
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 026 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,82%
Prezzo	€ 77,28732
Scostamento % su anno 2022/1	+56,82%
Spese generali (16%)	€ 9,69120
Utili di impresa (10%)	€ 7,02612

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.027
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 027 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,04%
Prezzo	€ 98,51358
Scostamento % su anno 2022/1	+54,04%
Spese generali (16%)	€ 12,35280
Utili di impresa (10%)	€ 8,95578

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.028
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 028 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,31%
Prezzo	€ 114,76344
Scostamento % su anno 2022/1	+56,31%
Spese generali (16%)	€ 14,39040
Utili di impresa (10%)	€ 10,43304

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.029
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 029 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,07500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,31%
Prezzo	€ 160,87170
Scostamento % su anno 2022/1	+59,31%
Spese generali (16%)	€ 20,17200
Utili di impresa (10%)	€ 14,62470

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.030
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 030 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,44%
Prezzo	€ 306,54624
Scostamento % su anno 2022/1	+55,44%
Spese generali (16%)	€ 38,43840
Utili di impresa (10%)	€ 27,86784

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.031
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 031 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,70500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,78%
Prezzo	€ 341,59158
Scostamento % su anno 2022/1	+51,78%
Spese generali (16%)	€ 42,83280
Utili di impresa (10%)	€ 31,05378

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.032
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 032 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 439,78500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,28%
Prezzo	€ 561,16566
Scostamento % su anno 2022/1	+53,28%
Spese generali (16%)	€ 70,36560
Utili di impresa (10%)	€ 51,01506

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.033

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 033 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 700

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.485,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,08%
Prezzo	€ 1.894,86000
Scostamento % su anno 2022/1	+31,08%
Spese generali (16%)	€ 237,60000
Utili di impresa (10%)	€ 172,26000

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.034

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 034 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.958,47500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,31%
Prezzo	€ 2.499,01410
Scostamento % su anno 2022/1	+51,31%
Spese generali (16%)	€ 313,35600
Utili di impresa (10%)	€ 227,18310

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.035

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 035 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.381,91500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,28%
Prezzo	€ 4.315,32354
Scostamento % su anno 2022/1	+51,28%
Spese generali (16%)	€ 541,10640
Utili di impresa (10%)	€ 392,30214

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.036

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 036 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.561,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,44%
Prezzo	€ 4.544,29536
Scostamento % su anno 2022/1	+41,44%
Spese generali (16%)	€ 569,81760
Utili di impresa (10%)	€ 413,11776

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.037

Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 037 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,2%
Prezzo	€ 73,21050
Scostamento % su anno 2022/1	+3,2%
Spese generali (16%)	€ 9,18000
Utili di impresa (10%)	€ 6,65550

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.038

Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 038 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,79500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,18%
Prezzo	€ 96,71442
Scostamento % su anno 2022/1	+63,18%
Spese generali (16%)	€ 12,12720
Utili di impresa (10%)	€ 8,79222

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.039

Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 039 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,67%
Prezzo	€ 117,94068
Scostamento % su anno 2022/1	+59,67%
Spese generali (16%)	€ 14,78880
Utili di impresa (10%)	€ 10,72188

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.040

Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 040 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,64%
Prezzo	€ 152,71806
Scostamento % su anno 2022/1	+63,64%
Spese generali (16%)	€ 19,14960
Utili di impresa (10%)	€ 13,88346

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.041

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 041 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,17500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,43%
Prezzo	€ 228,62730
Scostamento % su anno 2022/1	+60,43%
Spese generali (16%)	€ 28,66800
Utili di impresa (10%)	€ 20,78430

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.042

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 042 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 226,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,14%
Prezzo	€ 288,86088
Scostamento % su anno 2022/1	+42,14%
Spese generali (16%)	€ 36,22080
Utili di impresa (10%)	€ 26,26008

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.043

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 043 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,83%
Prezzo	€ 328,44240
Scostamento % su anno 2022/1	+41,83%
Spese generali (16%)	€ 41,18400
Utili di impresa (10%)	€ 29,85840

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.044

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 044 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 469,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,72%
Prezzo	€ 599,61792
Scostamento % su anno 2022/1	+41,72%
Spese generali (16%)	€ 75,18720
Utili di impresa (10%)	€ 54,51072

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.045
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 045 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 700

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.626,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,5%
Prezzo	€ 2.075,08224
Scostamento % su anno 2022/1	+41,5%
Spese generali (16%)	€ 260,19840
Utili di impresa (10%)	€ 188,64384

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.046
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 046 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.857,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,49%
Prezzo	€ 2.370,68040
Scostamento % su anno 2022/1	+41,49%
Spese generali (16%)	€ 297,26400
Utili di impresa (10%)	€ 215,51640

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.047
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 047 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.451,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,45%
Prezzo	€ 4.404,49680
Scostamento % su anno 2022/1	+41,45%
Spese generali (16%)	€ 552,28800
Utili di impresa (10%)	€ 400,40880

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.048
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 048 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.016,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,44%
Prezzo	€ 5.125,38576
Scostamento % su anno 2022/1	+41,44%
Spese generali (16%)	€ 642,68160
Utili di impresa (10%)	€ 465,94416

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.049
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 049 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 riduzione a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,18%
Prezzo	€ 120,58200
Scostamento % su anno 2022/1	+63,18%
Spese generali (16%)	€ 15,12000
Utili di impresa (10%)	€ 10,96200

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.050
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 050 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,93500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,89%
Prezzo	€ 128,79306
Scostamento % su anno 2022/1	+50,89%
Spese generali (16%)	€ 16,14960
Utili di impresa (10%)	€ 11,70846

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.051
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 051 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,07500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,18%
Prezzo	€ 160,87170
Scostamento % su anno 2022/1	+46,18%
Spese generali (16%)	€ 20,17200
Utili di impresa (10%)	€ 14,62470

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.052
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 052 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125-160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,66500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,92%
Prezzo	€ 208,83654
Scostamento % su anno 2022/1	+37,92%
Spese generali (16%)	€ 26,18640
Utili di impresa (10%)	€ 18,98514

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.053
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 053 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 404,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,13%
Prezzo	€ 515,53590
Scostamento % su anno 2022/1	+40,13%
Spese generali (16%)	€ 64,64400
Utili di impresa (10%)	€ 46,86690

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.054
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 054 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 675,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,74%
Prezzo	€ 862,52496
Scostamento % su anno 2022/1	+50,74%
Spese generali (16%)	€ 108,15360
Utili di impresa (10%)	€ 78,41136

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.055
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 055 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.369,63500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,13%
Prezzo	€ 1.747,65426
Scostamento % su anno 2022/1	+42,13%
Spese generali (16%)	€ 219,14160
Utili di impresa (10%)	€ 158,87766

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.056
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 056 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125-160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.897,57500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,09%
Prezzo	€ 2.421,30570
Scostamento % su anno 2022/1	+42,09%
Spese generali (16%)	€ 303,61200
Utili di impresa (10%)	€ 220,11870

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.057
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 057 Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione da 630 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.267,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+57,15%
Prezzo	€ 2.893,01100
Scostamento % su anno 2022/1	+57,15%
Spese generali (16%)	€ 362,76000
Utili di impresa (10%)	€ 263,00100

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.058
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 058 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 riduzione a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,79%
Prezzo	€ 192,35700
Scostamento % su anno 2022/1	+33,79%
Spese generali (16%)	€ 24,12000
Utili di impresa (10%)	€ 17,48700

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.059
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 059 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,57%
Prezzo	€ 177,12156
Scostamento % su anno 2022/1	+42,57%
Spese generali (16%)	€ 22,20960
Utili di impresa (10%)	€ 16,10196

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.060
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 060 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125-160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,28500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,75%
Prezzo	€ 222,38766
Scostamento % su anno 2022/1	+43,75%
Spese generali (16%)	€ 27,88560
Utili di impresa (10%)	€ 20,21706

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.061

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 061 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,25%
Prezzo	€ 273,35748
Scostamento % su anno 2022/1	+42,25%
Spese generali (16%)	€ 34,27680
Utili di impresa (10%)	€ 24,85068

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.062

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 062 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 418,54500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,41%
Prezzo	€ 534,06342
Scostamento % su anno 2022/1	+42,41%
Spese generali (16%)	€ 66,96720
Utili di impresa (10%)	€ 48,55122

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.063

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 063 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 718,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,19%
Prezzo	€ 916,30836
Scostamento % su anno 2022/1	+42,19%
Spese generali (16%)	€ 114,89760
Utili di impresa (10%)	€ 83,30076

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.064

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 064 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125-160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.415,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,13%
Prezzo	€ 1.805,93556
Scostamento % su anno 2022/1	+42,13%
Spese generali (16%)	€ 226,44960
Utili di impresa (10%)	€ 164,17596

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.065
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 065 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.892,26500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,07%
Prezzo	€ 2.414,53014
Scostamento % su anno 2022/1	+42,07%
Spese generali (16%)	€ 302,76240
Utili di impresa (10%)	€ 219,50274

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.066
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 066 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione da 630 a 125-160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.818,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,05%
Prezzo	€ 3.596,94192
Scostamento % su anno 2022/1	+42,05%
Spese generali (16%)	€ 451,02720
Utili di impresa (10%)	€ 326,99472

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.067
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 067 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 riduzione a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,81500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,29%
Prezzo	€ 98,01594
Scostamento % su anno 2022/1	+79,29%
Spese generali (16%)	€ 12,29040
Utili di impresa (10%)	€ 8,91054

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.068
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 068 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,51%
Prezzo	€ 107,68164
Scostamento % su anno 2022/1	+79,51%
Spese generali (16%)	€ 13,50240
Utili di impresa (10%)	€ 9,78924

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.069
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 069 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+88,75%
Prezzo	€ 145,80852
Scostamento % su anno 2022/1	+88,75%
Spese generali (16%)	€ 18,28320
Utili di impresa (10%)	€ 13,25532

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.070
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 070 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+138,12%
Prezzo	€ 213,35358
Scostamento % su anno 2022/1	+138,12%
Spese generali (16%)	€ 26,75280
Utili di impresa (10%)	€ 19,39578

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.071
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 071 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,60500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,6%
Prezzo	€ 319,77198
Scostamento % su anno 2022/1	+63,6%
Spese generali (16%)	€ 40,09680
Utili di impresa (10%)	€ 29,07018

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.072
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 072 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+64,16%
Prezzo	€ 421,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+64,16%
Spese generali (16%)	€ 52,80000
Utili di impresa (10%)	€ 38,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.073
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 073 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 782,05500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,5%
Prezzo	€ 997,90218
Scostamento % su anno 2022/1	+58,5%
Spese generali (16%)	€ 125,12880
Utili di impresa (10%)	€ 90,71838

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.074
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 074 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.182,04500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,36%
Prezzo	€ 1.508,28942
Scostamento % su anno 2022/1	+58,36%
Spese generali (16%)	€ 189,12720
Utili di impresa (10%)	€ 137,11722

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.075
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 075 Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione da 630 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.424,37000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,29%
Prezzo	€ 1.817,49612
Scostamento % su anno 2022/1	+47,29%
Spese generali (16%)	€ 227,89920
Utili di impresa (10%)	€ 165,22692

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.076
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 076 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,66%

Prezzo	€ 137,80800
Scostamento % su anno 2022/1	+33,66%

Spese generali (16%)	€ 17,28000
Utili di impresa (10%)	€ 12,52800

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.077

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 077 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,47%

Prezzo	€ 141,86568
Scostamento % su anno 2022/1	+42,47%

Spese generali (16%)	€ 17,78880
Utili di impresa (10%)	€ 12,89688

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.078

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 078 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,98%

Prezzo	€ 171,24558
Scostamento % su anno 2022/1	+42,98%

Spese generali (16%)	€ 21,47280
Utili di impresa (10%)	€ 15,56778

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.079

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 079 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,61500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,18%

Prezzo	€ 173,04474
Scostamento % su anno 2022/1	+42,18%

Spese generali (16%)	€ 21,69840
Utili di impresa (10%)	€ 15,73134

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.080

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 080 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,77%
Prezzo	€ 195,64908
Scostamento % su anno 2022/1	+42,77%
Spese generali (16%)	€ 24,53280
Utili di impresa (10%)	€ 17,78628

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.081

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 081 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,79%
Prezzo	€ 175,16928
Scostamento % su anno 2022/1	+23,79%
Spese generali (16%)	€ 21,96480
Utili di impresa (10%)	€ 15,92448

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.082

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 082 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,65500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,98%
Prezzo	€ 210,09978
Scostamento % su anno 2022/1	+42,98%
Spese generali (16%)	€ 26,34480
Utili di impresa (10%)	€ 19,09998

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.083

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 083 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,4%
Prezzo	€ 295,48332
Scostamento % su anno 2022/1	+42,4%
Spese generali (16%)	€ 37,05120
Utili di impresa (10%)	€ 26,86212

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.084

Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 084 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 262,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,18%
Prezzo	€ 335,17968
Scostamento % su anno 2022/1	+28,18%
Spese generali (16%)	€ 42,02880
Utili di impresa (10%)	€ 30,47088

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.085
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 085 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 312,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,17%
Prezzo	€ 398,34168
Scostamento % su anno 2022/1	+28,17%
Spese generali (16%)	€ 49,94880
Utili di impresa (10%)	€ 36,21288

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.086
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 086 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 467,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,02%
Prezzo	€ 596,24928
Scostamento % su anno 2022/1	+28,02%
Spese generali (16%)	€ 74,76480
Utili di impresa (10%)	€ 54,20448

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.087
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 087 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 608,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28%
Prezzo	€ 776,47152
Scostamento % su anno 2022/1	+28%
Spese generali (16%)	€ 97,36320
Utili di impresa (10%)	€ 70,58832

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.088
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 088 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 279,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,46%
Prezzo	€ 356,00400
Scostamento % su anno 2022/1	+33,46%
Spese generali (16%)	€ 44,64000
Utili di impresa (10%)	€ 32,36400

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.089
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 089 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,51000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,41%
Prezzo	€ 337,51476
Scostamento % su anno 2022/1	+42,41%
Spese generali (16%)	€ 42,32160
Utili di impresa (10%)	€ 30,68316

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.090
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 090 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 326,11500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,16%
Prezzo	€ 416,12274
Scostamento % su anno 2022/1	+42,16%
Spese generali (16%)	€ 52,17840
Utili di impresa (10%)	€ 37,82934

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.091
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 091 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,63500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,26%
Prezzo	€ 434,65026
Scostamento % su anno 2022/1	+42,26%
Spese generali (16%)	€ 54,50160
Utili di impresa (10%)	€ 39,51366

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.092
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 092 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 425,26500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,27%

Prezzo	€ 542,63814
Scostamento % su anno 2022/1	+42,27%

Spese generali (16%)	€ 68,04240
Utili di impresa (10%)	€ 49,33074

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.093**Voce:** 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 093 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,59%

Prezzo	€ 636,97920
Scostamento % su anno 2022/1	+45,59%

Spese generali (16%)	€ 79,87200
Utili di impresa (10%)	€ 57,90720

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.094**Voce:** 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 094 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 537,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,1%

Prezzo	€ 685,40340
Scostamento % su anno 2022/1	+42,1%

Spese generali (16%)	€ 85,94400
Utili di impresa (10%)	€ 62,30940

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.095**Voce:** 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 095 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 689,77500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,23%

Prezzo	€ 880,15290
Scostamento % su anno 2022/1	+42,23%

Spese generali (16%)	€ 110,36400
Utili di impresa (10%)	€ 80,01390

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.096**Voce:** 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 096 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.929,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,94%
Prezzo	€ 2.462,47584
Scostamento % su anno 2022/1	+27,94%
Spese generali (16%)	€ 308,77440
Utili di impresa (10%)	€ 223,86144

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.097
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 097 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.204,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,94%
Prezzo	€ 2.812,81440
Scostamento % su anno 2022/1	+27,94%
Spese generali (16%)	€ 352,70400
Utili di impresa (10%)	€ 255,71040

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.098
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 098 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.600,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,13%
Prezzo	€ 4.594,82496
Scostamento % su anno 2022/1	+28,13%
Spese generali (16%)	€ 576,15360
Utili di impresa (10%)	€ 417,71136

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.099
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 099 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.316,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,94%
Prezzo	€ 6.784,44096
Scostamento % su anno 2022/1	+27,94%
Spese generali (16%)	€ 850,71360
Utili di impresa (10%)	€ 616,76736

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.100
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 100 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,23%
Prezzo	€ 69,36336
Scostamento % su anno 2022/1	-2,23%
Spese generali (16%)	€ 8,69760
Utili di impresa (10%)	€ 6,30576

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.101
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 101 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,19%
Prezzo	€ 85,24956
Scostamento % su anno 2022/1	+63,19%
Spese generali (16%)	€ 10,68960
Utili di impresa (10%)	€ 7,74996

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.102
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 102 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,67500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,28%
Prezzo	€ 88,90530
Scostamento % su anno 2022/1	+60,28%
Spese generali (16%)	€ 11,14800
Utili di impresa (10%)	€ 8,08230

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.103
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 103 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,51%
Prezzo	€ 106,64808
Scostamento % su anno 2022/1	+61,51%
Spese generali (16%)	€ 13,37280
Utili di impresa (10%)	€ 9,69528

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.104
Voce: 065 +48,32% su anno 2022/1 +48,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 104 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,79%
Prezzo	€ 199,97472
Scostamento % su anno 2022/1	+65,79%
Spese generali (16%)	€ 25,07520
Utili di impresa (10%)	€ 18,17952

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.105
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 105 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,78%
Prezzo	€ 252,26520
Scostamento % su anno 2022/1	+101,78%
Spese generali (16%)	€ 31,63200
Utili di impresa (10%)	€ 22,93320

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.106
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 106 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75,44%
Prezzo	€ 230,15850
Scostamento % su anno 2022/1	+75,44%
Spese generali (16%)	€ 28,86000
Utili di impresa (10%)	€ 20,92350

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.107
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 107 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,07%
Prezzo	€ 304,40256
Scostamento % su anno 2022/1	+80,07%
Spese generali (16%)	€ 38,16960
Utili di impresa (10%)	€ 27,67296

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.108
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 108 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 446,82000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,98%
Prezzo	€ 570,14232
Scostamento % su anno 2022/1	+27,98%
Spese generali (16%)	€ 71,49120
Utili di impresa (10%)	€ 51,83112

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.109
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 109 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 733,39500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,24%
Prezzo	€ 935,81202
Scostamento % su anno 2022/1	+79,24%
Spese generali (16%)	€ 117,34320
Utili di impresa (10%)	€ 85,07382

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.110
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 110 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.155,52500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74,99%
Prezzo	€ 1.474,44990
Scostamento % su anno 2022/1	+74,99%
Spese generali (16%)	€ 184,88400
Utili di impresa (10%)	€ 134,04090

Codice regionale: TOS23_PR.P15.065.111
Voce: 065 **+48,32%** su anno 2022/1 **+48,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 111 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.372,57500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,67%
Prezzo	€ 1.751,40570
Scostamento % su anno 2022/1	+81,67%
Spese generali (16%)	€ 219,61200
Utili di impresa (10%)	€ 159,21870

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.002
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 002 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,83%

Prezzo	€ 28,48032
Scostamento % su anno 2022/1	+30,83%

Spese generali (16%)	€ 3,57120
Utili di impresa (10%)	€ 2,58912

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.003

Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 003 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,51500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,18%

Prezzo	€ 32,55714
Scostamento % su anno 2022/1	+30,18%

Spese generali (16%)	€ 4,08240
Utili di impresa (10%)	€ 2,95974

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.004

Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 004 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,22%

Prezzo	€ 49,70658
Scostamento % su anno 2022/1	+63,22%

Spese generali (16%)	€ 6,23280
Utili di impresa (10%)	€ 4,51878

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.005

Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 005 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,01000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+122,7%

Prezzo	€ 94,43676
Scostamento % su anno 2022/1	+122,7%

Spese generali (16%)	€ 11,84160
Utili di impresa (10%)	€ 8,58516

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.006

Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 006 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,63%
Prezzo	€ 267,96000
Scostamento % su anno 2022/1	+29,63%
Spese generali (16%)	€ 33,60000
Utili di impresa (10%)	€ 24,36000

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.007

Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 007 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,84%
Prezzo	€ 320,59500
Scostamento % su anno 2022/1	+29,84%
Spese generali (16%)	€ 40,20000
Utili di impresa (10%)	€ 29,14500

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.014

Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 014 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,13500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,58%
Prezzo	€ 46,10826
Scostamento % su anno 2022/1	+23,58%
Spese generali (16%)	€ 5,78160
Utili di impresa (10%)	€ 4,19166

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.015

Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 015 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,26500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,8%
Prezzo	€ 56,48214
Scostamento % su anno 2022/1	+2,8%
Spese generali (16%)	€ 7,08240
Utili di impresa (10%)	€ 5,13474

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.016

Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 016 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,35%
Prezzo	€ 82,68480
Scostamento % su anno 2022/1	+37,35%
Spese generali (16%)	€ 10,36800
Utili di impresa (10%)	€ 7,51680

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.017
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 017 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,67%
Prezzo	€ 133,29096
Scostamento % su anno 2022/1	+52,67%
Spese generali (16%)	€ 16,71360
Utili di impresa (10%)	€ 12,11736

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.019
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 019 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 280,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,15%
Prezzo	€ 357,91800
Scostamento % su anno 2022/1	+73,15%
Spese generali (16%)	€ 44,88000
Utili di impresa (10%)	€ 32,53800

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.020
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 020 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 408,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,76%
Prezzo	€ 521,56500
Scostamento % su anno 2022/1	+29,76%
Spese generali (16%)	€ 65,40000
Utili di impresa (10%)	€ 47,41500

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.026
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 026 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,98%

Prezzo	€ 53,78340
Scostamento % su anno 2022/1	+11,98%

Spese generali (16%)	€ 6,74400
Utili di impresa (10%)	€ 4,88940

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.027**Voce:** 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 027 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,78500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,21%

Prezzo	€ 75,00966
Scostamento % su anno 2022/1	+20,21%

Spese generali (16%)	€ 9,40560
Utili di impresa (10%)	€ 6,81906

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.028**Voce:** 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 028 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,84%

Prezzo	€ 80,88564
Scostamento % su anno 2022/1	+13,84%

Spese generali (16%)	€ 10,14240
Utili di impresa (10%)	€ 7,35324

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.029**Voce:** 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 029 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,63%

Prezzo	€ 267,96000
Scostamento % su anno 2022/1	+29,63%

Spese generali (16%)	€ 33,60000
Utili di impresa (10%)	€ 24,36000

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.031**Voce:** 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 031 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55%
Prezzo	€ 445,00500
Scostamento % su anno 2022/1	+55%
Spese generali (16%)	€ 55,80000
Utili di impresa (10%)	€ 40,45500

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.038
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 038 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,97000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 57,38172
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 7,19520
Utili di impresa (10%)	€ 5,21652

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.039
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 039 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,39%
Prezzo	€ 77,28732
Scostamento % su anno 2022/1	+7,39%
Spese generali (16%)	€ 9,69120
Utili di impresa (10%)	€ 7,02612

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.040
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 040 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,71500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%
Prezzo	€ 95,33634
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%
Spese generali (16%)	€ 11,95440
Utili di impresa (10%)	€ 8,66694

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.041
Voce: 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 041 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,55%

Prezzo	€ 327,29400
Scostamento % su anno 2022/1	+29,55%

Spese generali (16%)	€ 41,04000
Utili di impresa (10%)	€ 29,75400

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.043**Voce:** 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 043 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 291,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,33%

Prezzo	€ 371,31600
Scostamento % su anno 2022/1	+29,33%

Spese generali (16%)	€ 46,56000
Utili di impresa (10%)	€ 33,75600

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.059**Voce:** 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 059 Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 119,73984
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 15,01440
Utili di impresa (10%)	€ 10,88544

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.112**Voce:** 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 112 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 10,33560
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,29600
Utili di impresa (10%)	€ 0,93960

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.113**Voce:** 066 **+26,87%** su anno 2022/1 **+26,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 113 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,48400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,44000
Utili di impresa (10%)	€ 1,04400

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.114
Voce: 066 +26,87% su anno 2022/1 +26,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 114 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,22600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,16000
Utili di impresa (10%)	€ 1,56600

Codice regionale: TOS23_PR.P15.066.115
Voce: 066 +26,87% su anno 2022/1 +26,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 115 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,26480
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,16800
Utili di impresa (10%)	€ 2,29680

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.001
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 001 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,99283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,49%
Prezzo	€ 5,09485
Scostamento % su anno 2022/1	+14,49%
Spese generali (16%)	€ 0,63885
Utili di impresa (10%)	€ 0,46317

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.002
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 002 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,63423
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,44%
Prezzo	€ 9,74128
Scostamento % su anno 2022/1	+9,44%
Spese generali (16%)	€ 1,22148
Utili di impresa (10%)	€ 0,88557

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.003
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 003 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,88683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,97%
Prezzo	€ 17,71959
Scostamento % su anno 2022/1	+9,97%
Spese generali (16%)	€ 2,22189
Utili di impresa (10%)	€ 1,61087

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.004
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 004 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,78137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,09%
Prezzo	€ 45,65703
Scostamento % su anno 2022/1	+19,09%
Spese generali (16%)	€ 5,72502
Utili di impresa (10%)	€ 4,15064

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.005
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 005 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,14%
Prezzo	€ 89,16050
Scostamento % su anno 2022/1	+23,14%
Spese generali (16%)	€ 11,18000
Utili di impresa (10%)	€ 8,10550

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.006
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 006 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,25087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,43%
Prezzo	€ 201,92811
Scostamento % su anno 2022/1	+38,43%
Spese generali (16%)	€ 25,32014
Utili di impresa (10%)	€ 18,35710

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.007
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 007 Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 312,53600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,75%
Prezzo	€ 398,79594
Scostamento % su anno 2022/1	+10,75%
Spese generali (16%)	€ 50,00576
Utili di impresa (10%)	€ 36,25418

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.014
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 014 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,64600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12%
Prezzo	€ 12,30830
Scostamento % su anno 2022/1	+12%
Spese generali (16%)	€ 1,54336
Utili di impresa (10%)	€ 1,11894

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.015
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 015 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,52547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,57%
Prezzo	€ 23,63851
Scostamento % su anno 2022/1	+12,57%
Spese generali (16%)	€ 2,96408
Utili di impresa (10%)	€ 2,14896

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.016
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 016 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 43,72770**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+17,48%**

Prezzo € 55,79654
Scostamento % su anno 2022/1 **+17,48%**

Spese generali (16%) € 6,99643
Utili di impresa (10%) € 5,07241

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.017

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 017 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 80,82087**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,78%**

Prezzo € 103,12743
Scostamento % su anno 2022/1 **+14,78%**

Spese generali (16%) € 12,93134
Utili di impresa (10%) € 9,37522

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.019

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 019 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 227,80483**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+47,09%**

Prezzo € 290,67896
Scostamento % su anno 2022/1 **+47,09%**

Spese generali (16%) € 36,44877
Utili di impresa (10%) € 26,42536

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.020

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 020 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 405,84380**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+23,63%**

Prezzo € 517,85669
Scostamento % su anno 2022/1 **+23,63%**

Spese generali (16%) € 64,93501
Utili di impresa (10%) € 47,07788

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.025

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 025 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,77130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,74%
Prezzo	€ 11,19218
Scostamento % su anno 2022/1	+15,74%
Spese generali (16%)	€ 1,40341
Utili di impresa (10%)	€ 1,01747

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.026
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 026 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,75601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,18%
Prezzo	€ 21,38067
Scostamento % su anno 2022/1	+19,18%
Spese generali (16%)	€ 2,68096
Utili di impresa (10%)	€ 1,94370

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.027
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 027 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,87633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,78%
Prezzo	€ 38,12219
Scostamento % su anno 2022/1	+15,78%
Spese generali (16%)	€ 4,78021
Utili di impresa (10%)	€ 3,46565

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.028
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 028 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,31260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,6%
Prezzo	€ 88,44288
Scostamento % su anno 2022/1	+18,6%
Spese generali (16%)	€ 11,09002
Utili di impresa (10%)	€ 8,04026

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.029
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 029 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,06430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,82%
Prezzo	€ 192,75805
Scostamento % su anno 2022/1	+31,82%
Spese generali (16%)	€ 24,17029
Utili di impresa (10%)	€ 17,52346

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.031
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 031 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 356,13402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75,01%
Prezzo	€ 454,42701
Scostamento % su anno 2022/1	+75,01%
Spese generali (16%)	€ 56,98144
Utili di impresa (10%)	€ 41,31155

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.032
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 032 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 760,26330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85,54%
Prezzo	€ 970,09597
Scostamento % su anno 2022/1	+85,54%
Spese generali (16%)	€ 121,64213
Utili di impresa (10%)	€ 88,19054

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.037
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 037 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,77130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,73%
Prezzo	€ 11,19218
Scostamento % su anno 2022/1	+3,73%
Spese generali (16%)	€ 1,40341
Utili di impresa (10%)	€ 1,01747

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.038
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 038 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,85120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,06%
Prezzo	€ 21,50213
Scostamento % su anno 2022/1	+10,06%
Spese generali (16%)	€ 2,69619
Utili di impresa (10%)	€ 1,95474

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.039
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 039 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,87633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,11%
Prezzo	€ 38,12219
Scostamento % su anno 2022/1	+14,11%
Spese generali (16%)	€ 4,78021
Utili di impresa (10%)	€ 3,46565

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.040
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 040 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,31260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,6%
Prezzo	€ 88,44288
Scostamento % su anno 2022/1	+18,6%
Spese generali (16%)	€ 11,09002
Utili di impresa (10%)	€ 8,04026

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.041
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 041 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,06430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,91%
Prezzo	€ 192,75805
Scostamento % su anno 2022/1	+26,91%
Spese generali (16%)	€ 24,17029
Utili di impresa (10%)	€ 17,52346

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.043
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 043 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 359,42420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,12%
Prezzo	€ 458,62528
Scostamento % su anno 2022/1	+73,12%
Spese generali (16%)	€ 57,50787
Utili di impresa (10%)	€ 41,69321

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.044
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 044 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 760,26330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,16%
Prezzo	€ 970,09597
Scostamento % su anno 2022/1	+55,16%
Spese generali (16%)	€ 121,64213
Utili di impresa (10%)	€ 88,19054

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.076
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 076 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 con tappo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,70997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,42%
Prezzo	€ 20,04593
Scostamento % su anno 2022/1	-9,42%
Spese generali (16%)	€ 2,51360
Utili di impresa (10%)	€ 1,82236

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.077
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 077 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 con tappo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,86803
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,91%
Prezzo	€ 43,21560
Scostamento % su anno 2022/1	+14,91%
Spese generali (16%)	€ 5,41888
Utili di impresa (10%)	€ 3,92869

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.078
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 078 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 con tappo



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 48,96940**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+22,81%**

Prezzo € 62,48495
Scostamento % su anno 2022/1 **+22,81%**

Spese generali (16%) € 7,83510
Utili di impresa (10%) € 5,68045

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.079

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 079 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 con tappo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 93,76440**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+95,35%**

Prezzo € 119,64337
Scostamento % su anno 2022/1 **+95,35%**

Spese generali (16%) € 15,00230
Utili di impresa (10%) € 10,87667

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.080

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 080 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 con tappo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 167,44780**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+126,67%**

Prezzo € 213,66340
Scostamento % su anno 2022/1 **+126,67%**

Spese generali (16%) € 26,79165
Utili di impresa (10%) € 19,42395

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.082

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 082 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 con tappo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 213,35960**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+112,83%**

Prezzo € 272,24685
Scostamento % su anno 2022/1 **+112,83%**

Spese generali (16%) € 34,13754
Utili di impresa (10%) € 24,74971

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.083

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 083 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 con tappo



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,62080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,19%
Prezzo	€ 434,63214
Scostamento % su anno 2022/1	+19,19%
Spese generali (16%)	€ 54,49933
Utili di impresa (10%)	€ 39,51201

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.088
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 088 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,72%
Prezzo	€ 43,39341
Scostamento % su anno 2022/1	+42,72%
Spese generali (16%)	€ 5,44118
Utili di impresa (10%)	€ 3,94486

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.089
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 089 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,45220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,08%
Prezzo	€ 63,10101
Scostamento % su anno 2022/1	+33,08%
Spese generali (16%)	€ 7,91235
Utili di impresa (10%)	€ 5,73646

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.090
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 090 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,64277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,6%
Prezzo	€ 104,17617
Scostamento % su anno 2022/1	+19,6%
Spese generali (16%)	€ 13,06284
Utili di impresa (10%)	€ 9,47056

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.091
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 091 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 279,56190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+119,26%
Prezzo	€ 356,72098
Scostamento % su anno 2022/1	+119,26%
Spese generali (16%)	€ 44,72990
Utili di impresa (10%)	€ 32,42918

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.092
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 092 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 488,50430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+102,7%
Prezzo	€ 623,33149
Scostamento % su anno 2022/1	+102,7%
Spese generali (16%)	€ 78,16069
Utili di impresa (10%)	€ 56,66650

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.094
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 094 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 943,21400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+103,99%
Prezzo	€ 1.203,54106
Scostamento % su anno 2022/1	+103,99%
Spese generali (16%)	€ 150,91424
Utili di impresa (10%)	€ 109,41282

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.095
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 095 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.607,42400
Prezzo	€ 2.051,07302
Spese generali (16%)	€ 257,18784
Utili di impresa (10%)	€ 186,46118

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.100
Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 100 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,08610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,53%
Prezzo	€ 6,48987
Scostamento % su anno 2022/1	+6,53%
Spese generali (16%)	€ 0,81378
Utili di impresa (10%)	€ 0,58999

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.101

Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 101 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,96517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 15,26756
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 1,91443
Utili di impresa (10%)	€ 1,38796

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.102

Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 102 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,32893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,31%
Prezzo	€ 18,28372
Scostamento % su anno 2022/1	+16,31%
Spese generali (16%)	€ 2,29263
Utili di impresa (10%)	€ 1,66216

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.103

Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 103 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,60860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,17%
Prezzo	€ 44,16058
Scostamento % su anno 2022/1	+24,17%
Spese generali (16%)	€ 5,53738
Utili di impresa (10%)	€ 4,01460

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.104

Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 104 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,44410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,21%
Prezzo	€ 79,67868
Scostamento % su anno 2022/1	+14,21%
Spese generali (16%)	€ 9,99106
Utili di impresa (10%)	€ 7,24352

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.112
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 112 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,96280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,91%
Prezzo	€ 7,60854
Scostamento % su anno 2022/1	-16,91%
Spese generali (16%)	€ 0,95405
Utili di impresa (10%)	€ 0,69169

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.113
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 113 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,13473
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,31%
Prezzo	€ 12,93192
Scostamento % su anno 2022/1	-16,31%
Spese generali (16%)	€ 1,62156
Utili di impresa (10%)	€ 1,17563

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.114
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 114 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,64623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,2%
Prezzo	€ 26,34459
Scostamento % su anno 2022/1	-6,2%
Spese generali (16%)	€ 3,30340
Utili di impresa (10%)	€ 2,39496

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.115
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 115 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,45960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,26%
Prezzo	€ 52,90245
Scostamento % su anno 2022/1	-16,26%
Spese generali (16%)	€ 6,63354
Utili di impresa (10%)	€ 4,80931

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.116
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 116 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,25993
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,3%
Prezzo	€ 102,41167
Scostamento % su anno 2022/1	-12,3%
Spese generali (16%)	€ 12,84159
Utili di impresa (10%)	€ 9,31015

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.117
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 117 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,67937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,33%
Prezzo	€ 230,54688
Scostamento % su anno 2022/1	-32,33%
Spese generali (16%)	€ 28,90870
Utili di impresa (10%)	€ 20,95881

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.118
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 118 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,96100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,88%
Prezzo	€ 280,67024
Scostamento % su anno 2022/1	-23,88%
Spese generali (16%)	€ 35,19376
Utili di impresa (10%)	€ 25,51548

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.120
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 120 Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,52233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,63%

Prezzo	€ 5,77049
Scostamento % su anno 2022/1	+9,63%

Spese generali (16%)	€ 0,72357
Utili di impresa (10%)	€ 0,52459

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.121

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 121 Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,23853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,99%

Prezzo	€ 9,23636
Scostamento % su anno 2022/1	+11,99%

Spese generali (16%)	€ 1,15816
Utili di impresa (10%)	€ 0,83967

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.122

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 122 Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,90677
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,85%

Prezzo	€ 17,74504
Scostamento % su anno 2022/1	+12,85%

Spese generali (16%)	€ 2,22508
Utili di impresa (10%)	€ 1,61319

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.123

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 123 Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,26713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,35%

Prezzo	€ 38,62086
Scostamento % su anno 2022/1	+12,35%

Spese generali (16%)	€ 4,84274
Utili di impresa (10%)	€ 3,51099

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.124

Voce: 067 **+21,56%** su anno 2022/1 **+21,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 124 Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,86253
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,43%
Prezzo	€ 61,07258
Scostamento % su anno 2022/1	+11,43%
Spese generali (16%)	€ 7,65800
Utili di impresa (10%)	€ 5,55205

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.125
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 125 Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,51533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,08%
Prezzo	€ 125,70556
Scostamento % su anno 2022/1	+17,08%
Spese generali (16%)	€ 15,76245
Utili di impresa (10%)	€ 11,42778

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.126
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 126 Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,33117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,77%
Prezzo	€ 251,79458
Scostamento % su anno 2022/1	-0,77%
Spese generali (16%)	€ 31,57299
Utili di impresa (10%)	€ 22,89042

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.130
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 130 Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,02383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,28%
Prezzo	€ 256,50640
Scostamento % su anno 2022/1	-3,28%
Spese generali (16%)	€ 32,16381
Utili di impresa (10%)	€ 23,31876

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.131
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 131 Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,92580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,81%

Prezzo	€ 454,16132
Scostamento % su anno 2022/1	+7,81%

Spese generali (16%)	€ 56,94813
Utili di impresa (10%)	€ 41,28739

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.132
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 132 Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 470,42207
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,22%

Prezzo	€ 600,25856
Scostamento % su anno 2022/1	+1,22%

Spese generali (16%)	€ 75,26753
Utili di impresa (10%)	€ 54,56896

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.133
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 133 Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 670,03470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,85%

Prezzo	€ 854,96428
Scostamento % su anno 2022/1	+4,85%

Spese generali (16%)	€ 107,20555
Utili di impresa (10%)	€ 77,72403

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.134
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 134 Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 823,95975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,78%

Prezzo	€ 1.051,37264
Scostamento % su anno 2022/1	-5,78%

Spese generali (16%)	€ 131,83356
Utili di impresa (10%)	€ 95,57933

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.135
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 135 Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.599,95495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,96%
Prezzo	€ 2.041,54251
Scostamento % su anno 2022/1	+9,96%
Spese generali (16%)	€ 255,99279
Utili di impresa (10%)	€ 185,59477

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.140
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 140 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,04900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4%
Prezzo	€ 8,99452
Scostamento % su anno 2022/1	-4%
Spese generali (16%)	€ 1,12784
Utili di impresa (10%)	€ 0,81768

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.141
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 141 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,84600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,94%
Prezzo	€ 17,66750
Scostamento % su anno 2022/1	-3,94%
Spese generali (16%)	€ 2,21536
Utili di impresa (10%)	€ 1,60614

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.142
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 142 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,09200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,95%
Prezzo	€ 37,12139
Scostamento % su anno 2022/1	-3,95%
Spese generali (16%)	€ 4,65472
Utili di impresa (10%)	€ 3,37467

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.143
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 143 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,44500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,94%
Prezzo	€ 59,26382
Scostamento % su anno 2022/1	-3,94%
Spese generali (16%)	€ 7,43120
Utili di impresa (10%)	€ 5,38762

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.144
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 144 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,32500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,18%
Prezzo	€ 111,42670
Scostamento % su anno 2022/1	-4,18%
Spese generali (16%)	€ 13,97200
Utili di impresa (10%)	€ 10,12970

Codice regionale: TOS23_PR.P15.067.145
Voce: 067 +21,56% su anno 2022/1 +21,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401-1:2019. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 145 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,79200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,02%
Prezzo	€ 216,65459
Scostamento % su anno 2022/1	-4,02%
Spese generali (16%)	€ 27,16672
Utili di impresa (10%)	€ 19,69587

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.001
Voce: 068 +37,38% su anno 2022/1 +37,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 001 Curva aperta (15°-30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,24%
Prezzo	€ 41,38068
Scostamento % su anno 2022/1	+38,24%
Spese generali (16%)	€ 5,18880
Utili di impresa (10%)	€ 3,76188

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.002
Voce: 068 +37,38% su anno 2022/1 +37,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 002 Curva aperta (15°-30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,71%
Prezzo	€ 55,77396
Scostamento % su anno 2022/1	+37,71%
Spese generali (16%)	€ 6,99360
Utili di impresa (10%)	€ 5,07036

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.004

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 004 Curva aperta (15°-30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,65500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,59%
Prezzo	€ 137,36778
Scostamento % su anno 2022/1	+48,59%
Spese generali (16%)	€ 17,22480
Utili di impresa (10%)	€ 12,48798

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.005

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 005 Curva aperta (15°-30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,95%
Prezzo	€ 222,75132
Scostamento % su anno 2022/1	+47,95%
Spese generali (16%)	€ 27,93120
Utili di impresa (10%)	€ 20,25012

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.015

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 015 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,93%
Prezzo	€ 79,98606
Scostamento % su anno 2022/1	+48,93%
Spese generali (16%)	€ 10,02960
Utili di impresa (10%)	€ 7,27146

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.016

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 016 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,40500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,92%
Prezzo	€ 88,56078
Scostamento % su anno 2022/1	+47,92%
Spese generali (16%)	€ 11,10480
Utili di impresa (10%)	€ 8,05098

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.019
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 019 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,49%
Prezzo	€ 220,95216
Scostamento % su anno 2022/1	+48,49%
Spese generali (16%)	€ 27,70560
Utili di impresa (10%)	€ 20,08656

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.020
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 020 Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,54650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,48%
Prezzo	€ 197,20133
Scostamento % su anno 2022/1	-15,48%
Spese generali (16%)	€ 24,72744
Utili di impresa (10%)	€ 17,92739

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.027
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 027 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,19%
Prezzo	€ 98,51358
Scostamento % su anno 2022/1	+49,19%
Spese generali (16%)	€ 12,35280
Utili di impresa (10%)	€ 8,95578

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.028
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 028 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,12%
Prezzo	€ 114,76344
Scostamento % su anno 2022/1	+48,12%
Spese generali (16%)	€ 14,39040
Utili di impresa (10%)	€ 10,43304

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.031

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 031 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,70500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,08%
Prezzo	€ 341,59158
Scostamento % su anno 2022/1	+48,08%
Spese generali (16%)	€ 42,83280
Utili di impresa (10%)	€ 31,05378

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.032

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 032 Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 439,78500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,88%
Prezzo	€ 561,16566
Scostamento % su anno 2022/1	+47,88%
Spese generali (16%)	€ 70,36560
Utili di impresa (10%)	€ 51,01506

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.039

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 039 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,84%
Prezzo	€ 117,94068
Scostamento % su anno 2022/1	+48,84%
Spese generali (16%)	€ 14,78880
Utili di impresa (10%)	€ 10,72188

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.040

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 040 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,25%

Prezzo	€ 152,71806
Scostamento % su anno 2022/1	+48,25%

Spese generali (16%)	€ 19,14960
Utili di impresa (10%)	€ 13,88346

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.043

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 043 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,19%

Prezzo	€ 328,44240
Scostamento % su anno 2022/1	+28,19%

Spese generali (16%)	€ 41,18400
Utili di impresa (10%)	€ 29,85840

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.044

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 044 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 469,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,02%

Prezzo	€ 599,61792
Scostamento % su anno 2022/1	+28,02%

Spese generali (16%)	€ 75,18720
Utili di impresa (10%)	€ 54,51072

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.076

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 076 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 con tappo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,55%

Prezzo	€ 137,80800
Scostamento % su anno 2022/1	+16,55%

Spese generali (16%)	€ 17,28000
Utili di impresa (10%)	€ 12,52800

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.077

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 077 Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 con tappo



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,83%
Prezzo	€ 141,86568
Scostamento % su anno 2022/1	+47,83%
Spese generali (16%)	€ 17,78880
Utili di impresa (10%)	€ 12,89688

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.088
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 088 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,78%
Prezzo	€ 314,01084
Scostamento % su anno 2022/1	+2,78%
Spese generali (16%)	€ 39,37440
Utili di impresa (10%)	€ 28,54644

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.089
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 089 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,51000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,01%
Prezzo	€ 337,51476
Scostamento % su anno 2022/1	+48,01%
Spese generali (16%)	€ 42,32160
Utili di impresa (10%)	€ 30,68316

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.090
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 090 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 326,11500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,7%
Prezzo	€ 416,12274
Scostamento % su anno 2022/1	+47,7%
Spese generali (16%)	€ 52,17840
Utili di impresa (10%)	€ 37,82934

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.091
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 091 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,63500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,81%
Prezzo	€ 434,65026
Scostamento % su anno 2022/1	+47,81%
Spese generali (16%)	€ 54,50160
Utili di impresa (10%)	€ 39,51366

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.094

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 094 Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 537,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,72%
Prezzo	€ 685,40340
Scostamento % su anno 2022/1	+47,72%
Spese generali (16%)	€ 85,94400
Utili di impresa (10%)	€ 62,30940

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.100

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 100 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,23%
Prezzo	€ 69,36336
Scostamento % su anno 2022/1	-2,23%
Spese generali (16%)	€ 8,69760
Utili di impresa (10%)	€ 6,30576

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.101

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 101 Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,73%
Prezzo	€ 85,24956
Scostamento % su anno 2022/1	+58,73%
Spese generali (16%)	€ 10,68960
Utili di impresa (10%)	€ 7,74996

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.112

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 112 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,88000
Prezzo	€ 99,37488
Spese generali (16%)	€ 12,46080
Utili di impresa (10%)	€ 9,03408

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.113

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 113 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,76500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,34%
Prezzo	€ 104,33214
Scostamento % su anno 2022/1	+25,34%
Spese generali (16%)	€ 13,08240
Utili di impresa (10%)	€ 9,48474

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.114

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 114 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,16%
Prezzo	€ 122,84052
Scostamento % su anno 2022/1	+38,16%
Spese generali (16%)	€ 15,40320
Utili di impresa (10%)	€ 11,16732

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.115

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 115 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,22%
Prezzo	€ 180,33708
Scostamento % su anno 2022/1	+41,22%
Spese generali (16%)	€ 22,61280
Utili di impresa (10%)	€ 16,39428

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.117

Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 117 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,61500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,2%
Prezzo	€ 360,61674
Scostamento % su anno 2022/1	+41,2%
Spese generali (16%)	€ 45,21840
Utili di impresa (10%)	€ 32,78334

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.118
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 118 Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 369,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,23%
Prezzo	€ 471,18852
Scostamento % su anno 2022/1	+37,23%
Spese generali (16%)	€ 59,08320
Utili di impresa (10%)	€ 42,83532

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.140
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 140 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,82000
Prezzo	€ 22,73832
Spese generali (16%)	€ 2,85120
Utili di impresa (10%)	€ 2,06712

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.141
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 141 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,14000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,09%
Prezzo	€ 24,42264
Scostamento % su anno 2022/1	+32,09%
Spese generali (16%)	€ 3,06240
Utili di impresa (10%)	€ 2,22024

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.142
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 142 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,3%
Prezzo	€ 48,00312
Scostamento % su anno 2022/1	+36,3%
Spese generali (16%)	€ 6,01920
Utili di impresa (10%)	€ 4,36392

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.144
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 144 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,91%
Prezzo	€ 75,79440
Scostamento % su anno 2022/1	+26,91%
Spese generali (16%)	€ 9,50400
Utili di impresa (10%)	€ 6,89040

Codice regionale: TOS23_PR.P15.068.145
Voce: 068 **+37,38%** su anno 2022/1 **+37,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 145 Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,67%
Prezzo	€ 95,16408
Scostamento % su anno 2022/1	+28,67%
Spese generali (16%)	€ 11,93280
Utili di impresa (10%)	€ 8,65128

Codice regionale: TOS23_PR.P15.069.008
Voce: 069 **-4,56%** su anno 2022/1 **-4,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 008 Curva aperta (15°-30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,41%
Prezzo	€ 28,48032
Scostamento % su anno 2022/1	+9,41%
Spese generali (16%)	€ 3,57120
Utili di impresa (10%)	€ 2,58912

Codice regionale: TOS23_PR.P15.069.047
Voce: 069 **-4,56%** su anno 2022/1 **-4,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Raccordi e pezzi speciali stampati in polipropilene per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 13476-3. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:
Articolo: 047 Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,97000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,53%
Prezzo	€ 57,38172
Scostamento % su anno 2022/1	-18,53%
Spese generali (16%)	€ 7,19520
Utili di impresa (10%)	€ 5,21652

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.001

Voce: 070 **+102,01%** su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 001 DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.921,13490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,65%
Prezzo	€ 2.451,36813
Scostamento % su anno 2022/1	+93,65%
Spese generali (16%)	€ 307,38158
Utili di impresa (10%)	€ 222,85165

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.002

Voce: 070 **+102,01%** su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 002 DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.921,13490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,65%
Prezzo	€ 2.451,36813
Scostamento % su anno 2022/1	+93,65%
Spese generali (16%)	€ 307,38158
Utili di impresa (10%)	€ 222,85165

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.003

Voce: 070 **+102,01%** su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 003 DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.951,16490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85,47%
Prezzo	€ 2.489,68641
Scostamento % su anno 2022/1	+85,47%
Spese generali (16%)	€ 312,18638
Utili di impresa (10%)	€ 226,33513

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.004

Voce: 070 **+102,01%** su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 004

DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.009,43990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85,2%
Prezzo	€ 2.564,04531
Scostamento % su anno 2022/1	+85,2%
Spese generali (16%)	€ 321,51038
Utili di impresa (10%)	€ 233,09503

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.005

Voce: 070

+102,01% su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 005

DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.322,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+91,19%
Prezzo	€ 2.962,87200
Scostamento % su anno 2022/1	+91,19%
Spese generali (16%)	€ 371,52000
Utili di impresa (10%)	€ 269,35200

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.006

Voce: 070

+102,01% su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 006

DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.322,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+102,22%
Prezzo	€ 2.962,87200
Scostamento % su anno 2022/1	+102,22%
Spese generali (16%)	€ 371,52000
Utili di impresa (10%)	€ 269,35200

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.007

Voce: 070

+102,01% su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 007

prolunga DN 1000 mm, H 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,80540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,01%
Prezzo	€ 166,90769
Scostamento % su anno 2022/1	+32,01%
Spese generali (16%)	€ 20,92886
Utili di impresa (10%)	€ 15,17343



Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.008
Voce: 070 +102,01% su anno 2022/1 +102,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 008 DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.643,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+271,55%
Prezzo	€ 2.096,97840
Scostamento % su anno 2022/1	+271,55%
Spese generali (16%)	€ 262,94400
Utili di impresa (10%)	€ 190,63440

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.009
Voce: 070 +102,01% su anno 2022/1 +102,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 009 DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.643,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+203,77%
Prezzo	€ 2.096,97840
Scostamento % su anno 2022/1	+203,77%
Spese generali (16%)	€ 262,94400
Utili di impresa (10%)	€ 190,63440

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.010
Voce: 070 +102,01% su anno 2022/1 +102,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 010 DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.643,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+203,77%
Prezzo	€ 2.096,97840
Scostamento % su anno 2022/1	+203,77%
Spese generali (16%)	€ 262,94400
Utili di impresa (10%)	€ 190,63440

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.011
Voce: 070 +102,01% su anno 2022/1 +102,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 011 DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.643,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+203,77%
Prezzo	€ 2.096,97840
Scostamento % su anno 2022/1	+203,77%
Spese generali (16%)	€ 262,94400
Utili di impresa (10%)	€ 190,63440

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.012

Voce: 070 **+102,01%** su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 012 prolunga DN 800 mm, H 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,57%
Prezzo	€ 107,03854
Scostamento % su anno 2022/1	+66,57%
Spese generali (16%)	€ 13,42176
Utili di impresa (10%)	€ 9,73078

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.013

Voce: 070 **+102,01%** su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 013 DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 477,74100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,49%
Prezzo	€ 609,59752
Scostamento % su anno 2022/1	+33,49%
Spese generali (16%)	€ 76,43856
Utili di impresa (10%)	€ 55,41796

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.014

Voce: 070 **+102,01%** su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 014 DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,75%
Prezzo	€ 651,90266
Scostamento % su anno 2022/1	+42,75%
Spese generali (16%)	€ 81,74328
Utili di impresa (10%)	€ 59,26388

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.015

Voce: 070 **+102,01%** su anno 2022/1 **+102,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 015

DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 527,72550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,24%
Prezzo	€ 673,37774
Scostamento % su anno 2022/1	+42,24%
Spese generali (16%)	€ 84,43608
Utili di impresa (10%)	€ 61,21616

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.016

Voce: 070

+102,01% su anno 2022/1 +102,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 016

DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 527,72550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,24%
Prezzo	€ 673,37774
Scostamento % su anno 2022/1	+42,24%
Spese generali (16%)	€ 84,43608
Utili di impresa (10%)	€ 61,21616

Codice regionale: TOS23_PR.P15.070.017

Voce: 070

+102,01% su anno 2022/1 +102,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 017

prolunga DN 600 mm, H 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,22400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,55%
Prezzo	€ 89,60582
Scostamento % su anno 2022/1	+40,55%
Spese generali (16%)	€ 11,23584
Utili di impresa (10%)	€ 8,14598

Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.001

Voce: 071

+8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 001

DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 168,91050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,18000
Utili di impresa (10%)	€ 15,35550



Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.002
Voce: 071 +8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 002 DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 750 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 168,91050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,18000
Utili di impresa (10%)	€ 15,35550

Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.003
Voce: 071 +8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 003 DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 202,69260
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,41600
Utili di impresa (10%)	€ 18,42660

Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.004
Voce: 071 +8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 004 DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 202,69260
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,41600
Utili di impresa (10%)	€ 18,42660

Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.005
Voce: 071 +8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 005 DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 310,79532
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,97120
Utili di impresa (10%)	€ 28,25412



Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.006
Voce: 071 +8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 006 DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,70280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,51%
Prezzo	€ 254,82078
Scostamento % su anno 2022/1	+6,51%
Spese generali (16%)	€ 31,95245
Utili di impresa (10%)	€ 23,16553

Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.007
Voce: 071 +8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 007 DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 750 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,85140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,89%
Prezzo	€ 295,84238
Scostamento % su anno 2022/1	+15,89%
Spese generali (16%)	€ 37,09622
Utili di impresa (10%)	€ 26,89476

Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.008
Voce: 071 +8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 008 DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,66560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,65%
Prezzo	€ 308,36531
Scostamento % su anno 2022/1	+13,65%
Spese generali (16%)	€ 38,66650
Utili di impresa (10%)	€ 28,03321

Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.009
Voce: 071 +8,34% su anno 2022/1 +8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 009 DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 273,81420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,07%
Prezzo	€ 349,38692
Scostamento % su anno 2022/1	+28,07%
Spese generali (16%)	€ 43,81027
Utili di impresa (10%)	€ 31,76245

Codice regionale: TOS23_PR.P15.071.010



Voce: 071 **+8,34%** su anno 2022/1 **+8,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 283,62840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,29%
Prezzo	€ 361,90983
Scostamento % su anno 2022/1	+19,29%
Spese generali (16%)	€ 45,38054
Utili di impresa (10%)	€ 32,90089

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.001

Voce: 075 **+12,98%** su anno 2022/1 **+12,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate DN 1500 ≤ 10 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.800,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,17%
Prezzo	€ 8.676,80000
Scostamento % su anno 2022/1	+65,17%
Spese generali (16%)	€ 1.088,00000
Utili di impresa (10%)	€ 788,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.002

Voce: 075 **+12,98%** su anno 2022/1 **+12,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate DN 1500 da > 10 a ≤ 15 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.541,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,98%
Prezzo	€ 17.279,10712
Scostamento % su anno 2022/1	+55,98%
Spese generali (16%)	€ 2.166,65920
Utili di impresa (10%)	€ 1.570,82792

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.003

Voce: 075 **+12,98%** su anno 2022/1 **+12,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate DN 1500 da > 15 a ≤ 21 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.894,39250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,66%
Prezzo	€ 16.453,24483
Scostamento % su anno 2022/1	+38,66%
Spese generali (16%)	€ 2.063,10280
Utili di impresa (10%)	€ 1.495,74953



Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.004
Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 004 sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.047,59020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.888,72509
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 487,61443
Utili di impresa (10%)	€ 353,52046

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.005
Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 005 DN 1600 ≤ 12 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.418,61270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.466,14980
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.186,97803
Utili di impresa (10%)	€ 860,55907

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.006
Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 006 DN 1600 da > 12 a ≤ 18 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.523,05750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12.151,42137
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.523,68920
Utili di impresa (10%)	€ 1.104,67467

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.007
Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 007 DN 1600 da > 18 a ≤ 24 m3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.665,50670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13.609,18655
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.706,48107
Utili di impresa (10%)	€ 1.237,19878

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.008**Voce:** 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 008 sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.116,26820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.080,35822
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.138,60291
Utili di impresa (10%)	€ 825,48711

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.009**Voce:** 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 009 DN 1700 ≤ 13 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.685,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.702,46832
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 589,65120
Utili di impresa (10%)	€ 427,49712

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.010**Voce:** 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 010 DN 1700 da > 13 a ≤ 20 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.464,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.972,62544
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 874,31040
Utili di impresa (10%)	€ 633,87504

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.011**Voce:** 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 011

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.703,32670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14.933,44487
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.872,53227
Utili di impresa (10%)	€ 1.357,58590

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.012

Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 012

sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1700

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.433,96820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.485,74342
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.189,43491
Utili di impresa (10%)	€ 862,34031

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.013

Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 013

DN 1800 ≤ 15 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.920,16880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11.382,13539
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.427,22701
Utili di impresa (10%)	€ 1.034,73958

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.014

Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 014

DN 1800 da > 15 a ≤ 22 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.682,46440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14.906,82457
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.869,19430
Utili di impresa (10%)	€ 1.355,16587



Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.015
Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 015 DN 1800 da > 22 a ≤ 30 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.074,45636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16.683,00632
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.091,91302
Utili di impresa (10%)	€ 1.516,63694

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.016
Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 016 sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.297,03950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.311,02240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.167,52632
Utili di impresa (10%)	€ 846,45658

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.017
Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 017 DN 2000 ≤ 18 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.176,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,31%
Prezzo	€ 12.984,57600
Scostamento % su anno 2022/1	+55,31%
Spese generali (16%)	€ 1.628,16000
Utili di impresa (10%)	€ 1.180,41600

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.018
Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 018 DN 2000 da > 18 a ≤ 28 m3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.479,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,3%
Prezzo	€ 18.476,09720
Scostamento % su anno 2022/1	+65,3%
Spese generali (16%)	€ 2.316,75200
Utili di impresa (10%)	€ 1.679,64520

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.019

Voce: 075 **+12,98%** su anno 2022/1 **+12,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 019 DN 2000 da > 28 a ≤ 37 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.220,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,02%
Prezzo	€ 25.800,72000
Scostamento % su anno 2022/1	+44,02%
Spese generali (16%)	€ 3.235,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2.345,52000

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.020

Voce: 075 **+12,98%** su anno 2022/1 **+12,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 020 sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 2000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.031,83724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.248,62432
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.285,09396
Utili di impresa (10%)	€ 931,69312

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.021

Voce: 075 **+12,98%** su anno 2022/1 **+12,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 021 DN 2500 ≤ 21 m3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.140,68920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.387,51942
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.302,51027
Utili di impresa (10%)	€ 944,31995

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.022

Voce: 075 **+12,98%** su anno 2022/1 **+12,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate DN 2500 da > 21 a ≤ 53 m3

Articolo: 022

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.725,69423
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22.617,98584
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.836,11108
Utili di impresa (10%)	€ 2.056,18053

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.023

Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate DN 2500 da > 53 a ≤ 107 m3

Articolo: 023

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38.658,20196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49.327,86570
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6.185,31231
Utili di impresa (10%)	€ 4.484,35143

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.024

Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate sovrapprezzo ogni 11 m3 aggiuntivi DN 2500

Articolo: 024

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.079,49720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16.689,43843
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.092,71955
Utili di impresa (10%)	€ 1.517,22168

Codice regionale: TOS23_PR.P15.075.025

Voce: 075 +12,98% su anno 2022/1 +12,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate prolunga ispezione DN 600 mm, altezza 500 mm

Articolo: 025

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,21312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 172,53194
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,63410
Utili di impresa (10%)	€ 15,68472



Codice regionale: TOS23_PR.P15.101.001
Voce: 101 +20,1% su anno 2022/1 +20,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati
Articolo: 001 con altezza cm 8-12-13, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,9%
Prezzo	€ 11,42020
Scostamento % su anno 2022/1	+13,9%
Spese generali (16%)	€ 1,43200
Utili di impresa (10%)	€ 1,03820

Codice regionale: TOS23_PR.P15.101.003
Voce: 101 +20,1% su anno 2022/1 +20,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati
Articolo: 003 con altezza cm 16, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,48%
Prezzo	€ 11,42020
Scostamento % su anno 2022/1	+22,48%
Spese generali (16%)	€ 1,43200
Utili di impresa (10%)	€ 1,03820

Codice regionale: TOS23_PR.P15.101.005
Voce: 101 +20,1% su anno 2022/1 +20,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati
Articolo: 005 con altezza cm 20, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,15184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,81%
Prezzo	€ 14,22974
Scostamento % su anno 2022/1	-10,81%
Spese generali (16%)	€ 1,78429
Utili di impresa (10%)	€ 1,29361

Codice regionale: TOS23_PR.P15.101.007
Voce: 101 +20,1% su anno 2022/1 +20,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati
Articolo: 007 con altezza cm 26-27, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,99600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,4%
Prezzo	€ 20,41090
Scostamento % su anno 2022/1	+101,4%
Spese generali (16%)	€ 2,55936
Utili di impresa (10%)	€ 1,85554



Codice regionale: TOS23_PR.P15.101.009
Voce: 101 +20,1% su anno 2022/1 +20,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati
Articolo: 009 con altezza cm 35, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,07264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,39%
Prezzo	€ 16,68069
Scostamento % su anno 2022/1	-6,39%
Spese generali (16%)	€ 2,09162
Utili di impresa (10%)	€ 1,51643

Codice regionale: TOS23_PR.P15.101.011
Voce: 101 +20,1% su anno 2022/1 +20,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati
Articolo: 011 con altezza cm 45, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,74720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,09343
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,51955
Utili di impresa (10%)	€ 1,82668

Codice regionale: TOS23_PR.P15.161.001
Voce: 161 +14,07% su anno 2022/1 +14,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.
Articolo: 001 Diametro esterno 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,88681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,13157
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14189
Utili di impresa (10%)	€ 0,10287

Codice regionale: TOS23_PR.P15.161.002
Voce: 161 +14,07% su anno 2022/1 +14,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.
Articolo: 002 Diametro esterno 110 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,50900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,35%
Prezzo	€ 3,20148
Scostamento % su anno 2022/1	+49,35%
Spese generali (16%)	€ 0,40144
Utili di impresa (10%)	€ 0,29104

Codice regionale: TOS23_PR.P15.161.003



Voce: 161 **+14,07%** su anno 2022/1 **+14,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.
 Diametro esterno 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,83600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,05%
Prezzo	€ 3,61874
Scostamento % su anno 2022/1	+35,05%
Spese generali (16%)	€ 0,45376
Utili di impresa (10%)	€ 0,32898

Codice regionale: TOS23_PR.P15.161.004

Voce: 161 **+14,07%** su anno 2022/1 **+14,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.
 Diametro esterno 140 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,89319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,69171
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,46291
Utili di impresa (10%)	€ 0,33561

Codice regionale: TOS23_PR.P15.161.005

Voce: 161 **+14,07%** su anno 2022/1 **+14,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.
 Diametro esterno 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,24908
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53280
Utili di impresa (10%)	€ 0,38628

Codice regionale: TOS23_PR.P15.161.007

Voce: 161 **+14,07%** su anno 2022/1 **+14,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.
 Diametro esterno 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,13800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,83209
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,98208
Utili di impresa (10%)	€ 0,71201

Codice regionale: TOS23_PR.P15.162.001

Voce: 162 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.



Articolo:	001	Diametro esterno 75-80 mm		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 3,36864
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,42240
			Utili di impresa (10%)	€ 0,30624
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.162.002			
Voce:	162	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.		
Articolo:	002	Diametro esterno 100-110 mm		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09600
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 3,95050
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,49536
			Utili di impresa (10%)	€ 0,35914
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.162.003			
Voce:	162	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.		
Articolo:	003	Diametro esterno 125 mm		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,24000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 7,96224
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,99840
			Utili di impresa (10%)	€ 0,72384
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.162.005			
Voce:	162	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.		
Articolo:	005	Diametro esterno 160 mm		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,80128
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 15,05843
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,88820
			Utili di impresa (10%)	€ 1,36895
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.170.001			
Voce:	170	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Pozzetto in polietilene a media densità prodotti mediante stampaggio (PEMD) per fognature interrate non in pressione		
Articolo:	001	a tre vie a sezione circolare 1000/1200 mm		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.070,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.366,43650
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 171,34000
Utili di impresa (10%)	€ 124,22150

Codice regionale: TOS23_PR.P15.171.001
Voce: 171 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pozzetto in polietilene a bassa densità (PELD) cilindrico con sifone ispezionabile ed anello stabilizzatore coestrusi, 400x400 mm altezza 500 mm spess. min. 3 mm colore bianco
Articolo: 001 per caditoie stradali ed acque chiare con bocca di entrata 320x210 mm, uscita d. 160 mm predisposto entrata posteriore d. 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,88500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,73%
Prezzo	€ 58,54926
Scostamento % su anno 2022/1	-1,73%
Spese generali (16%)	€ 7,34160
Utili di impresa (10%)	€ 5,32266

Codice regionale: TOS23_PR.P15.172.001
Voce: 172 +29,04% su anno 2022/1 +29,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 001 per 2-6 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 502,17029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,95%
Prezzo	€ 640,76929
Scostamento % su anno 2022/1	+31,95%
Spese generali (16%)	€ 80,34725
Utili di impresa (10%)	€ 58,25175

Codice regionale: TOS23_PR.P15.172.002
Voce: 172 +29,04% su anno 2022/1 +29,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 002 per 7-8 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 645,80910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,04%
Prezzo	€ 824,05242
Scostamento % su anno 2022/1	+24,04%
Spese generali (16%)	€ 103,32946
Utili di impresa (10%)	€ 74,91386

Codice regionale: TOS23_PR.P15.172.003
Voce: 172 +29,04% su anno 2022/1 +29,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 003 per 9-11 A.E



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 731,86095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,92%
Prezzo	€ 933,85457
Scostamento % su anno 2022/1	+16,92%
Spese generali (16%)	€ 117,09775
Utili di impresa (10%)	€ 84,89587

Codice regionale: TOS23_PR.P15.172.004
Voce: 172 **+29,04%** su anno 2022/1 **+29,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 004 per 12-14 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 861,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,41%
Prezzo	€ 1.099,22296
Scostamento % su anno 2022/1	+22,41%
Spese generali (16%)	€ 137,83360
Utili di impresa (10%)	€ 99,92936

Codice regionale: TOS23_PR.P15.172.005
Voce: 172 **+29,04%** su anno 2022/1 **+29,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 005 per 15-16 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.159,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,61%
Prezzo	€ 1.479,07540
Scostamento % su anno 2022/1	+42,61%
Spese generali (16%)	€ 185,46400
Utili di impresa (10%)	€ 134,46140

Codice regionale: TOS23_PR.P15.172.006
Voce: 172 **+29,04%** su anno 2022/1 **+29,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 006 per 20-22 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.472,70729
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,69%
Prezzo	€ 1.879,17451
Scostamento % su anno 2022/1	+32,69%
Spese generali (16%)	€ 235,63317
Utili di impresa (10%)	€ 170,83405

Codice regionale: TOS23_PR.P15.172.007
Voce: 172 **+29,04%** su anno 2022/1 **+29,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 007 per 25-27 A.E



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1.723,36300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+32,65%**

Prezzo € 2.199,01119
Scostamento % su anno 2022/1 **+32,65%**

Spese generali (16%) € 275,73808
Utili di impresa (10%) € 199,91011

Codice regionale: **TOS23_PR.P15.174.001**
Voce: 174 **+42%** su anno 2022/1 **+42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 001 per 2-8 A.E

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **569,74400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+51,78%**

Prezzo € 726,99334
Scostamento % su anno 2022/1 **+51,78%**

Spese generali (16%) € 91,15904
Utili di impresa (10%) € 66,09030

Codice regionale: **TOS23_PR.P15.174.003**
Voce: 174 **+42%** su anno 2022/1 **+42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 003 per 8-16 A.E

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **842,18200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+21,23%**

Prezzo € 1.074,62423
Scostamento % su anno 2022/1 **+21,23%**

Spese generali (16%) € 134,74912
Utili di impresa (10%) € 97,69311

Codice regionale: **TOS23_PR.P15.174.004**
Voce: 174 **+42%** su anno 2022/1 **+42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 004 per 16-20 A.E

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1.322,98000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+52,98%**

Prezzo € 1.688,12248
Scostamento % su anno 2022/1 **+52,98%**

Spese generali (16%) € 211,67680
Utili di impresa (10%) € 153,46568

Codice regionale: **TOS23_PR.P15.176.003**
Voce: 176 **+52,05%** su anno 2022/1 **+52,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fossa settica bicamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 003 per 17-40 A.E



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.823,04250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,26%
Prezzo	€ 3.602,20223
Scostamento % su anno 2022/1	+61,26%
Spese generali (16%)	€ 451,68680
Utili di impresa (10%)	€ 327,47293

Codice regionale: TOS23_PR.P15.176.004
Voce: 176 **+52,05%** su anno 2022/1 **+52,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa settica bicamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 004 per 31-70 A.E.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.912,63750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,83%
Prezzo	€ 4.992,52545
Scostamento % su anno 2022/1	+42,83%
Spese generali (16%)	€ 626,02200
Utili di impresa (10%)	€ 453,86595

Codice regionale: TOS23_PR.P15.177.001
Voce: 177 **+79,06%** su anno 2022/1 **+79,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fossa settica tricamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale, certificata CE secondo la UNI EN 12566-1:2016
Articolo: 001 per 18-36 A.E.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.693,52200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,06%
Prezzo	€ 3.436,93407
Scostamento % su anno 2022/1	+79,06%
Spese generali (16%)	€ 430,96352
Utili di impresa (10%)	€ 312,44855

Codice regionale: TOS23_PR.P15.178.003
Voce: 178 **+6,47%** su anno 2022/1 **+6,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Impianto di depurazione monoblocco in polietilene con struttura rinforzata da interro per acque reflue domestiche degrassate con coperchio per traffico pedonale per scarico fuori fognatura, certificato CE secondo la UNI EN 12566-3:2016
Articolo: 003 per 5 A.E.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.750,32600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,94%
Prezzo	€ 2.233,41598
Scostamento % su anno 2022/1	+0,94%
Spese generali (16%)	€ 280,05216
Utili di impresa (10%)	€ 203,03782

Codice regionale: TOS23_PR.P15.178.004
Voce: 178 **+6,47%** su anno 2022/1 **+6,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Impianto di depurazione monoblocco in polietilene con struttura rinforzata da interro per acque reflue domestiche degrassate con coperchio per traffico pedonale per scarico fuori fognatura, certificato CE secondo la UNI EN 12566-3:2016
Articolo: 004 per 10 A.E.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.371,46750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,99%
Prezzo	€ 3.025,99253
Scostamento % su anno 2022/1	+11,99%
Spese generali (16%)	€ 379,43480
Utili di impresa (10%)	€ 275,09023

Codice regionale: TOS23_PR.P15.200.001
Voce: 200 +13,24% su anno 2022/1 +13,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale per 3-7 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,14629
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,36%
Prezzo	€ 238,79867
Scostamento % su anno 2022/1	+10,36%
Spese generali (16%)	€ 29,94341
Utili di impresa (10%)	€ 21,70897

Codice regionale: TOS23_PR.P15.200.002
Voce: 200 +13,24% su anno 2022/1 +13,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale per 5-15 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,15200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,61%
Prezzo	€ 325,57395
Scostamento % su anno 2022/1	+7,61%
Spese generali (16%)	€ 40,82432
Utili di impresa (10%)	€ 29,59763

Codice regionale: TOS23_PR.P15.200.003
Voce: 200 +13,24% su anno 2022/1 +13,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale per 7-18 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 347,68667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,91%
Prezzo	€ 443,64819
Scostamento % su anno 2022/1	+12,91%
Spese generali (16%)	€ 55,62987
Utili di impresa (10%)	€ 40,33165

Codice regionale: TOS23_PR.P15.200.004
Voce: 200 +13,24% su anno 2022/1 +13,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale per 10-25 A.E



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 458,43800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,08%
Prezzo	€ 584,96689
Scostamento % su anno 2022/1	+22,08%
Spese generali (16%)	€ 73,35008
Utili di impresa (10%)	€ 53,17881

Codice regionale: TOS23_PR.P15.201.002
Voce: 201 **+32,76%** su anno 2022/1 **+32,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico carrabile per 5-15 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 278,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,17%
Prezzo	€ 355,46808
Scostamento % su anno 2022/1	+26,17%
Spese generali (16%)	€ 44,57280
Utili di impresa (10%)	€ 32,31528

Codice regionale: TOS23_PR.P15.201.003
Voce: 201 **+32,76%** su anno 2022/1 **+32,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico carrabile per 7-18 A.E

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 365,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,34%
Prezzo	€ 466,18660
Scostamento % su anno 2022/1	+39,34%
Spese generali (16%)	€ 58,45600
Utili di impresa (10%)	€ 42,38060

Codice regionale: TOS23_PR.P15.205.001
Voce: 205 **+5,49%** su anno 2022/1 **+5,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pozzetto di cacciata in polietilene monoblocco tipo aperto h.60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 407,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 519,45960
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 65,13600
Utili di impresa (10%)	€ 47,22360

Codice regionale: TOS23_PR.P15.205.003
Voce: 205 **+5,49%** su anno 2022/1 **+5,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pozzetto di cacciata in polietilene monoblocco tipo chiuso h.80 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 428,15333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,98%

Prezzo	€ 546,32365
Scostamento % su anno 2022/1	+10,98%

Spese generali (16%)	€ 68,50453
Utili di impresa (10%)	€ 49,66579

Codice regionale: TOS23_PR.P15.300.001**Voce:** 300 **+54,72%** su anno 2022/1 **+54,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio e telaio in materiale composito a sezione circolare con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124-1:2015 per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 001 Classe C250 da d.60 a 90 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,4%

Prezzo	€ 327,29400
Scostamento % su anno 2022/1	+53,4%

Spese generali (16%)	€ 41,04000
Utili di impresa (10%)	€ 29,75400

Codice regionale: TOS23_PR.P15.300.002**Voce:** 300 **+54,72%** su anno 2022/1 **+54,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio e telaio in materiale composito a sezione circolare con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124-1:2015 per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 002 Classe D400 da d.60 a 90 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 389,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,03%

Prezzo	€ 497,25720
Scostamento % su anno 2022/1	+56,03%

Spese generali (16%)	€ 62,35200
Utili di impresa (10%)	€ 45,20520

Codice regionale: TOS23_PR.P15.310.001**Voce:** 310 **+30,27%** su anno 2022/1 **+30,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio e telaio in materiale composito a sezione quadrata con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124-1:2015 per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 001 Classe C250 70x70 o 80x80 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,68%

Prezzo	€ 324,99720
Scostamento % su anno 2022/1	+50,68%

Spese generali (16%)	€ 40,75200
Utili di impresa (10%)	€ 29,54520

Codice regionale: TOS23_PR.P15.310.002**Voce:** 310 **+30,27%** su anno 2022/1 **+30,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Coperchio e telaio in materiale composito a sezione quadrata con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124-1:2015 per chiusini (lapidi) e/o pozzetti

Articolo: 002 Classe D400 80x80 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 479,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,86%
Prezzo	€ 612,09720
Scostamento % su anno 2022/1	+9,86%
Spese generali (16%)	€ 76,75200
Utili di impresa (10%)	€ 55,64520

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.001

Voce: 400 **+33,59%** su anno 2022/1 **+33,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 001 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 10x100xh.10-16 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,85698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,21%
Prezzo	€ 39,37351
Scostamento % su anno 2022/1	+22,21%
Spese generali (16%)	€ 4,93712
Utili di impresa (10%)	€ 3,57941

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.002

Voce: 400 **+33,59%** su anno 2022/1 **+33,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 002 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 15x100xh.10-16 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,55076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,33%
Prezzo	€ 42,81077
Scostamento % su anno 2022/1	+17,33%
Spese generali (16%)	€ 5,36812
Utili di impresa (10%)	€ 3,89189

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.003

Voce: 400 **+33,59%** su anno 2022/1 **+33,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 003 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 20x100xh.10-25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,32597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,66%
Prezzo	€ 54,00794
Scostamento % su anno 2022/1	+10,66%
Spese generali (16%)	€ 6,77216
Utili di impresa (10%)	€ 4,90981

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.004

Voce: 400 **+33,59%** su anno 2022/1 **+33,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 004 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 30x100xh.25-32 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,43554
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,2%
Prezzo	€ 89,87575
Scostamento % su anno 2022/1	-8,2%
Spese generali (16%)	€ 11,26969
Utili di impresa (10%)	€ 8,17052

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.010
Voce: 400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 010 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a D400, dimensioni interne circa 10x100xh.10-20 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,42500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,13%
Prezzo	€ 43,92630
Scostamento % su anno 2022/1	+60,13%
Spese generali (16%)	€ 5,50800
Utili di impresa (10%)	€ 3,99330

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.011
Voce: 400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 011 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a D400, dimensioni interne circa 15x100xh.15-18 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+57,9%
Prezzo	€ 51,67800
Scostamento % su anno 2022/1	+57,9%
Spese generali (16%)	€ 6,48000
Utili di impresa (10%)	€ 4,69800

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.012
Voce: 400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 012 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a D400, dimensioni interne circa 20x100xh.15-20 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,36%
Prezzo	€ 58,56840
Scostamento % su anno 2022/1	+56,36%
Spese generali (16%)	€ 7,34400
Utili di impresa (10%)	€ 5,32440

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.020
Voce: 400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo: 020 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 10x100xh.10-16 cm con telaio in acciaio



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,11050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,38%
Prezzo	€ 113,70500
Scostamento % su anno 2022/1	+19,38%
Spese generali (16%)	€ 14,25768
Utili di impresa (10%)	€ 10,33682

Codice regionale:	TOS23_PR.P15.400.021
Voce:	400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	021 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 15x100xh.10-16 cm con telaio in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,55900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,65%
Prezzo	€ 144,90128
Scostamento % su anno 2022/1	+13,65%
Spese generali (16%)	€ 18,16944
Utili di impresa (10%)	€ 13,17284

Codice regionale:	TOS23_PR.P15.400.022
Voce:	400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	022 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 20x100xh.10-25 cm con telaio in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,09400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,07%
Prezzo	€ 178,75994
Scostamento % su anno 2022/1	+21,07%
Spese generali (16%)	€ 22,41504
Utili di impresa (10%)	€ 16,25090

Codice regionale:	TOS23_PR.P15.400.023
Voce:	400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	023 Canaletta per aree pedonali e carrabile a basso carico, da A15 - C 250, dimensioni interne circa 30x100xh.25-32 cm con telaio in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,97500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,14%
Prezzo	€ 219,44010
Scostamento % su anno 2022/1	+48,14%
Spese generali (16%)	€ 27,51600
Utili di impresa (10%)	€ 19,94910

Codice regionale:	TOS23_PR.P15.400.030
Voce:	400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.
Articolo:	030 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a D400, dimensioni interne circa 10x100xh.10-16 cm con



telaio in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,11250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,14%
Prezzo	€ 144,33155
Scostamento % su anno 2022/1	+48,14%
Spese generali (16%)	€ 18,09800
Utili di impresa (10%)	€ 13,12105

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.031**Voce:** 400 **+33,59%** su anno 2022/1 **+33,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 031 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a D400, dimensioni interne circa 15x100xh.10-18 cm con telaio in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,97%
Prezzo	€ 178,06580
Scostamento % su anno 2022/1	+41,97%
Spese generali (16%)	€ 22,32800
Utili di impresa (10%)	€ 16,18780

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.032**Voce:** 400 **+33,59%** su anno 2022/1 **+33,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 032 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a D400, dimensioni interne circa 20x100xh.10-25 cm con telaio in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,83%
Prezzo	€ 161,75852
Scostamento % su anno 2022/1	+0,83%
Spese generali (16%)	€ 20,28320
Utili di impresa (10%)	€ 14,70532

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.033**Voce:** 400 **+33,59%** su anno 2022/1 **+33,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 033 Canaletta per aree carrabili per carichi pesanti ed aree industriali, fino a D400, dimensioni interne circa 30x100xh.25 cm con telaio in acciaio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,02%
Prezzo	€ 237,24030
Scostamento % su anno 2022/1	+42,02%
Spese generali (16%)	€ 29,74800
Utili di impresa (10%)	€ 21,56730

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.050**Voce:** 400 **+33,59%** su anno 2022/1 **+33,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di



Articolo:	050	superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008. Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 10 cm, da A15 - C 250		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,88946
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+84,67%
			Prezzo	€ 178,49895
			Scostamento % su anno 2022/1	+84,67%
			Spese generali (16%)	€ 22,38231
			Utili di impresa (10%)	€ 16,22718
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.400.051			
Voce:	400	+33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	051	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 15 cm, da A15 - C 250		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,39554
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,9%
			Prezzo	€ 137,03671
			Scostamento % su anno 2022/1	-11,9%
			Spese generali (16%)	€ 17,18329
			Utili di impresa (10%)	€ 12,45788
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.400.052			
Voce:	400	+33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	052	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 20 cm, da A15 - C 250		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,92500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,25%
			Prezzo	€ 118,57230
			Scostamento % su anno 2022/1	+45,25%
			Spese generali (16%)	€ 14,86800
			Utili di impresa (10%)	€ 10,77930
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.400.054			
Voce:	400	+33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	054	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 10 cm con profili in acciaio zincato, fino a D400		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,65000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,17%
			Prezzo	€ 74,83740
			Scostamento % su anno 2022/1	+45,17%
			Spese generali (16%)	€ 9,38400
			Utili di impresa (10%)	€ 6,80340
Codice regionale:	TOS23_PR.P15.400.055			
Voce:	400	+33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.		
Articolo:	055	Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 15 cm con profili in acciaio zincato, fino a D400		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,82500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,29%
Prezzo	€ 96,75270
Scostamento % su anno 2022/1	+45,29%
Spese generali (16%)	€ 12,13200
Utili di impresa (10%)	€ 8,79570

Codice regionale: TOS23_PR.P15.400.056

Voce: 400 +33,59% su anno 2022/1 +33,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canalette e accessori in polietilene ad alta densità (PE-HD) o polipropilene PP, per la raccolta e il convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008.

Articolo: 056 Pozzetto di scarico con cestello L.500 per canaletta da 20 cm con profili in acciaio zincato, fino a D400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,25%
Prezzo	€ 118,57230
Scostamento % su anno 2022/1	+45,25%
Spese generali (16%)	€ 14,86800
Utili di impresa (10%)	€ 10,77930

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P18 +7,39% su anno 2022/1 +7,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: ISOLANTI TERMICI E ACUSTICI : i prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE e dichiarazione di Prestazione (DoP). Gli isolanti termici devono essere conformi alla norma UNI EN 13172:2012, e rispettare i requisiti della norma UNI EN 13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005).

Codice regionale: TOS23_PR.P18.015.001

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 001 densità 28 kg/m3, spessore mm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,10937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,69156
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33750
Utili di impresa (10%)	€ 0,24469

Codice regionale: TOS23_PR.P18.015.002

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 002 densità 28 kg/m3, spessore mm 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,13817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,00431
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,50211
Utili di impresa (10%)	€ 0,36403

Codice regionale: TOS23_PR.P18.015.003

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 003 densità 28 kg/m3, spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,72036
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,29918
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,91526
Utili di impresa (10%)	€ 0,66356

Codice regionale: TOS23_PR.P18.015.004

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 004 densità 28 kg/m3, spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,15068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,12427
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,14411
Utili di impresa (10%)	€ 0,82948

Codice regionale: TOS23_PR.P18.015.005

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 005 densità 28 kg/m3, spessore mm 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,97467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,72768
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,59595
Utili di impresa (10%)	€ 1,15706

Codice regionale: TOS23_PR.P18.015.006

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conformi alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 006 densità 28 kg/m3, spessore mm 80



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,29956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,97024
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,12793
Utili di impresa (10%)	€ 1,54275

Codice regionale: TOS23_PR.P18.015.007**Voce:** 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 007 densità 28 kg/m3, spessore mm 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,62444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,21279
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,65991
Utili di impresa (10%)	€ 1,92844

Codice regionale: TOS23_PR.P18.016.001**Voce:** 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 001 densità 28 kg/m3, spessore mm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,13817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,00431
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,50211
Utili di impresa (10%)	€ 0,36403

Codice regionale: TOS23_PR.P18.016.002**Voce:** 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 002 densità 28 kg/m3, spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,18240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,33674
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,66918
Utili di impresa (10%)	€ 0,48516

Codice regionale: TOS23_PR.P18.016.003**Voce:** 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 003 densità 28 kg/m3, spessore mm 50



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,22937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,67268
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,83670
Utili di impresa (10%)	€ 0,60661

Codice regionale: TOS23_PR.P18.016.004

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 004 densità 28 kg/m3, spessore mm 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,27359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,00510
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,00377
Utili di impresa (10%)	€ 0,72774

Codice regionale: TOS23_PR.P18.016.005

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 005 densità 28 kg/m3, spessore mm 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,36754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,67699
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,33881
Utili di impresa (10%)	€ 0,97064

Codice regionale: TOS23_PR.P18.016.006

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 006 densità 28 kg/m3, spessore mm 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,45874
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,34535
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,67340
Utili di impresa (10%)	€ 1,21321

Codice regionale: TOS23_PR.P18.017.001

Voce: 017 -1,41% su anno 2022/1 -1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 001 densità 20 kg/m3, spessore 50 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,74000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,24%
Prezzo	€ 13,70424
Scostamento % su anno 2022/1	-4,24%
Spese generali (16%)	€ 1,71840
Utili di impresa (10%)	€ 1,24584

Codice regionale: TOS23_PR.P18.017.002
Voce: 017 -1,41% su anno 2022/1 -1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 002 densità 25 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,38131
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,14255
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,02101
Utili di impresa (10%)	€ 0,74023

Codice regionale: TOS23_PR.P18.017.003
Voce: 017 -1,41% su anno 2022/1 -1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 003 densità 30 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,37723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,41335
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,18036
Utili di impresa (10%)	€ 0,85576

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.001
Voce: 019 +29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 001 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,74961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,15%
Prezzo	€ 9,88851
Scostamento % su anno 2022/1	+2,15%
Spese generali (16%)	€ 1,23994
Utili di impresa (10%)	€ 0,89896

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.002
Voce: 019 +29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 002 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,71287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,93%
Prezzo	€ 14,94562
Scostamento % su anno 2022/1	+3,93%
Spese generali (16%)	€ 1,87406
Utili di impresa (10%)	€ 1,35869

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.003

Voce: 019 **+29,68%** su anno 2022/1 **+29,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 003 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,28845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,16%
Prezzo	€ 19,50806
Scostamento % su anno 2022/1	+2,16%
Spese generali (16%)	€ 2,44615
Utili di impresa (10%)	€ 1,77346

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.004

Voce: 019 **+29,68%** su anno 2022/1 **+29,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 004 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,06604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,16%
Prezzo	€ 24,32827
Scostamento % su anno 2022/1	+2,16%
Spese generali (16%)	€ 3,05057
Utili di impresa (10%)	€ 2,21166

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.005

Voce: 019 **+29,68%** su anno 2022/1 **+29,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 005 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,22%
Prezzo	€ 29,65424
Scostamento % su anno 2022/1	+3,22%
Spese generali (16%)	€ 3,71840
Utili di impresa (10%)	€ 2,69584

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.006

Voce: 019 **+29,68%** su anno 2022/1 **+29,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009



Articolo:	006	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 80		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,30050
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,25%
			Prezzo	€ 39,93944
			Scostamento % su anno 2022/1	+3,25%
			Spese generali (16%)	€ 5,00808
			Utili di impresa (10%)	€ 3,63086
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.019.007			
Voce:	019	+29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
Articolo:	007	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 100		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,09400
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,25%
			Prezzo	€ 49,88394
			Scostamento % su anno 2022/1	+3,25%
			Spese generali (16%)	€ 6,25504
			Utili di impresa (10%)	€ 4,53490
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.019.020			
Voce:	019	+29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
Articolo:	020	densità 110-130 kg/m3 spessore mm 20		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,72400
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,46%
			Prezzo	€ 22,61582
			Scostamento % su anno 2022/1	+50,46%
			Spese generali (16%)	€ 2,83584
			Utili di impresa (10%)	€ 2,05598
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.019.021			
Voce:	019	+29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
Articolo:	021	densità 110-130 kg/m3 spessore mm 30		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,06950
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,91%
			Prezzo	€ 31,98868
			Scostamento % su anno 2022/1	+53,91%
			Spese generali (16%)	€ 4,01112
			Utili di impresa (10%)	€ 2,90806
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.019.022			
Voce:	019	+29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da	



Articolo: 022 sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
densità 110-130 kg/m3 spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,55150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,6%
Prezzo	€ 41,53571
Scostamento % su anno 2022/1	+50,6%
Spese generali (16%)	€ 5,20824
Utili di impresa (10%)	€ 3,77597

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.023

Voce: 019 +29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 023 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,66050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,76%
Prezzo	€ 51,88280
Scostamento % su anno 2022/1	+49,76%
Spese generali (16%)	€ 6,50568
Utili di impresa (10%)	€ 4,71662

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.024

Voce: 019 +29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 024 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,80550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,78%
Prezzo	€ 62,27582
Scostamento % su anno 2022/1	+49,78%
Spese generali (16%)	€ 7,80888
Utili di impresa (10%)	€ 5,66144

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.025

Voce: 019 +29,68% su anno 2022/1 +29,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 025 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,06700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,52%
Prezzo	€ 83,02549
Scostamento % su anno 2022/1	+50,52%
Spese generali (16%)	€ 10,41072
Utili di impresa (10%)	€ 7,54777

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.026



Voce: 019 **+29,68%** su anno 2022/1 **+29,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 026 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,31350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,75%
Prezzo	€ 103,75603
Scostamento % su anno 2022/1	+49,75%
Spese generali (16%)	€ 13,01016
Utili di impresa (10%)	€ 9,43237

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.027

Voce: 019 **+29,68%** su anno 2022/1 **+29,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 027 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,56750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,73%
Prezzo	€ 124,49613
Scostamento % su anno 2022/1	+49,73%
Spese generali (16%)	€ 15,61080
Utili di impresa (10%)	€ 11,31783

Codice regionale: TOS23_PR.P18.019.028

Voce: 019 **+29,68%** su anno 2022/1 **+29,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 028 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,81400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,27%
Prezzo	€ 145,22666
Scostamento % su anno 2022/1	+50,27%
Spese generali (16%)	€ 18,21024
Utili di impresa (10%)	€ 13,20242

Codice regionale: TOS23_PR.P18.020.001

Voce: 020 **+41,56%** su anno 2022/1 **+41,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 001 densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,20200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,33%
Prezzo	€ 6,63775
Scostamento % su anno 2022/1	+54,34%
Spese generali (16%)	€ 0,83232
Utili di impresa (10%)	€ 0,60343



Codice regionale: TOS23_PR.P18.020.002
Voce: 020 **+41,56%** su anno 2022/1 **+41,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 002 densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 3

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,75200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,93%
Prezzo	€ 9,89155
Scostamento % su anno 2022/1	+55,92%
Spese generali (16%)	€ 1,24032
Utili di impresa (10%)	€ 0,89923

Codice regionale: TOS23_PR.P18.020.003
Voce: 020 **+41,56%** su anno 2022/1 **+41,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 003 densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,99%
Prezzo	€ 16,26900
Scostamento % su anno 2022/1	+55,99%
Spese generali (16%)	€ 2,04000
Utili di impresa (10%)	€ 1,47900

Codice regionale: TOS23_PR.P18.020.004
Voce: 020 **+41,56%** su anno 2022/1 **+41,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 004 densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,05041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,37633
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,92807
Utili di impresa (10%)	€ 1,39785

Codice regionale: TOS23_PR.P18.021.001
Voce: 021 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 001 h 75 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,88830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,96147
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,62213
Utili di impresa (10%)	€ 0,45104

Codice regionale: TOS23_PR.P18.021.002
Voce: 021 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	002	Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce h 100 mm
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,66844
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 2,12893
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 0,26695
		Utili di impresa (10%) € 0,19354
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.021.003	
Voce:	021	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce h 150 mm
Articolo:	003	
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,63706
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 9,74489
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 1,22193
		Utili di impresa (10%) € 0,88590
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.022.001	
Voce:	022	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2015 ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa densità 80 kg/m3 spessore 50 mm
Articolo:	001	
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,62358
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 14,83169
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 1,85977
		Utili di impresa (10%) € 1,34834
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.022.002	
Voce:	022	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2015 ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa densità 80 kg/m3 spessore 60 mm
Articolo:	002	
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,98630
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 17,84652
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 2,23781
		Utili di impresa (10%) € 1,62241
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.023.001	
Voce:	023	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattato con resine termoindurenti e ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa



Articolo:	001	densità 13,5 Kg/ m3 spessore 50 mm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,29349
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 9,30650
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,16696
			Utili di impresa (10%)	€ 0,84605
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.023.002			
Voce:	023	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattato con resine termoindurenti e ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa		
Articolo:	002	densità 13,5 Kg/ m3 spessore 80 mm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,68065
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 14,90451
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,86890
			Utili di impresa (10%)	€ 1,35496
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.024.001			
Voce:	024	-5,4% su anno 2022/1 -5,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015. (Descrizione aggiornata per anno 2023)		
Articolo:	001	pannello con cemento, spessore mm 35, in classe B-s1, d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,16065
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,27%
			Prezzo	€ 21,89699
			Scostamento % su anno 2022/1	+7,27%
			Spese generali (16%)	€ 2,74570
			Utili di impresa (10%)	€ 1,99064
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.024.002			
Voce:	024	-5,4% su anno 2022/1 -5,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015. (Descrizione aggiornata per anno 2023)		
Articolo:	002	pannello con cemento, spessore mm 50, in classe B-s1, d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,02400
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
			Prezzo	€ 25,55062
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
			Spese generali (16%)	€ 3,20384
			Utili di impresa (10%)	€ 2,32278
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.024.003			
Voce:	024	-5,4% su anno 2022/1 -5,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015. (Descrizione aggiornata per anno 2023)		



Articolo: 003 pannello con cemento, spessore mm 15, in classe B-s1, d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,49600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,82%
Prezzo	€ 15,94490
Scostamento % su anno 2022/1	-18,82%
Spese generali (16%)	€ 1,99936
Utili di impresa (10%)	€ 1,44954

Codice regionale: TOS23_PR.P18.024.004
Voce: 024 -5,4% su anno 2022/1 -5,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 004 pannello con cemento, spessore mm 20, in classe B-s1, d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,80500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,52%
Prezzo	€ 18,89118
Scostamento % su anno 2022/1	-19,52%
Spese generali (16%)	€ 2,36880
Utili di impresa (10%)	€ 1,71738

Codice regionale: TOS23_PR.P18.024.005
Voce: 024 -5,4% su anno 2022/1 -5,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 005 pannello con cemento, spessore mm 25, in classe B-s1, d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,65900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,8%
Prezzo	€ 22,53288
Scostamento % su anno 2022/1	-19,8%
Spese generali (16%)	€ 2,82544
Utili di impresa (10%)	€ 2,04844

Codice regionale: TOS23_PR.P18.024.006
Voce: 024 -5,4% su anno 2022/1 -5,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 006 pannello con cemento, spessore mm 30, in classe B-s1, d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,40800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 34,97261
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 4,38528
Utili di impresa (10%)	€ 3,17933

Codice regionale: TOS23_PR.P18.024.007
Voce: 024 -5,4% su anno 2022/1 -5,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	007	Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015. (Descrizione aggiornata per anno 2023) pannello con cemento, spessore mm 40, in classe B-s1, d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,28867
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +7,64%
		Prezzo € 23,33635
		Scostamento % su anno 2022/1 +7,64%
		Spese generali (16%) € 2,92619
		Utili di impresa (10%) € 2,12149
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.024.008	
Voce:	024	-5,4% su anno 2022/1 -5,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015. (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo:	008	pannello con cemento, spessore mm 75, in classe B-s1, d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,80800
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,02%
		Prezzo € 35,48301
		Scostamento % su anno 2022/1 +0,02%
		Spese generali (16%) € 4,44928
		Utili di impresa (10%) € 3,22573
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.025.001	
Voce:	025	-6,93% su anno 2022/1 -6,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 densità 160 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
Articolo:	001	
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,02828
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 24,28008
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 3,04452
		Utili di impresa (10%) € 2,20728
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.025.002	
Voce:	025	-6,93% su anno 2022/1 -6,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 densità 160 kg/m3 spessore mm. 60, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
Articolo:	002	
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,17250
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -4,46%
		Prezzo € 20,63611
		Scostamento % su anno 2022/1 -4,46%
		Spese generali (16%) € 2,58760
		Utili di impresa (10%) € 1,87601
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.025.003	
Voce:	025	-6,93% su anno 2022/1 -6,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 densità 160 kg/m3 spessore mm. 80, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
Articolo:	003	



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,69950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,4%
Prezzo	€ 27,68856
Scostamento % su anno 2022/1	-4,4%
Spese generali (16%)	€ 3,47192
Utili di impresa (10%)	€ 2,51714

Codice regionale: TOS23_PR.P18.025.004
Voce: 025 -6,93% su anno 2022/1 -6,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 densità 160 kg/m³ spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,25300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,37%
Prezzo	€ 34,77483
Scostamento % su anno 2022/1	-4,37%
Spese generali (16%)	€ 4,36048
Utili di impresa (10%)	€ 3,16135

Codice regionale: TOS23_PR.P18.025.005
Voce: 025 -6,93% su anno 2022/1 -6,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 densità 160 kg/m³ spessore mm. 40, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,94950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,29%
Prezzo	€ 13,97156
Scostamento % su anno 2022/1	-4,29%
Spese generali (16%)	€ 1,75192
Utili di impresa (10%)	€ 1,27014

Codice regionale: TOS23_PR.P18.025.010
Voce: 025 -6,93% su anno 2022/1 -6,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 densità 190-230 kg/m³ spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,79581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,75%
Prezzo	€ 26,53545
Scostamento % su anno 2022/1	-4,75%
Spese generali (16%)	€ 3,32733
Utili di impresa (10%)	€ 2,41231

Codice regionale: TOS23_PR.P18.025.013
Voce: 025 -6,93% su anno 2022/1 -6,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 densità 190-230 kg/m³ spessore mm. 80, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,31300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,43%
Prezzo	€ 34,85139
Scostamento % su anno 2022/1	-21,43%
Spese generali (16%)	€ 4,37008
Utili di impresa (10%)	€ 3,16831

Codice regionale: TOS23_PR.P18.025.014
Voce: 025 -6,93% su anno 2022/1 -6,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015 densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,32674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,71%
Prezzo	€ 39,97292
Scostamento % su anno 2022/1	-11,71%
Spese generali (16%)	€ 5,01228
Utili di impresa (10%)	€ 3,63390

Codice regionale: TOS23_PR.P18.026.001
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
densità 30 kg/m3 spessore 40-50mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,34032
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,17120
Utili di impresa (10%)	€ 0,84912

Codice regionale: TOS23_PR.P18.026.002
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
densità 30 kg/m3 spessore 60mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,86900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,04084
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,25904
Utili di impresa (10%)	€ 0,91280

Codice regionale: TOS23_PR.P18.026.003
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
densità 30 kg/m3 spessore 100mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,05400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,65690
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,08864
Utili di impresa (10%)	€ 1,51426

Codice regionale: TOS23_PR.P18.026.004
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 004 densità 30 kg/m3 spessore 120mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,73800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,08169
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,51808
Utili di impresa (10%)	€ 1,82561

Codice regionale: TOS23_PR.P18.026.010
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 010 densità 50 kg/m3 spessore 40-50mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,61400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,54346
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,69824
Utili di impresa (10%)	€ 1,23122

Codice regionale: TOS23_PR.P18.026.011
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 011 densità 50 kg/m3 spessore 60mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,68800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,18989
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,03008
Utili di impresa (10%)	€ 1,47181

Codice regionale: TOS23_PR.P18.026.012
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 012 densità 50 kg/m3 spessore 100mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,10600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,93126
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,37696
Utili di impresa (10%)	€ 2,44830

Codice regionale: TOS23_PR.P18.026.013
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 013 densità 50 kg/m3 spessore 120mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,44465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,46737
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,07114
Utili di impresa (10%)	€ 2,95158

Codice regionale: TOS23_PR.P18.027.001
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 001 Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 50mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,58713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,68118
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,21394
Utili di impresa (10%)	€ 0,88011

Codice regionale: TOS23_PR.P18.027.002
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 002 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 30mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,40208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,44505
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,18433
Utili di impresa (10%)	€ 0,85864

Codice regionale: TOS23_PR.P18.027.003
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 003 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 50mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,30596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,70240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,96895
Utili di impresa (10%)	€ 1,42749

Codice regionale: TOS23_PR.P18.027.004
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 004 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 60mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,80416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,89011
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,36867
Utili di impresa (10%)	€ 1,71728

Codice regionale: TOS23_PR.P18.027.010
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 010 Pannello termo-acustico densità 100 kg/m3 spessore 10mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,30450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,21654
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,52872
Utili di impresa (10%)	€ 0,38332

Codice regionale: TOS23_PR.P18.027.011
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 011 Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130 kg/m3 spessore 3 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,65886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,11671
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26542
Utili di impresa (10%)	€ 0,19243

Codice regionale: TOS23_PR.P18.027.012
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 012 Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130-180 kg/m3 spessore 6-8 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,24314
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,69024
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,83890
Utili di impresa (10%)	€ 0,60820

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.001
Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 001 densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,74466
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,34%
Prezzo	€ 7,33019
Scostamento % su anno 2022/1	+13,34%
Spese generali (16%)	€ 0,91915
Utili di impresa (10%)	€ 0,66638

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.002
Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 002 densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,96679
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,54%
Prezzo	€ 8,88963
Scostamento % su anno 2022/1	+12,54%
Spese generali (16%)	€ 1,11469
Utili di impresa (10%)	€ 0,80815

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.003
Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 003 densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 70, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,49983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,69%
Prezzo	€ 8,29378
Scostamento % su anno 2022/1	+21,69%
Spese generali (16%)	€ 1,03997
Utili di impresa (10%)	€ 0,75398

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.004
Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 004 densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,82300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 15,08615
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 1,89168
Utili di impresa (10%)	€ 1,37147

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.005
Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 005 densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 40, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,85940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,68%
Prezzo	€ 6,20059
Scostamento % su anno 2022/1	+19,68%
Spese generali (16%)	€ 0,77750
Utili di impresa (10%)	€ 0,56369

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.006
Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 006 densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,01275
Prezzo	€ 15,32827
Spese generali (16%)	€ 1,92204
Utili di impresa (10%)	€ 1,39348

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.007
Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 007 densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,77850
Prezzo	€ 17,58137
Spese generali (16%)	€ 2,20456
Utili di impresa (10%)	€ 1,59831

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.008
Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 008 densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,09050
Prezzo	€ 20,53148
Spese generali (16%)	€ 2,57448
Utili di impresa (10%)	€ 1,86650

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.014

Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 014 densità 100 kg/m³ spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,92400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,01%
Prezzo	€ 16,49102
Scostamento % su anno 2022/1	+16,01%
Spese generali (16%)	€ 2,06784
Utili di impresa (10%)	€ 1,49918

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.015

Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 015 densità 100 kg/m³ spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,44525
Prezzo	€ 23,53614
Spese generali (16%)	€ 2,95124
Utili di impresa (10%)	€ 2,13965

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.016

Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 016 densità 100 kg/m³ spessore mm. 80, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,64725
Prezzo	€ 31,44989
Spese generali (16%)	€ 3,94356
Utili di impresa (10%)	€ 2,85908

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.018

Voce: 030 +14,96% su anno 2022/1 +14,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 018 densità 100 kg/m³ spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,55275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,76%
Prezzo	€ 32,60531
Scostamento % su anno 2022/1	+14,76%
Spese generali (16%)	€ 4,08844
Utili di impresa (10%)	€ 2,96412

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.020
Voce: 030 **+14,96%** su anno 2022/1 **+14,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 020 densità 155 kg/m³ spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,49538
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,29%
Prezzo	€ 17,22010
Scostamento % su anno 2022/1	+14,29%
Spese generali (16%)	€ 2,15926
Utili di impresa (10%)	€ 1,56546

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.021
Voce: 030 **+14,96%** su anno 2022/1 **+14,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 021 densità 155 kg/m³ spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,79750
Prezzo	€ 30,36561
Spese generali (16%)	€ 3,80760
Utili di impresa (10%)	€ 2,76051

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.022
Voce: 030 **+14,96%** su anno 2022/1 **+14,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 022 densità 155 kg/m³ spessore mm. 80, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,53225
Prezzo	€ 40,23515
Spese generali (16%)	€ 5,04516
Utili di impresa (10%)	€ 3,65774

Codice regionale: TOS23_PR.P18.030.024
Voce: 030 **+14,96%** su anno 2022/1 **+14,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento
Articolo: 024 densità 155 kg/m³ spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **32,11656**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,56%**

Prezzo € 40,98073
Scostamento % su anno 2022/1 **+11,56%**

Spese generali (16%) € 5,13865
Utili di impresa (10%) € 3,72552

Codice regionale: TOS23_PR.P18.031.001
Voce: 031 **+3,86%** su anno 2022/1 **+3,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015 densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,94638**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 7,58758
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,95142
Utili di impresa (10%) € 0,68978

Codice regionale: TOS23_PR.P18.031.004
Voce: 031 **+3,86%** su anno 2022/1 **+3,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015 densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **10,11075**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,90132
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,61772
Utili di impresa (10%) € 1,17285

Codice regionale: TOS23_PR.P18.031.010
Voce: 031 **+3,86%** su anno 2022/1 **+3,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015 densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito con carta kraft da un lato.

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,55813**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,45%**

Prezzo € 5,81617
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,45%**

Spese generali (16%) € 0,72930
Utili di impresa (10%) € 0,52874

Codice regionale: TOS23_PR.P18.031.014
Voce: 031 **+3,86%** su anno 2022/1 **+3,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015 densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rivestito con carta kraft da un lato.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,26500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,97%
Prezzo	€ 10,54614
Scostamento % su anno 2022/1	+5,97%
Spese generali (16%)	€ 1,32240
Utili di impresa (10%)	€ 0,95874

Codice regionale: TOS23_PR.P18.050.001

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato

Articolo: 001 densità 30 kg/m3, spessore mm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,98507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,80895
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,47761
Utili di impresa (10%)	€ 0,34627

Codice regionale: TOS23_PR.P18.050.002

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato

Articolo: 002 densità 30 kg/m3, spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,79042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,11258
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76647
Utili di impresa (10%)	€ 0,55569

Codice regionale: TOS23_PR.P18.050.003

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato

Articolo: 003 densità 30 kg/m3, spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,98941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,64249
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,95831
Utili di impresa (10%)	€ 0,69477

Codice regionale: TOS23_PR.P18.050.004

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato



Articolo: 004 densità 30 kg/m3, spessore mm 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,18564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,16887
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,14970
Utili di impresa (10%)	€ 0,83353

Codice regionale: TOS23_PR.P18.050.005

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato

Articolo: 005 densità 30 kg/m3, spessore mm 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,58360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,22868
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,53338
Utili di impresa (10%)	€ 1,11170

Codice regionale: TOS23_PR.P18.050.006

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato

Articolo: 006 densità 30 kg/m3, spessore mm 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,97881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,28496
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,91661
Utili di impresa (10%)	€ 1,38954

Codice regionale: TOS23_PR.P18.051.001

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato

Articolo: 001 densità 35 kg/m3, spessore mm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,60239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,42465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05638
Utili di impresa (10%)	€ 0,76588

Codice regionale: TOS23_PR.P18.051.002

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN



Articolo: 002 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato densità 35 kg/m3, spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,44099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,77071
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,35056
Utili di impresa (10%)	€ 0,97916

Codice regionale: TOS23_PR.P18.051.003

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato densità 35 kg/m3, spessore mm 50

Articolo: 003

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,55137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,46355
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,68822
Utili di impresa (10%)	€ 1,22396

Codice regionale: TOS23_PR.P18.051.004

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato densità 35 kg/m3, spessore mm 60

Articolo: 004

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,65574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,14873
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,02492
Utili di impresa (10%)	€ 1,46807

Codice regionale: TOS23_PR.P18.051.005

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato densità 35 kg/m3, spessore mm 80

Articolo: 005

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,87648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,53439
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,70024
Utili di impresa (10%)	€ 1,95767

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.001



Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,57%
Prezzo	€ 15,92448
Scostamento % su anno 2022/1	+17,57%
Spese generali (16%)	€ 1,99680
Utili di impresa (10%)	€ 1,44768

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.003

Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,59%
Prezzo	€ 24,62680
Scostamento % su anno 2022/1	+17,59%
Spese generali (16%)	€ 3,08800
Utili di impresa (10%)	€ 2,23880

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.004

Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,62%
Prezzo	€ 29,10556
Scostamento % su anno 2022/1	+17,62%
Spese generali (16%)	€ 3,64960
Utili di impresa (10%)	€ 2,64596

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.005

Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 33,81400
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 4,24000
Utili di impresa (10%)	€ 3,07400

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.006

Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN



Articolo:	006	13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 33,81000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +17,64%
		Prezzo € 43,14156
		Scostamento % su anno 2022/1 +17,64%
		Spese generali (16%) € 5,40960
		Utili di impresa (10%) € 3,92196
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.052.007	
Voce:	052	+16,76% su anno 2022/1 +16,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo:	007	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,33000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +17,65%
		Prezzo € 52,73708
		Scostamento % su anno 2022/1 +17,65%
		Spese generali (16%) € 6,61280
		Utili di impresa (10%) € 4,79428
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.052.010	
Voce:	052	+16,76% su anno 2022/1 +16,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo:	010	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 20
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,74708
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 7,33327
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 0,91953
		Utili di impresa (10%) € 0,66666
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.052.011	
Voce:	052	+16,76% su anno 2022/1 +16,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo:	011	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 30
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 17,56000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +17,64%
		Prezzo € 22,40656
		Scostamento % su anno 2022/1 +17,64%
		Spese generali (16%) € 2,80960
		Utili di impresa (10%) € 2,03696
Codice regionale:	TOS23_PR.P18.052.012	
Voce:	052	+16,76% su anno 2022/1 +16,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo:	012	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 40



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,67%
Prezzo	€ 28,05924
Scostamento % su anno 2022/1	+17,67%
Spese generali (16%)	€ 3,51840
Utili di impresa (10%)	€ 2,55084

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.013
Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 013 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 33,66088
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 4,22080
Utili di impresa (10%)	€ 3,06008

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.014
Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 014 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 39,14768
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 4,90880
Utili di impresa (10%)	€ 3,55888

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.015
Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 015 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,63%
Prezzo	€ 50,31268
Scostamento % su anno 2022/1	+17,63%
Spese generali (16%)	€ 6,30880
Utili di impresa (10%)	€ 4,57388

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.016
Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 016 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 100



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,98000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 61,22248
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 7,67680
Utili di impresa (10%)	€ 5,56568

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.017

Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 017 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,61%
Prezzo	€ 16,83044
Scostamento % su anno 2022/1	+17,61%
Spese generali (16%)	€ 2,11040
Utili di impresa (10%)	€ 1,53004

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.018

Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 018 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,67%
Prezzo	€ 20,68396
Scostamento % su anno 2022/1	+17,67%
Spese generali (16%)	€ 2,59360
Utili di impresa (10%)	€ 1,88036

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.019

Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 019 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%
Prezzo	€ 25,13720
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%
Spese generali (16%)	€ 3,15200
Utili di impresa (10%)	€ 2,28520

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.020

Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 020 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 50



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 29,64148
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 3,71680
Utili di impresa (10%)	€ 2,69468

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.021
Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 021 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,69%
Prezzo	€ 34,19680
Scostamento % su anno 2022/1	+17,69%
Spese generali (16%)	€ 4,28800
Utili di impresa (10%)	€ 3,10880

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.023
Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 023 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 43,17984
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 5,41440
Utili di impresa (10%)	€ 3,92544

Codice regionale: TOS23_PR.P18.052.025
Voce: 052 **+16,76%** su anno 2022/1 **+16,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 025 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,62%
Prezzo	€ 52,36704
Scostamento % su anno 2022/1	+17,62%
Spese generali (16%)	€ 6,56640
Utili di impresa (10%)	€ 4,76064

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.001
Voce: 060 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 001 Pannello termo-acustico densità 20 kg/m3 spessore 40 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,06800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,19077
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,65088
Utili di impresa (10%)	€ 0,47189

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.002
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 002 Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 40mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,25450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,70474
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,84072
Utili di impresa (10%)	€ 0,60952

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.003
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 003 Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 40mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,89300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,79547
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,10288
Utili di impresa (10%)	€ 0,79959

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.004
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 004 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 40mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,58800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,95829
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,37408
Utili di impresa (10%)	€ 0,99621

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.005
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 005 Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 50mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,66700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,50709
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,06672
Utili di impresa (10%)	€ 0,77337

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.006
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 006 Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 50mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,55400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,36290
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,04864
Utili di impresa (10%)	€ 0,76026

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.007
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 007 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 50mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,67850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,62577
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,70856
Utili di impresa (10%)	€ 1,23871

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.008
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 008 Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 60mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,33950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,19320
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,65432
Utili di impresa (10%)	€ 1,19938

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.009
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 009 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 60 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,76900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,29324
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,04304
Utili di impresa (10%)	€ 1,48120

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.010
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 010 Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,10800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,72581
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09728
Utili di impresa (10%)	€ 1,52053

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.011
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 011 Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,76340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,56209
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,20214
Utili di impresa (10%)	€ 1,59655

Codice regionale: TOS23_PR.P18.060.021
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 021 Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130 kg/m3 spessore 10-12 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,29903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,14156
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,64784
Utili di impresa (10%)	€ 1,19469

Codice regionale: TOS23_PR.P18.065.001
Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 001 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 40-50 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,54850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,90789
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,36776
Utili di impresa (10%)	€ 0,99163

Codice regionale: TOS23_PR.P18.065.002
Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 002 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 80 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,88100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,16016
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90096
Utili di impresa (10%)	€ 1,37820

Codice regionale: TOS23_PR.P18.065.003
Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 003 Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,82400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,91542
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,37184
Utili di impresa (10%)	€ 1,71958

Codice regionale: TOS23_PR.P18.065.004
Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 004 Pannello termo-acustico densità 60 kg/m3 spessore 40-50 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,53426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,61371
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,20548
Utili di impresa (10%)	€ 0,87397

Codice regionale: TOS23_PR.P18.065.006
Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 006 Pannello termo-acustico densità 80 kg/m3 spessore 30 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,43513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,48723
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,18962
Utili di impresa (10%)	€ 0,86248

Codice regionale: TOS23_PR.P18.065.010
Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 010 Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 250 kg/m3 spessore 3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,83591
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23021
Utili di impresa (10%)	€ 0,16690

Codice regionale: TOS23_PR.P18.065.011
Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti riciclati di origine sintetica: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 011 Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 200 kg/m3 spessore 4 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,78168
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34880
Utili di impresa (10%)	€ 0,25288

Codice regionale: TOS23_PR.P18.070.001
Voce: 070 -1,84% su anno 2022/1 -1,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 001 densità 20 kg/m3 spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,02286
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00914
Utili di impresa (10%)	€ 1,45662

Codice regionale: TOS23_PR.P18.070.002
Voce: 070 -1,84% su anno 2022/1 -1,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.
Articolo: 002 densità 20 kg/m3 spessore 80 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,02286
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00914
Utili di impresa (10%)	€ 1,45662

Codice regionale: TOS23_PR.P18.070.003
Voce: 070 -1,84% su anno 2022/1 -1,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti. densità 30 kg/m3 spessore 50 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,21%
Prezzo	€ 16,01380
Scostamento % su anno 2022/1	-9,21%
Spese generali (16%)	€ 2,00800
Utili di impresa (10%)	€ 1,45580

Codice regionale: TOS23_PR.P18.070.004
Voce: 070 -1,84% su anno 2022/1 -1,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti. densità 30 kg/m3 spessore 60 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,20250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,12239
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,27240
Utili di impresa (10%)	€ 1,64749

Codice regionale: TOS23_PR.P18.070.005
Voce: 070 -1,84% su anno 2022/1 -1,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti. densità 30 kg/m3 spessore 80 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,97500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,21210
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,03600
Utili di impresa (10%)	€ 2,20110

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.001
Voce: 100 +9,36% su anno 2022/1 +9,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori di posa rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 145 g/mq



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,58694**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-9,78%**

Prezzo € 2,02494
Scostamento % su anno 2022/1 **-9,77%**

Spese generali (16%) € 0,25391
Utili di impresa (10%) € 0,18409

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.002
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 002 rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 155-160 g/mq

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,51218**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,73%**

Prezzo € 1,92954
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,73%**

Spese generali (16%) € 0,24195
Utili di impresa (10%) € 0,17541

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.003
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 003 rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 315 g/mq

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,43797**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+42,41%**

Prezzo € 6,93886
Scostamento % su anno 2022/1 **+42,42%**

Spese generali (16%) € 0,87008
Utili di impresa (10%) € 0,63081

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.010
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 010 Paraspigoli in PVC con rete per cappotto

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,76846**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+54,99%**

Prezzo € 2,25655
Scostamento % su anno 2022/1 **+54,99%**

Spese generali (16%) € 0,28295
Utili di impresa (10%) € 0,20514

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.012
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 012 Paraspigoli in alluminio con rete per cappotto



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,57199**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-7,87%**

Prezzo € 2,00586
Scostamento % su anno 2022/1 **-7,87%**

Spese generali (16%) € 0,25152
Utili di impresa (10%) € 0,18235

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.020
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 020 Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp.30-50 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,02448**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-9,02%**

Prezzo € 5,13524
Scostamento % su anno 2022/1 **-9,02%**

Spese generali (16%) € 0,64392
Utili di impresa (10%) € 0,46684

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.021
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 021 Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 60-80 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,31555**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,91%**

Prezzo € 6,78264
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,91%**

Spese generali (16%) € 0,85049
Utili di impresa (10%) € 0,61660

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.022
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 022 Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 90-120 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,86580**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-1,55%**

Prezzo € 11,31276
Scostamento % su anno 2022/1 **-1,55%**

Spese generali (16%) € 1,41853
Utili di impresa (10%) € 1,02843

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.023
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 023 Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 140-200 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,29400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,7%
Prezzo	€ 18,23914
Scostamento % su anno 2022/1	-10,7%
Spese generali (16%)	€ 2,28704
Utili di impresa (10%)	€ 1,65810

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.024
Voce: 100 +9,36% su anno 2022/1 +9,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 024 Profilo terminale in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 50-70 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,83633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,04%
Prezzo	€ 15,10315
Scostamento % su anno 2022/1	+6,04%
Spese generali (16%)	€ 1,89381
Utili di impresa (10%)	€ 1,37301

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.025
Voce: 100 +9,36% su anno 2022/1 +9,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 025 Profilo terminale in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 80-100 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,08100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 17,96736
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 2,25296
Utili di impresa (10%)	€ 1,63340

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.030
Voce: 100 +9,36% su anno 2022/1 +9,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 030 Tassello a percussione in polipropilene, per muratura, L da 110 a 230 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,88%
Prezzo	€ 0,46511
Scostamento % su anno 2022/1	+18,87%
Spese generali (16%)	€ 0,05832
Utili di impresa (10%)	€ 0,04228

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.031
Voce: 100 +9,36% su anno 2022/1 +9,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 031 Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 115 a 155 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,59235**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,75%**

Prezzo € 0,75584
Scostamento % su anno 2022/1 **+15,75%**

Spese generali (16%) € 0,09478
Utili di impresa (10%) € 0,06871

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.032
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 032 Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 175 a 215 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,94133**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-74,83%**

Prezzo € 1,20113
Scostamento % su anno 2022/1 **-74,83%**

Spese generali (16%) € 0,15061
Utili di impresa (10%) € 0,10919

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.033
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 033 Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 235 a 275 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,30793**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+22,52%**

Prezzo € 1,66892
Scostamento % su anno 2022/1 **+22,52%**

Spese generali (16%) € 0,20927
Utili di impresa (10%) € 0,15172

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.035
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 035 tassello a vite mm 6

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,37283**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+87,51%**

Prezzo € 0,47573
Scostamento % su anno 2022/1 **+87,52%**

Spese generali (16%) € 0,05965
Utili di impresa (10%) € 0,04325

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.040
Voce: 100 **+9,36%** su anno 2022/1 **+9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori di posa
Articolo: 040 collante biologico traspirante per pannelli in sughero



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,03173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,35%
Prezzo	€ 1,31649
Scostamento % su anno 2022/1	+58,35%
Spese generali (16%)	€ 0,16508
Utili di impresa (10%)	€ 0,11968

Codice regionale: TOS23_PR.P18.100.050
Voce: 100 +9,36% su anno 2022/1 +9,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori di posa
Articolo: 050 Schiuma poliuretanicata autoespandente per riempimento ed isolamento termo-acustico - bomboletta da 750 ml.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,27400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,56%
Prezzo	€ 10,55762
Scostamento % su anno 2022/1	-15,56%
Spese generali (16%)	€ 1,32384
Utili di impresa (10%)	€ 0,95978

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P19 -1,38% su anno 2022/1 -1,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI, MEMBRANE E SCHERMI accompagnati da documentazione attestante la conformità in conformità al Regolamento U.E. 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE) e classificate secondo la UNI 8818:2016.

Codice regionale: TOS23_PR.P19.010.001
Voce: 010 -8,38% su anno 2022/1 -8,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana bituminosa autotermodesiva armata in tessuto di vetro e tessuto non tessuto di poliestere, per l'impermeabilizzazione e per il rinforzo delle pavimentazioni stradali in conglomerato bituminoso secondo la UNI EN 14695:2010
Articolo: 001 flessibilità a freddo -25°, spessore 2,5 mm conforme alla UNI EN 14695:2010

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,35100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,38%
Prezzo	€ 17,03588
Scostamento % su anno 2022/1	-8,38%
Spese generali (16%)	€ 2,13616
Utili di impresa (10%)	€ 1,54872

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.001
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 001 Flessibilità a freddo 0°C spessore mm 3

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,90312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%
Prezzo	€ 6,25638
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%
Spese generali (16%)	€ 0,78450
Utili di impresa (10%)	€ 0,56876



Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.007
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 007 Flessibilità a freddo -5°C spessore mm 3

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,72438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,4%
Prezzo	€ 6,02831
Scostamento % su anno 2022/1	+6,4%
Spese generali (16%)	€ 0,75590
Utili di impresa (10%)	€ 0,54803

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.008
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 008 Flessibilità a freddo -5°C spessore mm 4

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,64956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,04%
Prezzo	€ 7,20884
Scostamento % su anno 2022/1	+4,04%
Spese generali (16%)	€ 0,90393
Utili di impresa (10%)	€ 0,65535

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.010
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 010 Flessibilità a freddo -5°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 3,5 kg/mq

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,08551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,63%
Prezzo	€ 5,21311
Scostamento % su anno 2022/1	+1,63%
Spese generali (16%)	€ 0,65368
Utili di impresa (10%)	€ 0,47392

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.012
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 012 Flessibilità a freddo -5°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,79458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,52%
Prezzo	€ 7,39388
Scostamento % su anno 2022/1	+6,52%
Spese generali (16%)	€ 0,92713
Utili di impresa (10%)	€ 0,67217



Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.013
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 013 Flessibilità a freddo -10°C spessore mm 3

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,77149
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,1%
Prezzo	€ 7,36442
Scostamento % su anno 2022/1	+7,1%
Spese generali (16%)	€ 0,92344
Utili di impresa (10%)	€ 0,66949

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.014
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 014 Flessibilità a freddo -10°C spessore mm 4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,40303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,19%
Prezzo	€ 9,44626
Scostamento % su anno 2022/1	-4,19%
Spese generali (16%)	€ 1,18448
Utili di impresa (10%)	€ 0,85875

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.016
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 016 Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 3,5 kg/mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50446
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,37%
Prezzo	€ 5,74769
Scostamento % su anno 2022/1	-9,37%
Spese generali (16%)	€ 0,72071
Utili di impresa (10%)	€ 0,52252

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.017
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
Articolo: 017 Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4 kg/mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,66250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,75%
Prezzo	€ 8,50135
Scostamento % su anno 2022/1	-7,75%
Spese generali (16%)	€ 1,06600
Utili di impresa (10%)	€ 0,77285

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.018



Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
 Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,56327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,59%
Prezzo	€ 9,65073
Scostamento % su anno 2022/1	+4,59%
Spese generali (16%)	€ 1,21012
Utili di impresa (10%)	€ 0,87734

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.019

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
 Flessibilità a freddo -15°C spessore mm 3

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,72422
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,1%
Prezzo	€ 9,85611
Scostamento % su anno 2022/1	-3,1%
Spese generali (16%)	€ 1,23588
Utili di impresa (10%)	€ 0,89601

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.020

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
 Flessibilità a freddo -15°C spessore mm4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,97695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 10,17859
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 1,27631
Utili di impresa (10%)	€ 0,92533

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.024

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile
 Flessibilità a freddo -15°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,88663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,06%
Prezzo	€ 10,06334
Scostamento % su anno 2022/1	+6,06%
Spese generali (16%)	€ 1,26186
Utili di impresa (10%)	€ 0,91485

Codice regionale: TOS23_PR.P19.018.025

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo



Articolo:	025	poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile Flessibilità a freddo -20°C spessore mm 3		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,71247
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,3%
			Prezzo	€ 11,11712
			Scostamento % su anno 2022/1	-13,3%
			Spese generali (16%)	€ 1,39400
			Utili di impresa (10%)	€ 1,01065
Codice regionale:	TOS23_PR.P19.018.026			
Voce:	018	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile		
Articolo:	026	Flessibilità a freddo -20°C spessore mm 4		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,49533
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
			Prezzo	€ 12,11604
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
			Spese generali (16%)	€ 1,51925
			Utili di impresa (10%)	€ 1,10146
Codice regionale:	TOS23_PR.P19.018.030			
Voce:	018	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile		
Articolo:	030	Flessibilità a freddo -20°C autoprotetta con scaglette di ardesia spessore 4,5 kg/mq		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,66633
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,98%
			Prezzo	€ 12,33423
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,98%
			Spese generali (16%)	€ 1,54661
			Utili di impresa (10%)	€ 1,12129
Codice regionale:	TOS23_PR.P19.019.001			
Voce:	019	-0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere		
Articolo:	001	Flessibilità a freddo -20° C, spessore mm 4		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,11732
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,43%
			Prezzo	€ 14,18570
			Scostamento % su anno 2022/1	-2,43%
			Spese generali (16%)	€ 1,77877
			Utili di impresa (10%)	€ 1,28961
Codice regionale:	TOS23_PR.P19.019.002			
Voce:	019	-0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere		
Articolo:	002	Flessibilità a freddo -20° C, spessore mm 4, autoprotetta con scaglie di ardesia		



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,62649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,13%

Prezzo	€ 14,83540
Scostamento % su anno 2022/1	-3,13%

Spese generali (16%)	€ 1,86024
Utili di impresa (10%)	€ 1,34867

Codice regionale: TOS23_PR.P19.019.003

Voce: 019 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 003 Flessibilità a freddo -25° C, spessore mm 4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,52969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,95%

Prezzo	€ 15,98788
Scostamento % su anno 2022/1	+1,95%

Spese generali (16%)	€ 2,00475
Utili di impresa (10%)	€ 1,45344

Codice regionale: TOS23_PR.P19.019.004

Voce: 019 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 004 Flessibilità a freddo -25° C, spessore mm 4, autoprotetta con scaglie di ardesia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,40619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,06%

Prezzo	€ 18,38230
Scostamento % su anno 2022/1	+2,06%

Spese generali (16%)	€ 2,30499
Utili di impresa (10%)	€ 1,67112

Codice regionale: TOS23_PR.P19.019.005

Voce: 019 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 005 Autoadesiva rinforzata con tessuto di vetro, con flessibilità a freddo -25° C, classe A >= 200 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,78628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 16,31529
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,04580
Utili di impresa (10%)	€ 1,48321

Codice regionale: TOS23_PR.P19.020.001

Voce: 020 +8,95% su anno 2022/1 +8,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Membrana bugnata in polietilene ad alta densità (HDPE), per la protezione delle opere controterra e interrato secondo la UNI EN 13967:2017

Articolo: 001 Spessore 8 mm, peso 500 gr/m², resistenza alla compressione fino a 250 KN/m²



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,16904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,89%
Prezzo	€ 4,04370
Scostamento % su anno 2022/1	+5,89%
Spese generali (16%)	€ 0,50705
Utili di impresa (10%)	€ 0,36761

Codice regionale: TOS23_PR.P19.020.002
Voce: 020 +8,95% su anno 2022/1 +8,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana bugnata in polietilene ad alta densità (HDPE), per la protezione delle opere controterra e interrata secondo la UNI EN 13967:2017
Articolo: 002 Spessore 8 mm, peso 600 gr/m², resistenza alla compressione >250 KN/m²

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,12435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,01%
Prezzo	€ 3,98668
Scostamento % su anno 2022/1	+12,01%
Spese generali (16%)	€ 0,49990
Utili di impresa (10%)	€ 0,36243

Codice regionale: TOS23_PR.P19.021.001
Voce: 021 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina liquida
Articolo: 001 elastobituminosa a freddo monocomponente per ripristino impermeabilizzazioni.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,61284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,3%
Prezzo	€ 7,16198
Scostamento % su anno 2022/1	-3,3%
Spese generali (16%)	€ 0,89805
Utili di impresa (10%)	€ 0,65109

Codice regionale: TOS23_PR.P19.021.002
Voce: 021 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina liquida
Articolo: 002 elastobituminosa a freddo monocomponente per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,75306
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,91%
Prezzo	€ 6,06491
Scostamento % su anno 2022/1	+10,91%
Spese generali (16%)	€ 0,76049
Utili di impresa (10%)	€ 0,55136

Codice regionale: TOS23_PR.P19.021.003
Voce: 021 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina liquida
Articolo: 003 elastobituminosa a freddo monocomponente additivata per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali, soggette a forte sollecitazione dinamica.



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,01659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,67%
Prezzo	€ 6,40116
Scostamento % su anno 2022/1	-1,67%
Spese generali (16%)	€ 0,80265
Utili di impresa (10%)	€ 0,58192

Codice regionale: TOS23_PR.P19.021.005
Voce: 021 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina liquida
Articolo: 005 elastobituminosa a freddo bicomponente fibrorinforzata, per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,64526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,01%
Prezzo	€ 9,75535
Scostamento % su anno 2022/1	-9,01%
Spese generali (16%)	€ 1,22324
Utili di impresa (10%)	€ 0,88685

Codice regionale: TOS23_PR.P19.021.010
Voce: 021 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina liquida
Articolo: 010 Epossicatrame (p.s. 1,50)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,92832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,69%
Prezzo	€ 20,32454
Scostamento % su anno 2022/1	+2,69%
Spese generali (16%)	€ 2,54853
Utili di impresa (10%)	€ 1,84769

Codice regionale: TOS23_PR.P19.021.015
Voce: 021 -0,06% su anno 2022/1 -0,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina liquida
Articolo: 015 Bituminosa alluminata a solvente (p.s. 1,20)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,99117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,92074
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,11859
Utili di impresa (10%)	€ 0,81098

Codice regionale: TOS23_PR.P19.030.001
Voce: 030 -6,82% su anno 2022/1 -6,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica antiradice a base di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere
Articolo: 001 flessibilità a freddo -10° C, spessore 4 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,15527
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,98%

Prezzo	€ 12,95812
Scostamento % su anno 2022/1	+2,98%

Spese generali (16%)	€ 1,62484
Utili di impresa (10%)	€ 1,17801

Codice regionale: TOS23_PR.P19.030.002

Voce: 030 -6,82% su anno 2022/1 -6,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica antiradice a base di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 002 flessibilità a freddo -10° C, spessore 4 mm rinforzato con fili di vetro

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,43108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,61%

Prezzo	€ 10,75806
Scostamento % su anno 2022/1	-16,61%

Spese generali (16%)	€ 1,34897
Utili di impresa (10%)	€ 0,97801

Codice regionale: TOS23_PR.P19.050.001

Voce: 050 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 001 membrana traspirante (0,1 m < Sd ≤ 0,3 m) ed impermeabile all'acqua, classe A >= 200 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,01494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,97%

Prezzo	€ 8,95106
Scostamento % su anno 2022/1	-6,97%

Spese generali (16%)	€ 1,12239
Utili di impresa (10%)	€ 0,81373

Codice regionale: TOS23_PR.P19.050.002

Voce: 050 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 002 membrana traspirante (0,1 m < Sd ≤ 0,3 m), impermeabile all'acqua, classe B >= 145 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,66855
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,33461
Utili di impresa (10%)	€ 0,24260

Codice regionale: TOS23_PR.P19.050.005

Voce: 050 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 005 membrana altamente traspirante (Sd ≤ 0,1 m) impermeabile all'acqua, classe A >= 200 g/m2



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,37552
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,26%
Prezzo	€ 4,30716
Scostamento % su anno 2022/1	-7,26%
Spese generali (16%)	€ 0,54008
Utili di impresa (10%)	€ 0,39156

Codice regionale: TOS23_PR.P19.050.006
Voce: 050 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015
Articolo: 006 membrana altamente traspirante (Sd ≤ 0,1 m) impermeabile, classe B >= 145 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,02435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,45%
Prezzo	€ 3,85908
Scostamento % su anno 2022/1	-3,45%
Spese generali (16%)	€ 0,48390
Utili di impresa (10%)	€ 0,35083

Codice regionale: TOS23_PR.P19.050.007
Voce: 050 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015
Articolo: 007 membrana altamente traspirante (Sd ≤ 0,1 m) impermeabile all'acqua, classe C >= 130 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,20249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,53438
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19240
Utili di impresa (10%)	€ 0,13949

Codice regionale: TOS23_PR.P19.050.008
Voce: 050 +2,28% su anno 2022/1 +2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015
Articolo: 008 membrana altamente traspirante (Sd ≤ 0,1 m) impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,29137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,36%
Prezzo	€ 1,64779
Scostamento % su anno 2022/1	+31,36%
Spese generali (16%)	€ 0,20662
Utili di impresa (10%)	€ 0,14980

Codice regionale: TOS23_PR.P19.051.001
Voce: 051 -4,68% su anno 2022/1 -4,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1: 2014 - UNI EN13859-2:2014 e 11470:2015
Articolo: 001 membrana microforata e rinforzata in polipropilene, impermeabile all'acqua e traspirante al vapore (2 m < Sd ≤ 20 m), classe C >= 130 g/m2



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,11791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,56%
Prezzo	€ 3,97846
Scostamento % su anno 2022/1	-10,56%
Spese generali (16%)	€ 0,49887
Utili di impresa (10%)	€ 0,36168

Codice regionale: TOS23_PR.P19.051.002
Voce: 051 -4,68% su anno 2022/1 -4,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1: 2014 - UNI EN13859-2:2014 e 11470:2015
Articolo: 002 membrana altamente traspirante (Sd ≤ 0,1 m) ed impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,77430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,54001
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,44389
Utili di impresa (10%)	€ 0,32182

Codice regionale: TOS23_PR.P19.051.003
Voce: 051 -4,68% su anno 2022/1 -4,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1: 2014 - UNI EN13859-2:2014 e 11470:2015
Articolo: 003 membrana altamente traspirante (Sd ≤ 0,1 m) ed impermeabile all'acqua, classe C >= 130 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,45206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,48%
Prezzo	€ 6,95683
Scostamento % su anno 2022/1	-3,48%
Spese generali (16%)	€ 0,87233
Utili di impresa (10%)	€ 0,63244

Codice regionale: TOS23_PR.P19.052.001
Voce: 052 -3,06% su anno 2022/1 -3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di poliestere da parete a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015
Articolo: 001 membrana traspirante (0,1 m < Sd ≤ 0,3 m) ed impermeabile all'acqua, classe B >= 145 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,28695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,73%
Prezzo	€ 4,19415
Scostamento % su anno 2022/1	-5,73%
Spese generali (16%)	€ 0,52591
Utili di impresa (10%)	€ 0,38129

Codice regionale: TOS23_PR.P19.052.002
Voce: 052 -3,06% su anno 2022/1 -3,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di poliestere da parete a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015
Articolo: 002 membrana traspirante (Sd ≤ 0,1 m) ed impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m2



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,31007**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,38%**

Prezzo € 1,67165
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,38%**

Spese generali (16%) € 0,20961
Utili di impresa (10%) € 0,15197

Codice regionale: TOS23_PR.P19.060.001**Voce:** 060 **-5,11%** su anno 2022/1 **-5,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Schermo barriera vapore (Sd ≥ 100 m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015
Bituminoso rinforzato da una lamina di alluminio, con flessibilità a freddo -5° C, classe A >= 200 g/m2

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,65446**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,94%**

Prezzo € 8,49109
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,94%**

Spese generali (16%) € 1,06471
Utili di impresa (10%) € 0,77192

Codice regionale: TOS23_PR.P19.060.002**Voce:** 060 **-5,11%** su anno 2022/1 **-5,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Schermo barriera vapore (Sd ≥ 100 m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015
Bituminoso rinforzata da una lamina di alluminio, con flessibilità a freddo -10° C, classe A >= 200 g/m2

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,25399**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,25609
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,16064
Utili di impresa (10%) € 0,84146

Codice regionale: TOS23_PR.P19.060.010**Voce:** 060 **-5,11%** su anno 2022/1 **-5,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Schermo barriera vapore (Sd ≥ 100 m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015
A base di polietilene a bassa densità (LDPE), classe A >= 200 g/m2

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,53918**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,51600
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,56627
Utili di impresa (10%) € 0,41055

Codice regionale: TOS23_PR.P19.060.011**Voce:** 060 **-5,11%** su anno 2022/1 **-5,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 011 Schermo barriera vapore (Sd ≥ 100 m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015
A base di polietilene a bassa densità (LDPE), classe B >= 145 g/m2



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,12713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,67%
Prezzo	€ 2,71422
Scostamento % su anno 2022/1	-14,67%
Spese generali (16%)	€ 0,34034
Utili di impresa (10%)	€ 0,24675

Codice regionale: TOS23_PR.P19.060.020
Voce: 060 -5,11% su anno 2022/1 -5,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Schermo barriera vapore (Sd ≥ 100 m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015 A base di con polietilene ad alta densità (HDPE), con film di alluminio, classe B >= 145 g/m2

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,16977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,04462
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,50716
Utili di impresa (10%)	€ 0,36769

Codice regionale: TOS23_PR.P19.060.030
Voce: 060 -5,11% su anno 2022/1 -5,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Schermo barriera vapore (Sd ≥ 100 m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015 A base di polietilene rinforzato da una lamina di alluminio , classe B >= 145 g/m2

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,54678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,19%
Prezzo	€ 1,97369
Scostamento % su anno 2022/1	-12,19%
Spese generali (16%)	€ 0,24748
Utili di impresa (10%)	€ 0,17943

Codice regionale: TOS23_PR.P19.060.040
Voce: 060 -5,11% su anno 2022/1 -5,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Schermo barriera vapore (Sd ≥ 100 m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015 Autoadesiva rinforzata in velo vetro e con film di alluminio, con flessibilità a freddo -20° C, classe A >= 200 g/m2

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,64565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,83%
Prezzo	€ 12,30785
Scostamento % su anno 2022/1	-11,83%
Spese generali (16%)	€ 1,54330
Utili di impresa (10%)	€ 1,11890

Codice regionale: TOS23_PR.P19.065.001
Voce: 065 -4,35% su anno 2022/1 -4,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m < Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015 tre strati in poliestere tessuto non tessuto elastomerico e rivestito su entrambe le facce con tessuto polipropilenico, classe A >= 200 g/m2



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,08137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,34%

Prezzo	€ 2,65583
Scostamento % su anno 2022/1	-1,34%

Spese generali (16%)	€ 0,33302
Utili di impresa (10%)	€ 0,24144

Codice regionale: TOS23_PR.P19.065.002

Voce: 065 -4,35% su anno 2022/1 -4,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m < Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015

Articolo: 002 due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe A >= 200 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,76727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,45%

Prezzo	€ 3,53103
Scostamento % su anno 2022/1	-16,45%

Spese generali (16%)	€ 0,44276
Utili di impresa (10%)	€ 0,32100

Codice regionale: TOS23_PR.P19.065.003

Voce: 065 -4,35% su anno 2022/1 -4,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m < Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015

Articolo: 003 due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe B >= 145 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,41179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,54%

Prezzo	€ 3,07745
Scostamento % su anno 2022/1	+5,54%

Spese generali (16%)	€ 0,38589
Utili di impresa (10%)	€ 0,27977

Codice regionale: TOS23_PR.P19.065.004

Voce: 065 -4,35% su anno 2022/1 -4,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m < Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015

Articolo: 004 due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe D < 130 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,91725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,26%

Prezzo	€ 3,72241
Scostamento % su anno 2022/1	-15,26%

Spese generali (16%)	€ 0,46676
Utili di impresa (10%)	€ 0,33840

Codice regionale: TOS23_PR.P19.065.005

Voce: 065 -4,35% su anno 2022/1 -4,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m < Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015

Articolo: 005 due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene classe D < 130 g/m2



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,34626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,97%
Prezzo	€ 1,71783
Scostamento % su anno 2022/1	-2,97%
Spese generali (16%)	€ 0,21540
Utili di impresa (10%)	€ 0,15617

Codice regionale: TOS23_PR.P19.065.006
Voce: 065 -4,35% su anno 2022/1 -4,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m < Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015
Articolo: 006 Rinforzato con polietilene ad alta densità (HDPE), impermeabile all'acqua e traspirante al vapore, classe B >= 145 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,28148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,63517
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20504
Utili di impresa (10%)	€ 0,14865

Codice regionale: TOS23_PR.P19.065.007
Voce: 065 -4,35% su anno 2022/1 -4,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m < Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1:2014 - UNI EN 13859-2:2014 e 11470:2015
Articolo: 007 Rinforzato con polietilene ad alta densità (HDPE), impermeabile all'acqua e traspirante al vapore, classe D < 130 g/m2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,28447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,19099
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,52552
Utili di impresa (10%)	€ 0,38100

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P20 +4,68% su anno 2022/1 +4,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ELEMENTI PER COPERTURE: Gli elementi per copertura in laterizio devono essere conformi alla norma UNI En 1304:2013, quelli in cls alla UNI EN 490:2017. Le lastre e i rotoli in vetroresina sono conformi alla norma UNI EN 1013:2015. Le lastre in lamiera di acciaio zincato sono conformi alla UNI EN 14782 Appendice A e UNI EN 508-1 Appendice B.

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.001
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 001 Tegola marsigliese (15 pz a mq)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,66080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,84318
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,10573
Utili di impresa (10%)	€ 0,07665

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.002
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013. Colmo tegola marsigliese (3 pz a metro)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,81314
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,85%
Prezzo	€ 2,31356
Scostamento % su anno 2022/1	+4,85%
Spese generali (16%)	€ 0,29010
Utili di impresa (10%)	€ 0,21032

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.003
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013. Aeratore Marsigliese

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,24900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,01%
Prezzo	€ 22,00972
Scostamento % su anno 2022/1	+10,01%
Spese generali (16%)	€ 2,75984
Utili di impresa (10%)	€ 2,00088

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.004
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013. Tegola portoghese (14 pz a mq)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,91893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11523
Utili di impresa (10%)	€ 0,08354

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.005
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013. Colmo tegola portoghese (3 pz a metro)



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,66196**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-32,11%**

Prezzo € 4,67266
Scostamento % su anno 2022/1 **-32,11%**

Spese generali (16%) € 0,58591
Utili di impresa (10%) € 0,42479

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.006
Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 006 Aeratore Portoghese

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,10300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,68%**

Prezzo € 19,27143
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,68%**

Spese generali (16%) € 2,41648
Utili di impresa (10%) € 1,75195

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.007
Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 007 Gronda per tegola toscana (3 pz a metro)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,10910**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+38,47%**

Prezzo € 2,69122
Scostamento % su anno 2022/1 **+38,47%**

Spese generali (16%) € 0,33746
Utili di impresa (10%) € 0,24466

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.008
Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 008 Tegola piana - embrice (8 pz a mq)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,05087**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+43,06%**

Prezzo € 2,61691
Scostamento % su anno 2022/1 **+43,06%**

Spese generali (16%) € 0,32814
Utili di impresa (10%) € 0,23790

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.009
Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 009 Coppo (8 pz a mq)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,78470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,07%
Prezzo	€ 1,00128
Scostamento % su anno 2022/1	+49,07%
Spese generali (16%)	€ 0,12555
Utili di impresa (10%)	€ 0,09103

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.010
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013. Colmo ad una via (3 pz a metro)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,60151
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,63%
Prezzo	€ 7,14753
Scostamento % su anno 2022/1	+6,63%
Spese generali (16%)	€ 0,89624
Utili di impresa (10%)	€ 0,64978

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.011
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013. Colmo a tre vie (deviatore)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,29710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,83%
Prezzo	€ 64,17910
Scostamento % su anno 2022/1	-0,83%
Spese generali (16%)	€ 8,04754
Utili di impresa (10%)	€ 5,83446

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.012
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013. Coppo d'aerazione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,60580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,22%
Prezzo	€ 50,53700
Scostamento % su anno 2022/1	-11,22%
Spese generali (16%)	€ 6,33693
Utili di impresa (10%)	€ 4,59427

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.014
Voce: 001 +13,34% su anno 2022/1 +13,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013. Tegola piana - embrice anticato (8 pz a mq)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,65%
Prezzo	€ 2,97087
Scostamento % su anno 2022/1	+67,65%
Spese generali (16%)	€ 0,37252
Utili di impresa (10%)	€ 0,27008

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.015
Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 015 Coppo anticato (8 pz a mq)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,57%
Prezzo	€ 1,27888
Scostamento % su anno 2022/1	+28,57%
Spese generali (16%)	€ 0,16036
Utili di impresa (10%)	€ 0,11626

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.016
Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 016 Colmo ad una via anticato (3 pz a metro)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,26896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,89%
Prezzo	€ 10,55119
Scostamento % su anno 2022/1	+41,89%
Spese generali (16%)	€ 1,32303
Utili di impresa (10%)	€ 0,95920

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.017
Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 017 Colmo a tre vie anticato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,32%
Prezzo	€ 97,71608
Scostamento % su anno 2022/1	-2,32%
Spese generali (16%)	€ 12,25280
Utili di impresa (10%)	€ 8,88328

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.020
Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.
Articolo: 020 Tegola piana - embrice fatta a mano (8 pz a mq)



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,65565**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 7,21661
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,90490
Utili di impresa (10%) € 0,65606

Codice regionale: TOS23_PR.P20.001.021

Voce: 001 **+13,34%** su anno 2022/1 **+13,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio, certificati CE secondo la UNI EN 1304:2013.

Articolo: 021 Coppo fatto a mano (8 pz a mq)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,63578**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,63925
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,58172
Utili di impresa (10%) € 0,42175

Codice regionale: TOS23_PR.P20.002.001

Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN UNI EN 490:2017.

Articolo: 001 Tegola liscia (10 pz a mq)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,17291**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,49664
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,18767
Utili di impresa (10%) € 0,13606

Codice regionale: TOS23_PR.P20.002.002

Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN UNI EN 490:2017.

Articolo: 002 Colmo (2,5 pz a metro)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,81473**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,14360
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,77036
Utili di impresa (10%) € 0,55851

Codice regionale: TOS23_PR.P20.002.003

Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN UNI EN 490:2017.

Articolo: 003 Tegola d'areaione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,93591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,67823
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,58975
Utili di impresa (10%)	€ 1,15257

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.001

Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 001 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.50-53 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,73900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,05%
Prezzo	€ 46,87896
Scostamento % su anno 2022/1	-1,05%
Spese generali (16%)	€ 5,87824
Utili di impresa (10%)	€ 4,26172

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.002

Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 002 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.60-68 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,01400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,39%
Prezzo	€ 48,50586
Scostamento % su anno 2022/1	+2,39%
Spese generali (16%)	€ 6,08224
Utili di impresa (10%)	€ 4,40962

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.003

Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 003 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio goffrato, sp.50-53 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,16%
Prezzo	€ 47,02060
Scostamento % su anno 2022/1	-9,16%
Spese generali (16%)	€ 5,89600
Utili di impresa (10%)	€ 4,27460

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.004

Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 004 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio goffrato, sp.60-68 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,45%
Prezzo	€ 50,27440
Scostamento % su anno 2022/1	-10,45%
Spese generali (16%)	€ 6,30400
Utili di impresa (10%)	€ 4,57040

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.005
Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 005 in alluminio preverniciato e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.50-53 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,76%
Prezzo	€ 56,59060
Scostamento % su anno 2022/1	-11,76%
Spese generali (16%)	€ 7,09600
Utili di impresa (10%)	€ 5,14460

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.006
Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 006 in alluminio preverniciato e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.60-68 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,01%
Prezzo	€ 59,84440
Scostamento % su anno 2022/1	-11,01%
Spese generali (16%)	€ 7,50400
Utili di impresa (10%)	€ 5,44040

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.007
Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 007 in alluminio preverniciato e con lato interno in alluminio goffrato, sp.50-53 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,2%
Prezzo	€ 64,43800
Scostamento % su anno 2022/1	+18,2%
Spese generali (16%)	€ 8,08000
Utili di impresa (10%)	€ 5,85800

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.008
Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 008 in alluminio preverniciato e con lato interno in alluminio goffrato, sp.60-68 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,92%
Prezzo	€ 67,69180
Scostamento % su anno 2022/1	+14,92%
Spese generali (16%)	€ 8,48800
Utili di impresa (10%)	€ 6,15380

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.009
Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 009 in rame e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.50-53 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,17514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,47948
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,98802
Utili di impresa (10%)	€ 12,31632

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.010
Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 010 in rame e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.60-68 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,61087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 139,86347
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,53774
Utili di impresa (10%)	€ 12,71486

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.011
Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 011 in rame e con lato interno in alluminio goffrato, sp.50-53 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,06178
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 136,61083
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,12988
Utili di impresa (10%)	€ 12,41917

Codice regionale: TOS23_PR.P20.005.012
Voce: 005 -0,66% su anno 2022/1 -0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 012 in rame e con lato interno in alluminio goffrato, sp.60-68 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,49751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 140,99482
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,67960
Utili di impresa (10%)	€ 12,81771

Codice regionale: TOS23_PR.P20.006.001
Voce: 006 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int) con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 001 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.50-53 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,19500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,15%
Prezzo	€ 46,18482
Scostamento % su anno 2022/1	-0,15%
Spese generali (16%)	€ 5,79120
Utili di impresa (10%)	€ 4,19862

Codice regionale: TOS23_PR.P20.006.002
Voce: 006 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int) con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 002 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.60-68 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,33%
Prezzo	€ 50,10852
Scostamento % su anno 2022/1	-15,33%
Spese generali (16%)	€ 6,28320
Utili di impresa (10%)	€ 4,55532

Codice regionale: TOS23_PR.P20.006.003
Voce: 006 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int) con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 003 in alluminio preverniciato, sp.50-53 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,16250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,86735
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,62600
Utili di impresa (10%)	€ 4,07885

Codice regionale: TOS23_PR.P20.006.004
Voce: 006 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int) con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 004 in alluminio preverniciato, sp.60-68 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,96409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 73,96217
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,27425
Utili di impresa (10%)	€ 6,72383

Codice regionale: TOS23_PR.P20.006.005
Voce: 006 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int) con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 005 in rame esterno + acciaio interno, sp.50-53 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,15996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 143,11611
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,94559
Utili di impresa (10%)	€ 13,01056

Codice regionale: TOS23_PR.P20.006.006
Voce: 006 -2,58% su anno 2022/1 -2,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int) con sagomatura a coppo o tegola portoghese con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 006 in rame esterno + acciaio interno, sp.60-68 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,59569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 147,50010
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,49531
Utili di impresa (10%)	€ 13,40910

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.001
Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 001 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.35-40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,81875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,77273
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,61100
Utili di impresa (10%)	€ 3,34298

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.002
Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 002 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.50 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,99375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,54803
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,95900
Utili di impresa (10%)	€ 3,59528

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.003

Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 003 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,09300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,29%
Prezzo	€ 39,67467
Scostamento % su anno 2022/1	+21,29%
Spese generali (16%)	€ 4,97488
Utili di impresa (10%)	€ 3,60679

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.004

Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 004 in alluminio preverniciato, sp.35-40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,44375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,39823
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,19100
Utili di impresa (10%)	€ 3,76348

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.005

Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 005 in alluminio preverniciato, sp.50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,61875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,17353
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,53900
Utili di impresa (10%)	€ 4,01578

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.006

Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 006 in alluminio preverniciato, sp.60 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,97%
Prezzo	€ 44,02200
Scostamento % su anno 2022/1	+18,97%
Spese generali (16%)	€ 5,52000
Utili di impresa (10%)	€ 4,00200

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.007
Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 007 in rame + acciaio, sp.35-40 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,46775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 144,78485
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,15484
Utili di impresa (10%)	€ 13,16226

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.008
Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 008 in rame + acciaio, sp.50 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,58617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 141,10796
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,69379
Utili di impresa (10%)	€ 12,82800

Codice regionale: TOS23_PR.P20.007.009
Voce: 007 +4,47% su anno 2022/1 +4,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a sei onde con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 009 in rame + acciaio, sp.60 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,58617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 141,10796
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,69379
Utili di impresa (10%)	€ 12,82800

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.001
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 001 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.30 mm



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **19,08917**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-1,39%**

Prezzo € 24,35778
Scostamento % su anno 2022/1 **-1,39%**

Spese generali (16%) € 3,05427
Utili di impresa (10%) € 2,21434

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.002**Voce:** 008 **+2,78%** su anno 2022/1 **+2,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.40 mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **21,19750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,68%**

Prezzo € 27,04801
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,68%**

Spese generali (16%) € 3,39160
Utili di impresa (10%) € 2,45891

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.003**Voce:** 008 **+2,78%** su anno 2022/1 **+2,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.50 mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **22,63250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,18%**

Prezzo € 28,87907
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,18%**

Spese generali (16%) € 3,62120
Utili di impresa (10%) € 2,62537

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.004**Voce:** 008 **+2,78%** su anno 2022/1 **+2,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.60 mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **24,31438**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,98%**

Prezzo € 31,02515
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,98%**

Spese generali (16%) € 3,89030
Utili di impresa (10%) € 2,82047

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.005**Voce:** 008 **+2,78%** su anno 2022/1 **+2,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.80 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,29875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,27%
Prezzo	€ 34,83321
Scostamento % su anno 2022/1	+7,27%
Spese generali (16%)	€ 4,36780
Utili di impresa (10%)	€ 3,16666

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.006
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartongesso bitumato, sp.100 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,84625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,26%
Prezzo	€ 39,35982
Scostamento % su anno 2022/1	+8,26%
Spese generali (16%)	€ 4,93540
Utili di impresa (10%)	€ 3,57817

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.007
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in cartongesso bitumato, sp.120 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,37750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,26%
Prezzo	€ 43,86569
Scostamento % su anno 2022/1	+8,26%
Spese generali (16%)	€ 5,50040
Utili di impresa (10%)	€ 3,98779

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.008
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio goffrato, sp.30 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,15417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,46%
Prezzo	€ 25,71672
Scostamento % su anno 2022/1	-2,46%
Spese generali (16%)	€ 3,22467
Utili di impresa (10%)	€ 2,33788

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.009
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio goffrato, sp.40 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,41%
Prezzo	€ 28,42290
Scostamento % su anno 2022/1	+2,41%
Spese generali (16%)	€ 3,56400
Utili di impresa (10%)	€ 2,58390

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.010

Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 010 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio gofrato, sp.50 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,42750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%
Prezzo	€ 29,89349
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%
Spese generali (16%)	€ 3,74840
Utili di impresa (10%)	€ 2,71759

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.011

Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 011 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio gofrato, sp.60 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,03438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,31%
Prezzo	€ 31,94387
Scostamento % su anno 2022/1	+2,31%
Spese generali (16%)	€ 4,00550
Utili di impresa (10%)	€ 2,90399

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.012

Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 012 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio gofrato, sp.80 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,76875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,82%
Prezzo	€ 36,70893
Scostamento % su anno 2022/1	+5,82%
Spese generali (16%)	€ 4,60300
Utili di impresa (10%)	€ 3,33718

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.013

Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml

Articolo: 013 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio gofrato, sp.100 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,21625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,56%
Prezzo	€ 41,10794
Scostamento % su anno 2022/1	+6,56%
Spese generali (16%)	€ 5,15460
Utili di impresa (10%)	€ 3,73709

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.014
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in alluminio gofrato, sp.120 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,94750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,32%
Prezzo	€ 45,86901
Scostamento % su anno 2022/1	+7,32%
Spese generali (16%)	€ 5,75160
Utili di impresa (10%)	€ 4,16991

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.015
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in vetroresina, sp.30 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,36%
Prezzo	€ 27,80404
Scostamento % su anno 2022/1	+4,36%
Spese generali (16%)	€ 3,48640
Utili di impresa (10%)	€ 2,52764

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.016
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in vetroresina, sp.40 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,28375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,99%
Prezzo	€ 29,71007
Scostamento % su anno 2022/1	+5,99%
Spese generali (16%)	€ 3,72540
Utili di impresa (10%)	€ 2,70092

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.017
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in vetroresina, sp.50 mm



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **24,96125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,26%**

Prezzo € 31,85056
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,26%**

Spese generali (16%) € 3,99380
Utili di impresa (10%) € 2,89551

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.018**Voce:** 008 **+2,78%** su anno 2022/1 **+2,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 018 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in vetroresina, sp.60 mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **26,66813**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+8,03%**

Prezzo € 34,02853
Scostamento % su anno 2022/1 **+8,03%**

Spese generali (16%) € 4,26690
Utili di impresa (10%) € 3,09350

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.019**Voce:** 008 **+2,78%** su anno 2022/1 **+2,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 019 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in vetroresina, sp.80 mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **30,37750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,85%**

Prezzo € 38,76169
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,85%**

Spese generali (16%) € 4,86040
Utili di impresa (10%) € 3,52379

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.020**Voce:** 008 **+2,78%** su anno 2022/1 **+2,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 020 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in vetroresina, sp.100 mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **33,82500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,08%**

Prezzo € 43,16070
Scostamento % su anno 2022/1 **+11,08%**

Spese generali (16%) € 5,41200
Utili di impresa (10%) € 3,92370

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.021**Voce:** 008 **+2,78%** su anno 2022/1 **+2,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 021 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006) e con lato interno in vetroresina, sp.120 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,71250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,01715
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,39400
Utili di impresa (10%)	€ 3,91065

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.022**Voce:** 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 022 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.30 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,91375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,28%
Prezzo	€ 31,78995
Scostamento % su anno 2022/1	-4,28%
Spese generali (16%)	€ 3,98620
Utili di impresa (10%)	€ 2,89000

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.023**Voce:** 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 023 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,05750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,9%
Prezzo	€ 33,24937
Scostamento % su anno 2022/1	-3,9%
Spese generali (16%)	€ 4,16920
Utili di impresa (10%)	€ 3,02267

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.024**Voce:** 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 024 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,99250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 35,71843
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 4,47880
Utili di impresa (10%)	€ 3,24713

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.025**Voce:** 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 025 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.60 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,54938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 37,70501
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 4,72790
Utili di impresa (10%)	€ 3,42773

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.026
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.80 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,55875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,37%
Prezzo	€ 41,54497
Scostamento % su anno 2022/1	+1,37%
Spese generali (16%)	€ 5,20940
Utili di impresa (10%)	€ 3,77682

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.027
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.100 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,08125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,61%
Prezzo	€ 46,03968
Scostamento % su anno 2022/1	+2,61%
Spese generali (16%)	€ 5,77300
Utili di impresa (10%)	€ 4,18543

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.028
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 028 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in cartonfeltro bitumato, sp.120 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,21250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,65%
Prezzo	€ 51,31115
Scostamento % su anno 2022/1	+4,65%
Spese generali (16%)	€ 6,43400
Utili di impresa (10%)	€ 4,66465

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.029
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 029 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in alluminio gofrato, sp.30 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,01625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,82%
Prezzo	€ 33,19674
Scostamento % su anno 2022/1	-4,82%
Spese generali (16%)	€ 4,16260
Utili di impresa (10%)	€ 3,01789

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.030
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in alluminio gofrato, sp.40 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,03%
Prezzo	€ 35,16656
Scostamento % su anno 2022/1	-3,03%
Spese generali (16%)	€ 4,40960
Utili di impresa (10%)	€ 3,19696

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.031
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in alluminio gofrato, sp.50 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,11250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,06%
Prezzo	€ 37,14755
Scostamento % su anno 2022/1	-2,06%
Spese generali (16%)	€ 4,65800
Utili di impresa (10%)	€ 3,37705

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.032
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in alluminio gofrato, sp.60 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,81938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,03%
Prezzo	€ 39,32553
Scostamento % su anno 2022/1	-1,03%
Spese generali (16%)	€ 4,93110
Utili di impresa (10%)	€ 3,57505

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.033
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in alluminio gofrato, sp.80 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,02875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 43,42069
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 5,44460
Utili di impresa (10%)	€ 3,94734

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.034**Voce:** 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 034 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in alluminio goffrato, sp.100 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,45125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,49%
Prezzo	€ 47,78780
Scostamento % su anno 2022/1	+1,49%
Spese generali (16%)	€ 5,99220
Utili di impresa (10%)	€ 4,34435

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.035**Voce:** 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 035 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in alluminio goffrato, sp.120 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,08250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,28%
Prezzo	€ 52,42127
Scostamento % su anno 2022/1	+2,28%
Spese generali (16%)	€ 6,57320
Utili di impresa (10%)	€ 4,76557

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.036**Voce:** 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 036 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in vetroresina, sp.30 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,97500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,09%
Prezzo	€ 34,42010
Scostamento % su anno 2022/1	-2,09%
Spese generali (16%)	€ 4,31600
Utili di impresa (10%)	€ 3,12910

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.037**Voce:** 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 037 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in vetroresina, sp.40 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,56875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,24%
Prezzo	€ 36,45373
Scostamento % su anno 2022/1	-0,24%
Spese generali (16%)	€ 4,57100
Utili di impresa (10%)	€ 3,31398

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.038
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 038 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in vetroresina, sp.50 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,22125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,93%
Prezzo	€ 38,56232
Scostamento % su anno 2022/1	+0,93%
Spese generali (16%)	€ 4,83540
Utili di impresa (10%)	€ 3,50567

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.039
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 039 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in vetroresina, sp.60 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,42813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,42%
Prezzo	€ 41,37829
Scostamento % su anno 2022/1	+3,42%
Spese generali (16%)	€ 5,18850
Utili di impresa (10%)	€ 3,76166

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.040
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in vetroresina, sp.80 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,73%
Prezzo	€ 45,53725
Scostamento % su anno 2022/1	+4,73%
Spese generali (16%)	€ 5,71000
Utili di impresa (10%)	€ 4,13975

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.041
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in vetroresina, sp.100 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,23%
Prezzo	€ 49,84056
Scostamento % su anno 2022/1	+5,23%
Spese generali (16%)	€ 6,24960
Utili di impresa (10%)	€ 4,53096

Codice regionale: TOS23_PR.P20.008.042
Voce: 008 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Pannello coibentato a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in alluminio preverniciato o naturale e con lato interno in alluminio gofrato, sp.120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,38250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,52807
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,46120
Utili di impresa (10%)	€ 4,68437

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.001
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.30 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,81333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,89%
Prezzo	€ 29,10981
Scostamento % su anno 2022/1	+4,89%
Spese generali (16%)	€ 3,65013
Utili di impresa (10%)	€ 2,64635

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.002
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,82833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,78%
Prezzo	€ 31,68095
Scostamento % su anno 2022/1	+3,78%
Spese generali (16%)	€ 3,97253
Utili di impresa (10%)	€ 2,88009

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.003
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.50 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,82667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,78%
Prezzo	€ 34,23083
Scostamento % su anno 2022/1	+2,78%
Spese generali (16%)	€ 4,29227
Utili di impresa (10%)	€ 3,11189

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.004
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 004 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.60 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,82167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,93%
Prezzo	€ 36,77645
Scostamento % su anno 2022/1	+1,93%
Spese generali (16%)	€ 4,61147
Utili di impresa (10%)	€ 3,34331

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.005
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 005 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.80 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,93000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,86%
Prezzo	€ 40,74268
Scostamento % su anno 2022/1	+4,86%
Spese generali (16%)	€ 5,10880
Utili di impresa (10%)	€ 3,70388

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.006
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 006 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.100 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,86667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,94%
Prezzo	€ 47,04187
Scostamento % su anno 2022/1	+5,94%
Spese generali (16%)	€ 5,89867
Utili di impresa (10%)	€ 4,27653

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.007
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 007 in acciaio zincato preverniciato (UNI EN 10346:2015 e UNI EN 10143:2006), sp.120 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,68594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,16%
Prezzo	€ 50,63926
Scostamento % su anno 2022/1	+13,16%
Spese generali (16%)	€ 6,34975
Utili di impresa (10%)	€ 4,60357

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.008
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 008 in alluminio preverniciato o naturale, sp.30 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,75563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,86418
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,12090
Utili di impresa (10%)	€ 2,98765

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.009
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 009 in alluminio preverniciato o naturale, sp.40 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,84313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,25183
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,29490
Utili di impresa (10%)	€ 3,11380

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.010
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 010 in alluminio preverniciato o naturale, sp.50 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,14813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,91701
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,50370
Utili di impresa (10%)	€ 3,26518

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.011
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 011 in alluminio preverniciato o naturale, sp.60 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,56188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,72096
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,72990
Utili di impresa (10%)	€ 3,42918

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.012
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 012 in alluminio preverniciato o naturale, sp.80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,28063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,19008
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,16490
Utili di impresa (10%)	€ 3,74455

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.013
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 013 in alluminio preverniciato o naturale, sp.100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,23813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,68785
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,47810
Utili di impresa (10%)	€ 3,97162

Codice regionale: TOS23_PR.P20.009.014
Voce: 009 +2,67% su anno 2022/1 +2,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello coibentato a doppia lamiera (est./int acciaio zincato) a 3 o 5 greche con isolante in poliuretano densità 35-42 kg/mq di larghezza 1 ml
Articolo: 014 in alluminio preverniciato o naturale, sp.120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,69688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,37722
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,19150
Utili di impresa (10%)	€ 4,48884

Codice regionale: TOS23_PR.P20.010.001
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Trattamenti protettivi per supporto esterno dei pannelli coibentati ed accessori preverniciatura poliesteri, preverniciatura atossica per contatto con alimenti, poliesteri siliconici, PVDF, termoplastica classe A, applicazione di film plastico in PVC o altri film.
Articolo: 001



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,55060
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,69600
Utili di impresa (10%)	€ 0,50460

Codice regionale: TOS23_PR.P20.011.001
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Lamiera in acciaio ondulata per coperture spessore 2/10 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,66744
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,12765
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26679
Utili di impresa (10%)	€ 0,19342

Codice regionale: TOS23_PR.P20.011.002
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Lamiera in acciaio ondulata per coperture spessore 3/10 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,24431
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,86374
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35909
Utili di impresa (10%)	€ 0,26034

Codice regionale: TOS23_PR.P20.011.003
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Lamiera in acciaio ondulata per coperture spessore 6/10 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,43795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,38682
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,55007
Utili di impresa (10%)	€ 0,39880

Codice regionale: TOS23_PR.P20.011.004
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Lamiera in acciaio ondulata per coperture spessore 6/10 mm preverniciato



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,42766**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,64970
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,70843
Utili di impresa (10%) € 0,51361

Codice regionale: TOS23_PR.P20.011.005
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiera in acciaio ondulata per coperture
Articolo: 005 spessore 8/10 mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,22539**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,39160
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,67606
Utili di impresa (10%) € 0,49015

Codice regionale: TOS23_PR.P20.011.006
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiera in acciaio ondulata per coperture
Articolo: 006 spessore 8/10 mm preverniciato

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,53897**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,34373
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,04624
Utili di impresa (10%) € 0,75852

Codice regionale: TOS23_PR.P20.011.007
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiera in acciaio ondulata per coperture
Articolo: 007 spessore 10/10 mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,31731**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,06089
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,01077
Utili di impresa (10%) € 0,73281

Codice regionale: TOS23_PR.P20.011.008
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiera in acciaio ondulata per coperture
Articolo: 008 spessore 10/10 mm preverniciato



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,31225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,60643
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,32996
Utili di impresa (10%)	€ 0,96422

Codice regionale: TOS23_PR.P20.012.001
Voce: 012 -6,72% su anno 2022/1 -6,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra grecata o ondulata in lamiera di acciaio zincato multistrato con rivestimento anticorrosivo e termoplastico insonorizzante, peso 8 kg/mq
Articolo: 001 rivestimento esterno in alluminio naturale - rivestimento interno in alluminio naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,75%
Prezzo	€ 32,66560
Scostamento % su anno 2022/1	-6,75%
Spese generali (16%)	€ 4,09600
Utili di impresa (10%)	€ 2,96960

Codice regionale: TOS23_PR.P20.012.004
Voce: 012 -6,72% su anno 2022/1 -6,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra grecata o ondulata in lamiera di acciaio zincato multistrato con rivestimento anticorrosivo e termoplastico insonorizzante, peso 8 kg/mq
Articolo: 004 rivestimento esterno in alluminio preverniciato - rivestimento interno in alluminio naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,02400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,73%
Prezzo	€ 35,75862
Scostamento % su anno 2022/1	-6,73%
Spese generali (16%)	€ 4,48384
Utili di impresa (10%)	€ 3,25078

Codice regionale: TOS23_PR.P20.012.007
Voce: 012 -6,72% su anno 2022/1 -6,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra grecata o ondulata in lamiera di acciaio zincato multistrato con rivestimento anticorrosivo e termoplastico insonorizzante, peso 8 kg/mq
Articolo: 007 rivestimento esterno in rame - rivestimento interno in alluminio naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,67%
Prezzo	€ 62,67712
Scostamento % su anno 2022/1	-6,67%
Spese generali (16%)	€ 7,85920
Utili di impresa (10%)	€ 5,69792

Codice regionale: TOS23_PR.P20.012.011
Voce: 012 -6,72% su anno 2022/1 -6,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra grecata o ondulata in lamiera di acciaio zincato multistrato con rivestimento anticorrosivo e termoplastico insonorizzante, peso 8 kg/mq
Articolo: 011 rivestimento esterno in acciaio - rivestimento interno in alluminio naturale



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,70400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,72%
Prezzo	€ 44,28230
Scostamento % su anno 2022/1	-6,72%
Spese generali (16%)	€ 5,55264
Utili di impresa (10%)	€ 4,02566

Codice regionale: TOS23_PR.P20.013.001
Voce: 013 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra grecata o ondulata in lamiera di acciaio zincato multistrato con rivestimento anticorrosivo e termoplastico insonorizzante, peso 10 kg/mq
Articolo: 001 rivestimento esterno in alluminio naturale - rivestimento interno in alluminio naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,86400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,7%
Prezzo	€ 43,21046
Scostamento % su anno 2022/1	-6,7%
Spese generali (16%)	€ 5,41824
Utili di impresa (10%)	€ 3,92822

Codice regionale: TOS23_PR.P20.013.004
Voce: 013 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra grecata o ondulata in lamiera di acciaio zincato multistrato con rivestimento anticorrosivo e termoplastico insonorizzante, peso 10 kg/mq
Articolo: 004 rivestimento esterno in alluminio preverniciato - rivestimento interno in alluminio naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,28800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,69%
Prezzo	€ 46,30349
Scostamento % su anno 2022/1	-6,69%
Spese generali (16%)	€ 5,80608
Utili di impresa (10%)	€ 4,20941

Codice regionale: TOS23_PR.P20.013.007
Voce: 013 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra grecata o ondulata in lamiera di acciaio zincato multistrato con rivestimento anticorrosivo e termoplastico insonorizzante, peso 10 kg/mq
Articolo: 007 rivestimento esterno in rame - rivestimento interno in alluminio naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,38400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,66%
Prezzo	€ 73,22198
Scostamento % su anno 2022/1	-6,66%
Spese generali (16%)	€ 9,18144
Utili di impresa (10%)	€ 6,65654

Codice regionale: TOS23_PR.P20.013.011
Voce: 013 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra grecata o ondulata in lamiera di acciaio zincato multistrato con rivestimento anticorrosivo e termoplastico insonorizzante, peso 10 kg/mq
Articolo: 011 rivestimento esterno in acciaio inox - rivestimento interno in alluminio naturale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,96800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,69%

Prezzo	€ 54,82717
Scostamento % su anno 2022/1	-6,69%

Spese generali (16%)	€ 6,87488
Utili di impresa (10%)	€ 4,98429

Codice regionale: TOS23_PR.P20.015.001
Voce: 015 +69,66% su anno 2022/1 +69,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline) (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 001 in alluminio naturale sviluppo fino a 33 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+71,95%

Prezzo	€ 15,41408
Scostamento % su anno 2022/1	+71,95%

Spese generali (16%)	€ 1,93280
Utili di impresa (10%)	€ 1,40128

Codice regionale: TOS23_PR.P20.015.002
Voce: 015 +69,66% su anno 2022/1 +69,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline) (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 002 in alluminio preverniciato sviluppo fino a 33 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+110,39%

Prezzo	€ 21,48784
Scostamento % su anno 2022/1	+110,39%

Spese generali (16%)	€ 2,69440
Utili di impresa (10%)	€ 1,95344

Codice regionale: TOS23_PR.P20.015.003
Voce: 015 +69,66% su anno 2022/1 +69,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline) (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 003 in rame sviluppo fino a 33 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,89270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 43,24708
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,42283
Utili di impresa (10%)	€ 3,93155

Codice regionale: TOS23_PR.P20.015.004
Voce: 015 +69,66% su anno 2022/1 +69,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline) (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 004 in acciaio inox sviluppo fino a 33 cm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,28%

Prezzo	€ 27,81680
Scostamento % su anno 2022/1	+96,28%

Spese generali (16%)	€ 3,48800
Utili di impresa (10%)	€ 2,52880

Codice regionale: TOS23_PR.P20.015.005
Voce: 015 **+69,66%** su anno 2022/1 **+69,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline) (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 005 in alluminio naturale sviluppo fino a 65 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,24000

Prezzo	€ 20,72224
--------	------------

Spese generali (16%)	€ 2,59840
Utili di impresa (10%)	€ 1,88384

Codice regionale: TOS23_PR.P20.015.006
Voce: 015 **+69,66%** su anno 2022/1 **+69,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline) (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 006 in alluminio preverniciato sviluppo fino a 65 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,44000

Prezzo	€ 36,28944
--------	------------

Spese generali (16%)	€ 4,55040
Utili di impresa (10%)	€ 3,29904

Codice regionale: TOS23_PR.P20.015.007
Voce: 015 **+69,66%** su anno 2022/1 **+69,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline) (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 007 in acciaio inox sviluppo fino a 65 cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000

Prezzo	€ 48,48800
--------	------------

Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P20.016.001
Voce: 016 **-1,54%** su anno 2022/1 **-1,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per posa coperture in lastre di acciaio
Articolo: 001 sostegno in acciaio zincato h 16-21 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,68305**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,52757
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,06929
Utili di impresa (10%) € 0,77523

Codice regionale: **TOS23_PR.P20.016.002**
Voce: 016 **-1,54%** su anno 2022/1 **-1,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per posa coperture in lastre di acciaio sostegno in acciaio zincato h 21-28 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,48000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,49%**

Prezzo € 15,92448
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,49%**

Spese generali (16%) € 1,99680
Utili di impresa (10%) € 1,44768

Codice regionale: **TOS23_PR.P20.016.003**
Voce: 016 **-1,54%** su anno 2022/1 **-1,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori per posa coperture in lastre di acciaio sostegno in acciaio zincato h 28-41 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,55200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,77%**

Prezzo € 17,29235
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,77%**

Spese generali (16%) € 2,16832
Utili di impresa (10%) € 1,57203

Codice regionale: **TOS23_PR.P20.016.011**
Voce: 016 **-1,54%** su anno 2022/1 **-1,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Accessori per posa coperture in lastre di acciaio arcarecci ad omega dim. cm 20x60x40

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,45886**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,51751
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,19342
Utili di impresa (10%) € 0,86523

Codice regionale: **TOS23_PR.P20.016.021**
Voce: 016 **-1,54%** su anno 2022/1 **-1,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Accessori per posa coperture in lastre di acciaio viti autofilettanti



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,52090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,66466
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,08334
Utili di impresa (10%) € 0,06042

Codice regionale: TOS23_PR.P20.016.022
Voce: 016 -1,54% su anno 2022/1 -1,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Accessori per posa coperture in lastre di acciaio
rondelle

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,36574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,46669
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,05852
Utili di impresa (10%) € 0,04243

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.001
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Lastra in vetroresina
ondulata curva colore neutro (o anche detta translucida) certificata CE secondo la UNI EN 1013:2015

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,28200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 23,32783
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,92512
Utili di impresa (10%) € 2,12071

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.002
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Lastra in vetroresina
ondulata piana colore neutro (o anche detta translucida) certificata CE secondo la UNI EN 1013:2015

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,03525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 11,52898
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,44564
Utili di impresa (10%) € 1,04809

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.003
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Lastra in vetroresina
grecata curva colore neutro (o anche detta translucida)



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,66340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,60649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,70614
Utili di impresa (10%)	€ 1,23695

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.004
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in vetroresina
Articolo: 004 grecata piana colore neutro (o anche detta translucida) certificata CE secondo la UNI EN 1013:2015

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,16503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,86657
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,98640
Utili di impresa (10%)	€ 0,71514

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.005
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in vetroresina
Articolo: 005 ondulata in rotoli colore neutro (o anche detta translucida) certificata CE secondo la UNI EN 1013:2015

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,67850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,96977
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,74856
Utili di impresa (10%)	€ 0,54271

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.006
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in vetroresina
Articolo: 006 liscia in rotoli colore neutro (o anche detta translucida) certificata CE secondo la UNI EN 1013:2015

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,45490
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,68400
Utili di impresa (10%)	€ 0,49590

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.007
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in vetroresina
Articolo: 007 colmo colore neutro (o anche detto translucido)



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,78963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,11157
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76634
Utili di impresa (10%)	€ 0,55560

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.009
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in vetroresina
Articolo: 009 ondulata piana opaca

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,14750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,94821
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,62360
Utili di impresa (10%)	€ 1,17711

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.011
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in vetroresina
Articolo: 011 grecata piana opaca

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,94334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,68770
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,59093
Utili di impresa (10%)	€ 1,15343

Codice regionale: TOS23_PR.P20.021.012
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in vetroresina
Articolo: 012 colmo opaco

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,97407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,27891
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,91585
Utili di impresa (10%)	€ 1,38899

Codice regionale: TOS23_PR.P20.022.001
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per posa coperture in vetroresina
Articolo: 001 viti autofilettanti



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **0,52090**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,66466
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,08334
Utili di impresa (10%) € 0,06042

Codice regionale: TOS23_PR.P20.022.002
Voce: 022 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per posa coperture in vetroresina
rondelle

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **0,38026**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,48521
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,06084
Utili di impresa (10%) € 0,04411

Codice regionale: TOS23_PR.P20.023.001
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori per coperture ventilate
Sottocolmi a rotolo in rame o alluminio

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,95778**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,46%**

Prezzo € 8,87812
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,46%**

Spese generali (16%) € 1,11324
Utili di impresa (10%) € 0,80710

Codice regionale: TOS23_PR.P20.023.002
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per coperture ventilate
Sottocolmi a rotolo in materiali misti (alluminio e polipropilene)

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,65355**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,92%**

Prezzo € 11,04193
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,92%**

Spese generali (16%) € 1,38457
Utili di impresa (10%) € 1,00381

Codice regionale: TOS23_PR.P20.023.003
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori per coperture ventilate
Sottocolmo rigido metallico in alluminio



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **16,36250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+49,73%**

Prezzo € 20,87855
Scostamento % su anno 2022/1 **+49,73%**

Spese generali (16%) € 2,61800
Utili di impresa (10%) € 1,89805

Codice regionale: TOS23_PR.P20.023.004
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Accessori per coperture ventilate
Sottocolmo rigido in PVC

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **9,65700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,69%**

Prezzo € 12,32233
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,69%**

Spese generali (16%) € 1,54512
Utili di impresa (10%) € 1,12021

Codice regionale: TOS23_PR.P20.023.010
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Accessori per coperture ventilate
Portalistello universale regolabile

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,13700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,97%**

Prezzo € 2,27681
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,97%**

Spese generali (16%) € 0,34192
Utili di impresa (10%) € 0,24789

Codice regionale: TOS23_PR.P20.023.011
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Accessori per coperture ventilate
Portalistello a chiodo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,09200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+40%**

Prezzo € 1,39339
Scostamento % su anno 2022/1 **+40%**

Spese generali (16%) € 0,17472
Utili di impresa (10%) € 0,12667

Codice regionale: TOS23_PR.P20.023.015
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Accessori per coperture ventilate
Gancio fermacolmo



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,37100**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-7,25%**

Prezzo € 0,47340
 Scostamento % su anno 2022/1 **-7,25%**

Spese generali (16%) € 0,05936
 Utili di impresa (10%) € 0,04304

Codice regionale: **TOS23_PR.P20.023.020**
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per coperture ventilate
Articolo: 020 Parapasseri universale in lamiera stirata e zincata

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,29446**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,65%**

Prezzo € 2,92773
 Scostamento % su anno 2022/1 **-2,65%**

Spese generali (16%) € 0,36711
 Utili di impresa (10%) € 0,26616

Codice regionale: **TOS23_PR.P20.023.021**
Voce: 023 **+9,39%** su anno 2022/1 **+9,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per coperture ventilate
Articolo: 021 Parapasseri a pettine in polipropilene, lunghezza 1 m

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,23916**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,38%**

Prezzo € 1,58117
 Scostamento % su anno 2022/1 **-4,38%**

Spese generali (16%) € 0,19827
 Utili di impresa (10%) € 0,14374

Codice regionale: **TOS23_PR** **+17,04%** su anno 2022/1 **+17,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PR.P22** **-6,58%** su anno 2022/1 **-6,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.030.001**
Voce: 030 **-17,44%** su anno 2022/1 **-17,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per ceramiche e malte
Articolo: 001 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004-1:2017, UNI EN 12004-2: 2017 Normale C1

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,43581**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,96%**

Prezzo € 0,55609
 Scostamento % su anno 2022/1 **-6,96%**

Spese generali (16%) € 0,06973
 Utili di impresa (10%) € 0,05055



Codice regionale: TOS23_PR.P22.030.003
Voce: 030 -17,44% su anno 2022/1 -17,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per ceramiche e malte
Articolo: 003 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004-1:2017, UNI EN 12004-2: 2017 Migliorato rapido C2 F

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,03227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,48%
Prezzo	€ 1,31717
Scostamento % su anno 2022/1	-22,48%
Spese generali (16%)	€ 0,16516
Utili di impresa (10%)	€ 0,11974

Codice regionale: TOS23_PR.P22.030.004
Voce: 030 -17,44% su anno 2022/1 -17,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per ceramiche e malte
Articolo: 004 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004-1:2017, UNI EN 12004-2: 2017 Migliorato rapido resistente allo scivolamento C2 FT

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-36,29%
Prezzo	€ 1,41833
Scostamento % su anno 2022/1	-36,29%
Spese generali (16%)	€ 0,17785
Utili di impresa (10%)	€ 0,12894

Codice regionale: TOS23_PR.P22.030.008
Voce: 030 -17,44% su anno 2022/1 -17,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per ceramiche e malte
Articolo: 008 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004-1:2017, UNI EN 12004-2: 2017 Migliorato resistente allo scivolamento tempo aperto allungato C2 TE

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,81081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,99%
Prezzo	€ 1,03459
Scostamento % su anno 2022/1	-8,99%
Spese generali (16%)	€ 0,12973
Utili di impresa (10%)	€ 0,09405

Codice regionale: TOS23_PR.P22.030.011
Voce: 030 -17,44% su anno 2022/1 -17,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per ceramiche e malte
Articolo: 011 Malta per fughe EN 13888:2009 Migliorata CG 2

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,13148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,45%
Prezzo	€ 1,44377
Scostamento % su anno 2022/1	-17,45%
Spese generali (16%)	€ 0,18104
Utili di impresa (10%)	€ 0,13125

Codice regionale: TOS23_PR.P22.030.012
Voce: 030 -17,44% su anno 2022/1 -17,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per ceramiche e malte



Articolo:	012	Malta per fughe EN 13888:2009 Reattiva RG		
			Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,62065
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,47%
			Prezzo	€ 12,27595
			Scostamento % su anno 2022/1	-12,47%
			Spese generali (16%)	€ 1,53930
			Utili di impresa (10%)	€ 1,11600
Codice regionale:	TOS23_PR.P22.031.001			
Voce:	031	-16,82% su anno 2022/1 -16,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Adesivo per pavimenti resilienti.		
Articolo:	001	neoprenico per interni		
			Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,65000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,31%
			Prezzo	€ 14,86540
			Scostamento % su anno 2022/1	-14,31%
			Spese generali (16%)	€ 1,86400
			Utili di impresa (10%)	€ 1,35140
Codice regionale:	TOS23_PR.P22.031.002			
Voce:	031	-16,82% su anno 2022/1 -16,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Adesivo per pavimenti resilienti.		
Articolo:	002	poliuretano a due componenti		
			Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,76200
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,09%
			Prezzo	€ 8,62831
			Scostamento % su anno 2022/1	-20,09%
			Spese generali (16%)	€ 1,08192
			Utili di impresa (10%)	€ 0,78439
Codice regionale:	TOS23_PR.P22.031.003			
Voce:	031	-16,82% su anno 2022/1 -16,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Adesivo per pavimenti resilienti.		
Articolo:	003	conduttivo poliuretano a due componenti		
			Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,03400
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,22%
			Prezzo	€ 25,56338
			Scostamento % su anno 2022/1	-23,22%
			Spese generali (16%)	€ 3,20544
			Utili di impresa (10%)	€ 2,32394
Codice regionale:	TOS23_PR.P22.031.004			
Voce:	031	-16,82% su anno 2022/1 -16,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Adesivo per pavimenti resilienti.		
Articolo:	004	universale in dispersione acquosa a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC)		



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,76200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,09%
Prezzo	€ 8,62831
Scostamento % su anno 2022/1	-20,09%
Spese generali (16%)	€ 1,08192
Utili di impresa (10%)	€ 0,78439

Codice regionale: TOS23_PR.P22.031.005
Voce: 031 -16,82% su anno 2022/1 -16,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Adesivo per pavimenti resilienti.
specifico per linoleum in dispersione acquosa a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,55350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,18%
Prezzo	€ 5,81027
Scostamento % su anno 2022/1	-23,18%
Spese generali (16%)	€ 0,72856
Utili di impresa (10%)	€ 0,52821

Codice regionale: TOS23_PR.P22.031.010
Voce: 031 -16,82% su anno 2022/1 -16,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Adesivo per pavimenti resilienti.
nastro biadesivo

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,56720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,10375
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,89075
Utili di impresa (10%)	€ 0,64580

Codice regionale: TOS23_PR.P22.032.001
Voce: 032 -4,9% su anno 2022/1 -4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Adesivo per moquettes
acrilico in dispersione acquosa

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,55040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,71%
Prezzo	€ 4,53031
Scostamento % su anno 2022/1	-14,71%
Spese generali (16%)	€ 0,56806
Utili di impresa (10%)	€ 0,41185

Codice regionale: TOS23_PR.P22.032.002
Voce: 032 -4,9% su anno 2022/1 -4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Adesivo per moquettes
a base di resine sintetiche



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,18248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 9,16485
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,14920
Utili di impresa (10%)	€ 0,83317

Codice regionale: TOS23_PR.P22.032.003
Voce: 032 -4,9% su anno 2022/1 -4,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivo per moquettes
Articolo: 003 nastro biadesivo con supporto in PVC

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,22262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,66406
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,83562
Utili di impresa (10%)	€ 0,60582

Codice regionale: TOS23_PR.P22.033.001
Voce: 033 -25,65% su anno 2022/1 -25,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivo per pavimenti in legno
 vinilico in dispersione acquosa
Articolo: 001

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,15100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,65%

Prezzo	€ 5,29668
Scostamento % su anno 2022/1	-25,65%

Spese generali (16%)	€ 0,66416
Utili di impresa (10%)	€ 0,48152

Codice regionale: TOS23_PR.P22.034.001
Voce: 034 -7,82% su anno 2022/1 -7,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Primer
 di collegamento sintetico in soluzione acquosa
Articolo: 001

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,60550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,82%

Prezzo	€ 9,70462
Scostamento % su anno 2022/1	-7,82%

Spese generali (16%)	€ 1,21688
Utili di impresa (10%)	€ 0,88224

Codice regionale: TOS23_PR.P22.040.001
Voce: 040 -17,55% su anno 2022/1 -17,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti per trattamento e pulizia dei pavimenti
 acido cloridrico
Articolo: 001



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,36300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -52,66%

Prezzo € 1,73919
Scostamento % su anno 2022/1 -52,66%

Spese generali (16%) € 0,21808
Utili di impresa (10%) € 0,15811

Codice regionale: TOS23_PR.P22.040.005
Voce: 040 -17,55% su anno 2022/1 -17,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Prodotti per trattamento e pulizia dei pavimenti
cera per lucidatura pavimenti

Unità di misura kg
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,24930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 15,63011
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,95989
Utili di impresa (10%) € 1,42092

Codice regionale: TOS23_PR.P22.040.006
Voce: 040 -17,55% su anno 2022/1 -17,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Prodotti per trattamento e pulizia dei pavimenti
olio di lino per trattamento di pavimenti in cotto

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,63881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,19512
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,90221
Utili di impresa (10%) € 0,65410

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.001
Voce: 043 +8,36% su anno 2022/1 +8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016:
Monocottura smaltata liscia, cm 20x20

Unità di misura m²
Prezzo senza S. G. e U. I. € 17,82500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 22,74470
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,85200
Utili di impresa (10%) € 2,06770

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.002
Voce: 043 +8,36% su anno 2022/1 +8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016:
Monocottura smaltata liscia, cm 30x30



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,25000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,01100
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,76000
Utili di impresa (10%) € 2,00100

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.003
Voce: 043 **+8,36%** su anno 2022/1 **+8,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Maiolica smaltata su cottoforte, tinte unite, cm 20x20

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,41300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 27,32299
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,42608
Utili di impresa (10%) € 2,48391

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.004
Voce: 043 **+8,36%** su anno 2022/1 **+8,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Gres porcellanato, tinte unite, cm 10x10

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 46,75000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+103,26%**

Prezzo € 59,65300
Scostamento % su anno 2022/1 **+103,26%**

Spese generali (16%) € 7,48000
Utili di impresa (10%) € 5,42300

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.005
Voce: 043 **+8,36%** su anno 2022/1 **+8,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Gres porcellanato smaltato, cm 30x30 e 33 x33

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,41667**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-10,91%**

Prezzo € 22,22367
Scostamento % su anno 2022/1 **-10,91%**

Spese generali (16%) € 2,78667
Utili di impresa (10%) € 2,02033

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.006
Voce: 043 **+8,36%** su anno 2022/1 **+8,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Gres porcellanato smaltato, cm 40x40 e 30x60



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,48333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,34%
Prezzo	€ 24,86073
Scostamento % su anno 2022/1	-0,34%
Spese generali (16%)	€ 3,11733
Utili di impresa (10%)	€ 2,26007

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.007
Voce: 043 +8,36% su anno 2022/1 +8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Mosaico vetroso 2x2

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,36190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,32978
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,93790
Utili di impresa (10%)	€ 5,02998

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.009
Voce: 043 +8,36% su anno 2022/1 +8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Maiolica cm 20x20 decorata a mano

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,30700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 167,54773
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,00912
Utili di impresa (10%)	€ 15,23161

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.011
Voce: 043 +8,36% su anno 2022/1 +8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Klinker cm 6x24

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,31100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,02084
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,88976
Utili di impresa (10%)	€ 2,82008

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.012
Voce: 043 +8,36% su anno 2022/1 +8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Klinker cm 20x20 e 12x24



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,98705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,43548
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,31793
Utili di impresa (10%)	€ 3,13050

Codice regionale: TOS23_PR.P22.043.013
Voce: 043 +8,36% su anno 2022/1 +8,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Klinker cm 25x25

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,58410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,57732
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,21346
Utili di impresa (10%)	€ 3,77976

Codice regionale: TOS23_PR.P22.044.001
Voce: 044 +3,48% su anno 2022/1 +3,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 COTTO: elementi per pavimentazione di laterizio certificati CE secondo la UNI EN 1344:2013 Rustico grezzo rettangolare cm. 15x30

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,90100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15%
Prezzo	€ 20,28968
Scostamento % su anno 2022/1	-15%
Spese generali (16%)	€ 2,54416
Utili di impresa (10%)	€ 1,84452

Codice regionale: TOS23_PR.P22.044.002
Voce: 044 +3,48% su anno 2022/1 +3,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 COTTO: elementi per pavimentazione di laterizio certificati CE secondo la UNI EN 1344:2013 Rustico grezzo rettangolare cm. 18x36

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,90200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,01%
Prezzo	€ 25,39495
Scostamento % su anno 2022/1	+19,01%
Spese generali (16%)	€ 3,18432
Utili di impresa (10%)	€ 2,30863

Codice regionale: TOS23_PR.P22.044.003
Voce: 044 +3,48% su anno 2022/1 +3,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 COTTO: elementi per pavimentazione di laterizio certificati CE secondo la UNI EN 1344:2013 Rustico grezzo quadrato cm. 30x30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,90200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,55%

Prezzo	€ 25,39495
Scostamento % su anno 2022/1	+21,55%

Spese generali (16%)	€ 3,18432
Utili di impresa (10%)	€ 2,30863

Codice regionale: TOS23_PR.P22.044.004
Voce: 044 **+3,48%** su anno 2022/1 **+3,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 COTTO: elementi per pavimentazione di laterizio certificati CE secondo la UNI EN 1344:2013
 Rustico arrotato da cm. 15x30 e 30x30 fatto a mano

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,70800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-41,06%

Prezzo	€ 28,97541
Scostamento % su anno 2022/1	-41,06%

Spese generali (16%)	€ 3,63328
Utili di impresa (10%)	€ 2,63413

Codice regionale: TOS23_PR.P22.044.005
Voce: 044 **+3,48%** su anno 2022/1 **+3,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 COTTO: elementi per pavimentazione di laterizio certificati CE secondo la UNI EN 1344:2013
 Zoccolino battiscopa cm 8x33

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,52500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,89%

Prezzo	€ 10,87790
Scostamento % su anno 2022/1	+32,89%

Spese generali (16%)	€ 1,36400
Utili di impresa (10%)	€ 0,98890

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.001
Voce: 045 **+4,75%** su anno 2022/1 **+4,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per
 pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
 Mattoncino monostrato 12x25 sp.4-5,5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,68809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,79%

Prezzo	€ 14,91400
Scostamento % su anno 2022/1	+4,79%

Spese generali (16%)	€ 1,87009
Utili di impresa (10%)	€ 1,35582

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.002
Voce: 045 **+4,75%** su anno 2022/1 **+4,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per
 pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
 Mattoncino monostrato colorato 12x25 sp.4-5,5 cm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,47975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,78%
Prezzo	€ 17,20016
Scostamento % su anno 2022/1	+4,78%
Spese generali (16%)	€ 2,15676
Utili di impresa (10%)	€ 1,56365

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.003

Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 003 Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,29219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,72%
Prezzo	€ 16,96083
Scostamento % su anno 2022/1	-0,72%
Spese generali (16%)	€ 2,12675
Utili di impresa (10%)	€ 1,54189

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.004

Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 004 Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,62588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,32%
Prezzo	€ 19,93862
Scostamento % su anno 2022/1	+2,32%
Spese generali (16%)	€ 2,50014
Utili di impresa (10%)	€ 1,81260

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.008

Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 008 Mattoncino doppio strato 10x20 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,88498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,08%
Prezzo	€ 18,99324
Scostamento % su anno 2022/1	+6,08%
Spese generali (16%)	€ 2,38160
Utili di impresa (10%)	€ 1,72666

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.009

Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 009 Mattoncino doppio strato colorato 10x20 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,42807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,55%
Prezzo	€ 22,23822
Scostamento % su anno 2022/1	+8,55%
Spese generali (16%)	€ 2,78849
Utili di impresa (10%)	€ 2,02166

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.010
Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 010 Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,23%
Prezzo	€ 23,21044
Scostamento % su anno 2022/1	-3,23%
Spese generali (16%)	€ 2,91040
Utili di impresa (10%)	€ 2,11004

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.011
Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 011 Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,08%
Prezzo	€ 24,94580
Scostamento % su anno 2022/1	+28,08%
Spese generali (16%)	€ 3,12800
Utili di impresa (10%)	€ 2,26780

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.020
Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 020 Mattoncino anticato 12x25 sp.4-5,5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,53506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,58274
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,08561
Utili di impresa (10%)	€ 2,96207

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.021
Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 021 Mattoncino anticato 12x25 sp. 6-7 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,17673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,5%
Prezzo	€ 23,19351
Scostamento % su anno 2022/1	+4,5%
Spese generali (16%)	€ 2,90828
Utili di impresa (10%)	€ 2,10850

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.022
Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 022 Mattoncino anticato 12x25 sp. 8-10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,02474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,31157
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,80396
Utili di impresa (10%)	€ 3,48287

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.030
Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 030 Quadrello monostrato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,97932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,19%
Prezzo	€ 16,56161
Scostamento % su anno 2022/1	+5,19%
Spese generali (16%)	€ 2,07669
Utili di impresa (10%)	€ 1,50560

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.031
Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 031 Quadrello monostrato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,92765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,73%
Prezzo	€ 21,59968
Scostamento % su anno 2022/1	+5,73%
Spese generali (16%)	€ 2,70842
Utili di impresa (10%)	€ 1,96361

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.032
Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 032 Quadrello doppio strato 12-14x12-14 sp.6-7 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,10380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,99645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,25661
Utili di impresa (10%)	€ 1,63604

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.033

Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 033 Quadrello doppio strato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,75201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,82356
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,36032
Utili di impresa (10%)	€ 1,71123

Codice regionale: TOS23_PR.P22.045.034

Voce: 045 +4,75% su anno 2022/1 +4,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 034 Quadrello anticato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,51280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 26,17434
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 3,28205
Utili di impresa (10%)	€ 2,37949

Codice regionale: TOS23_PR.P22.046.001

Voce: 046 +1,76% su anno 2022/1 +1,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 001 Mattoncino drenante monostrato 12x25 sp.7-8 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,80738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,34222
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,04918
Utili di impresa (10%)	€ 1,48566

Codice regionale: TOS23_PR.P22.046.005

Voce: 046 +1,76% su anno 2022/1 +1,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 005 Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.10-11 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,56068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,28%
Prezzo	€ 18,57943
Scostamento % su anno 2022/1	+5,28%
Spese generali (16%)	€ 2,32971
Utili di impresa (10%)	€ 1,68904

Codice regionale: TOS23_PR.P22.046.006
Voce: 046 +1,76% su anno 2022/1 +1,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
Articolo: 006 Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.12 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,44840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,64415
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,59174
Utili di impresa (10%)	€ 2,60401

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.002
Voce: 047 -49,91% su anno 2022/1 -49,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)
Articolo: 002 teli di larghezza 2,00 m, spessore in mm >=2 e <=2,5, colori uniti, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,32500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-50,81%
Prezzo	€ 24,65870
Scostamento % su anno 2022/1	-50,81%
Spese generali (16%)	€ 3,09200
Utili di impresa (10%)	€ 2,24170

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.003
Voce: 047 -49,91% su anno 2022/1 -49,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)
Articolo: 003 teli di larghezza 2,00 m, spessore 2 mm, colori marmorizzati, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-49,96%
Prezzo	€ 21,50060
Scostamento % su anno 2022/1	-49,96%
Spese generali (16%)	€ 2,69600
Utili di impresa (10%)	€ 1,95460

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.004
Voce: 047 -49,91% su anno 2022/1 -49,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)
Articolo: 004 teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm, colori marmorizzati, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,57500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-50,17%
Prezzo	€ 24,97770
Scostamento % su anno 2022/1	-50,17%
Spese generali (16%)	€ 3,13200
Utili di impresa (10%)	€ 2,27070

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.005**Voce:** 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 005 teli di larghezza 2,00 m, spessore 3,2 mm, colori marmorizzati, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-50,33%
Prezzo	€ 28,45480
Scostamento % su anno 2022/1	-50,33%
Spese generali (16%)	€ 3,56800
Utili di impresa (10%)	€ 2,58680

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.006**Voce:** 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 006 teli di larghezza 2,00 m, spessore 4 mm, colori marmorizzati, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-48,26%
Prezzo	€ 34,57960
Scostamento % su anno 2022/1	-48,26%
Spese generali (16%)	€ 4,33600
Utili di impresa (10%)	€ 3,14360

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.010**Voce:** 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 010 teli di linoleum con sottofondo acustico (compreso) rispondente alla norma UNI EN ISO 717-2. Cera esclusa.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Prezzo	€ 28,07200
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.012**Voce:** 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 012 teli di larghezza 2,00 m, spessore in mm ≥ 2 e $\leq 2,5$ colori uniti. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,50000
Prezzo	€ 18,50200
Spese generali (16%)	€ 2,32000
Utili di impresa (10%)	€ 1,68200

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.013

Voce: 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimenti in materiali resilianti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 013 teli di larghezza 2,00 m, spessore 2 mm colori marmorizzati. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,00000
Prezzo	€ 16,58800
Spese generali (16%)	€ 2,08000
Utili di impresa (10%)	€ 1,50800

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.014

Voce: 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimenti in materiali resilianti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 014 teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori marmorizzati. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00000
Prezzo	€ 19,14000
Spese generali (16%)	€ 2,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.015

Voce: 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimenti in materiali resilianti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 015 teli di larghezza 2,00 m, spessore 3,2 mm colori marmorizzati. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,00000
Prezzo	€ 21,69200
Spese generali (16%)	€ 2,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,97200

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.016

Voce: 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimenti in materiali resilianti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 016 teli di larghezza 2,00 m, spessore 4 mm colori marmorizzati. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Prezzo	€ 28,07200
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PR.P22.047.050**Voce:** 047 **-49,91%** su anno 2022/1 **-49,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 050 teli di linoleum con sottofondo acustico (compreso) rispondente alla norma UNI EN ISO 717-2. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Prezzo	€ 28,07200
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.001**Voce:** 048 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 001 teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 2 mm ticchiolato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,73310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,77144
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,87730
Utili di impresa (10%)	€ 7,16104

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.002**Voce:** 048 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 002 teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 3 mm colori uniti

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,44852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,16431
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,79176
Utili di impresa (10%)	€ 4,92403

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.003**Voce:** 048 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 003 teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 4 mm ticchiolato



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,48826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,90702
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,51812
Utili di impresa (10%)	€ 6,90064

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.010

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 010 Lastre o piastrelle, superficie liscia (uso civile) spessore 2 mm ticchiolato

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,48826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,90702
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,51812
Utili di impresa (10%)	€ 6,90064

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.011

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 011 Lastre o piastrelle, superficie liscia (uso civile) spessore 3 mm colori uniti

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,59004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,79690
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,13441
Utili di impresa (10%)	€ 8,07245

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.012

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 012 teli di larghezza variabile, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 2,5-2,7 mm colori uniti

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,87443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,91177
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,49991
Utili di impresa (10%)	€ 2,53743

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.014

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 014 teli di larghezza variabile, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 4 mm colori uniti



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,95730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 93,09352
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,67317
Utili di impresa (10%)	€ 8,46305

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.020

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 020 Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 2,5-2,7 mm colori uniti

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,34520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,93247
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,77523
Utili di impresa (10%)	€ 7,81204

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.021

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 021 Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 3-3,5 mm colori uniti

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,95730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 93,09352
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,67317
Utili di impresa (10%)	€ 8,46305

Codice regionale: TOS23_PR.P22.048.022

Voce: 048 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2018 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 022 Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 4 mm colori uniti

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,56940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 100,25455
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,57110
Utili di impresa (10%)	€ 9,11405

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.010

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 010 Telo in rotoli da incollo, tipologia compatta, spessore 2 mm, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore 0,70 mm a protezione dello strato con decoro fotografico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Prezzo	€ 20,41600
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.011

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 011 Telo in rotoli da incollo, tipologia compatta, spessore 2 mm, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore 0,70 mm a protezione dello strato materico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,00000
Prezzo	€ 33,17600
Spese generali (16%)	€ 4,16000
Utili di impresa (10%)	€ 3,01600

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.015

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 015 Telo in rotoli da incollo, proprietà acustica dB>=16 e <=21, spessore in mm >=3 e <=3,5, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore 0,70 mm a protezione dello strato con decoro fotografico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,50000
Prezzo	€ 23,60600
Spese generali (16%)	€ 2,96000
Utili di impresa (10%)	€ 2,14600

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.016

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 016 Telo in rotoli da incollo, proprietà acustica dB>=16 e <=21, spessore mm >=3 e <=3,5, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore 0,70 mm a protezione dello strato materico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,50000
Prezzo	€ 36,36600
Spese generali (16%)	€ 4,56000
Utili di impresa (10%)	€ 3,30600

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.030

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 030 Telo in rotoli da incollo, tipologia compatta, spessore in mm >=1,2 e <=2, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore in mm >=0,15 a <=0,25 a protezione dello strato con decoro fotografico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 22 come da norma UNI EN 10874.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Prezzo	€ 10,20800
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.035

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 035 Telo in rotoli da incollo, proprietà acustica dB>=16 e <=21, spessore in mm >=2 e <= 3,1, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore in mm >=0,25 e <=0,50 a protezione dello strato con decoro fotografico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 22 come da norma UNI EN 10874

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Prezzo	€ 17,86400
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.100

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 100 Telo in rotoli a posa libera con fondo tessile, spessore in mm >=3,1 e <= 3,7, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore 0,70 mm a protezione dello strato con decoro fotografico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Prezzo	€ 25,52000
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.102

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 102 Telo in rotoli a posa libera con fondo vinilico, spessore in mm >=2 e <=2,5, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore 0,70 mm a protezione dello strato con decoro fotografico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Prezzo	€ 28,07200
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.110

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 110 Telo in rotoli a posa libera con fondo tessile, spessore in mm >=3,1 e <=3,7, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore 0,50 mm a protezione dello strato con decoro fotografico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 32-41 come da norma UNI EN 10874



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Prezzo	€ 17,86400
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P22.049.120

Voce: 049 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato in rotoli da incollo o a posa libera; flessibile, costituito da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori, decoro fotografico o materico nella parte superficiale, supporto in PVC additivato con fibra di vetro, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 120 Telo in rotoli a posa libera con fondo tessile, spessore in mm $\geq 1,2$ e $\leq 2,7$, qualunque larghezza, con uno strato di usura trasparente di spessore in mm $\geq 0,15$ e $\leq 0,25$ a protezione dello strato con decoro fotografico. Non necessita di alcuna ceratura. Classe 22 come da norma UNI EN 10874.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,50000
Prezzo	€ 13,39800
Spese generali (16%)	€ 1,68000
Utili di impresa (10%)	€ 1,21800

Codice regionale: TOS23_PR.P22.050.010

Voce: 050 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo omogeneo (anche detto a tutto strato), flessibile, rispondente alle norme UNI EN 10581 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 010 Telo in rotoli a superficie liscia, spessore 2 mm con decoro non direzionale, qualunque larghezza, peso in gr/mq ≥ 2500 e ≤ 2700 . Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Prezzo	€ 26,79600
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600

Codice regionale: TOS23_PR.P22.050.011

Voce: 050 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo omogeneo (anche detto a tutto strato), flessibile, rispondente alle norme UNI EN 10581 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 011 Telo in rotoli a superficie liscia, spessore 2 mm con decoro semidirezionale, qualunque larghezza, peso in gr/mq > 2700 e ≤ 2900 . Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,50000
Prezzo	€ 22,33000
Spese generali (16%)	€ 2,80000
Utili di impresa (10%)	€ 2,03000

Codice regionale: TOS23_PR.P22.050.012

Voce: 050 Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo omogeneo (anche detto a tutto strato), flessibile, rispondente alle norme UNI EN 10581 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE. (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 012 Telo in rotoli a superficie liscia, spessore 2 mm con decoro direzionale (marmorizzato), qualunque larghezza, peso in gr/mq ≥ 2900 e ≤ 3300 . Non necessita di alcuna ceratura. Classe 34-43 come da norma UNI EN 10874.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,50000
Prezzo	€ 19,77800
Spese generali (16%)	€ 2,48000
Utili di impresa (10%)	€ 1,79800

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.001

Voce: 051 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimento autobloccante in cotto/aterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.

Articolo: 001 Mattone estruso (trafilato) 24-25 x 12-12,5 cm, sp. 5,5 - 6 cm per posa flessibile o rigida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,99%
Prezzo	€ 41,80176
Scostamento % su anno 2022/1	+44,99%
Spese generali (16%)	€ 5,24160
Utili di impresa (10%)	€ 3,80016

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.002

Voce: 051 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimento autobloccante in cotto/aterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.

Articolo: 002 Sestino estruso (trafilato) 24-25 x 6 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,79%
Prezzo	€ 78,95888
Scostamento % su anno 2022/1	+49,79%
Spese generali (16%)	€ 9,90080
Utili di impresa (10%)	€ 7,17808

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.003

Voce: 051 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimento autobloccante in cotto/aterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.

Articolo: 003 Sestino estruso (trafilato) 27-28 x 6-7 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,99700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,17%
Prezzo	€ 47,20817
Scostamento % su anno 2022/1	-17,17%
Spese generali (16%)	€ 5,91952
Utili di impresa (10%)	€ 4,29165

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.004

Voce: 051 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pavimento autobloccante in cotto/aterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.

Articolo: 004 Mattone estruso (trafilato) anticato/burattato 24-25 x12-12,5 cm, sp. 5,5 - 6 cm per posa flessibile o rigida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,86%
Prezzo	€ 54,66384
Scostamento % su anno 2022/1	+30,86%
Spese generali (16%)	€ 6,85440
Utili di impresa (10%)	€ 4,96944

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.005
Voce: 051 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.
Articolo: 005 Sestino estruso (trafilato) anticato/burattato 27-28 x 6-7 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,41%
Prezzo	€ 62,03912
Scostamento % su anno 2022/1	-2,41%
Spese generali (16%)	€ 7,77920
Utili di impresa (10%)	€ 5,63992

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.006
Voce: 051 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.
Articolo: 006 Mattone a pasta molle 24-25x12x5,5-6 per posa flessibile o rigida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,06297
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,63636
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,97008
Utili di impresa (10%)	€ 3,60331

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.007
Voce: 051 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.
Articolo: 007 Sestino a pasta molle 24-25 x 6 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,87055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,73882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,61929
Utili di impresa (10%)	€ 6,24898

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.008
Voce: 051 **+11,78%** su anno 2022/1 **+11,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.
Articolo: 008 Mattone a pasta molle anticato/burattato/invecchiato 22,5x15 cm, sp. 5 cm per posa rigida.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,18292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,23741
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,66927
Utili di impresa (10%)	€ 3,38522

Codice regionale: TOS23_PR.P22.051.009
Voce: 051 +11,78% su anno 2022/1 +11,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344:2013.
Articolo: 009 Sestino a pasta molle Anticato/antichizzato/burattato 22,5x7,5 cm, sp. 5 cm per posa rigida.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,63132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,88156
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,26101
Utili di impresa (10%)	€ 5,98923

Codice regionale: TOS23_PR.P22.052.001
Voce: 052 Pavimentazione vinilica in listoni o piastre di qualunque dimensione, costituita da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori a protezione di un decoro fotografico o materico, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE.
Articolo: 001 pavimentazione vinilica LVT in listoni o piastre ad incastro laterale, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,7 mm. Non necessita di alcuna ceratura.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,00000
Prezzo	€ 39,55600
Spese generali (16%)	€ 4,96000
Utili di impresa (10%)	€ 3,59600

Codice regionale: TOS23_PR.P22.052.002
Voce: 052 Pavimentazione vinilica in listoni o piastre di qualunque dimensione, costituita da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori a protezione di un decoro fotografico o materico, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE.
Articolo: 002 pavimentazione vinilica LVT in listoni o piastre ad incastro laterale, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,55 mm. Non necessita di alcuna ceratura.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,50000
Prezzo	€ 31,26200
Spese generali (16%)	€ 3,92000
Utili di impresa (10%)	€ 2,84200

Codice regionale: TOS23_PR.P22.052.003
Voce: 052 Pavimentazione vinilica in listoni o piastre di qualunque dimensione, costituita da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori a protezione di un decoro fotografico o materico, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE.
Articolo: 003 pavimentazione vinilica LVT in listoni o piastre ad incastro laterale, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,3 mm. Non necessita di alcuna ceratura.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Prezzo	€ 25,52000
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P22.052.010

Voce: 052 Pavimentazione vinilica in listoni o piastre di qualunque dimensione, costituita da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori a protezione di un decoro fotografico o materico, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 010 pavimentazione vinilica LVT in listoni o piastre da incollo, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,7 mm. Non necessita di alcuna ceratura.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,50000
Prezzo	€ 26,15800
Spese generali (16%)	€ 3,28000
Utili di impresa (10%)	€ 2,37800

Codice regionale: TOS23_PR.P22.052.011

Voce: 052 Pavimentazione vinilica in listoni o piastre di qualunque dimensione, costituita da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori a protezione di un decoro fotografico o materico, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 011 pavimentazione vinilica LVT in listoni o piastre da incollo, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,55 mm. Non necessita di alcuna ceratura.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,50000
Prezzo	€ 22,33000
Spese generali (16%)	€ 2,80000
Utili di impresa (10%)	€ 2,03000

Codice regionale: TOS23_PR.P22.052.012

Voce: 052 Pavimentazione vinilica in listoni o piastre di qualunque dimensione, costituita da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori a protezione di un decoro fotografico o materico, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 012 pavimentazione vinilica LVT in listoni o piastre da incollo, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,3 mm. Non necessita di alcuna ceratura.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,50000
Prezzo	€ 19,77800
Spese generali (16%)	€ 2,48000
Utili di impresa (10%)	€ 1,79800

Codice regionale: TOS23_PR.P22.052.030

Voce: 052 Pavimentazione vinilica in listoni o piastre di qualunque dimensione, costituita da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori a protezione di un decoro fotografico o materico, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 030 pavimentazione vinilica LVT in listoni o piastre da incollo, proprietà acustica dB>=16 e <=19 secondo la norma UNI EN ISO 717-2, con uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,7 mm. Non necessita di alcuna ceratura.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000

Prezzo	€ 38,28000
Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P22.052.100**Voce:** 052 Pavimentazione vinilica in listoni o piastre di qualunque dimensione, costituita da uno strato di usura in vernice poliuretanica vari spessori a protezione di un decoro fotografico o materico, rispondente alle norme UNI EN 10582 e UNI EN 14041 oltre a possedere il marchio CE.**Articolo:** 100 pavimentazione vinilica carrabile multistrato a posa libera con incastri laterali, qualunque dimensione, spessore minimo 5 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00000

Prezzo	€ 70,18000
Spese generali (16%)	€ 8,80000
Utili di impresa (10%)	€ 6,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P22.054.001**Voce:** 054 Rivestimento murale vinilico flessibile, compatto. Conforme alla norma di prodotto UNI EN ISO 15102 oltre a possedere il marchio CE.**Articolo:** 001 Telo in rotoli qualunque larghezza, spessore in mm $\geq 0,9$ e $\leq 1,1$

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000

Prezzo	€ 12,76000
Spese generali (16%)	€ 1,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P22.054.002**Voce:** 054 Rivestimento murale vinilico flessibile, compatto. Conforme alla norma di prodotto UNI EN ISO 15102 oltre a possedere il marchio CE.**Articolo:** 002 Telo in rotoli qualunque larghezza, spessore in mm $> 1,1$ e $\leq 1,5$

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000

Prezzo	€ 24,24400
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.001**Voce:** 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Zoccolino o battiscopa in legno**Articolo:** 001 multistrato o impiallacciato, a profilo dritto, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione ridotta altezza fino a mm. 40 spessore 10mm. - grezzo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,72%

Prezzo	€ 3,31760
Scostamento % su anno 2022/1	+3,72%

Spese generali (16%)	€ 0,41600
Utili di impresa (10%)	€ 0,30160



Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.002
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolino o battiscopa in legno
Articolo: 002 multistrato o impiallacciato, a profilo dritto, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione ridotta altezza fino a mm. 40 spessore 10mm. - laccato

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,86%
Prezzo	€ 3,70040
Scostamento % su anno 2022/1	-34,86%
Spese generali (16%)	€ 0,46400
Utili di impresa (10%)	€ 0,33640

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.003
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolino o battiscopa in legno
Articolo: 003 multistrato o impiallacciato, a profilo dritto, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione ridotta altezza fino a mm. 40 spessore 10mm. - verniciato colore bianco

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,11%
Prezzo	€ 3,57280
Scostamento % su anno 2022/1	-37,11%
Spese generali (16%)	€ 0,44800
Utili di impresa (10%)	€ 0,32480

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.004
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolino o battiscopa in legno
Articolo: 004 multistrato o impiallacciato, a profilo dritto, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione da mm. 70 a mm. 100 spessore 10 mm - grezzo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,45227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,68109
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,71236
Utili di impresa (10%)	€ 0,51646

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.005
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolino o battiscopa in legno
Articolo: 005 multistrato o impiallacciato, a profilo dritto, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione da mm. 70 a mm. 100 spessore 10 mm - laccato

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,38762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,87460
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,86202
Utili di impresa (10%)	€ 0,62496



Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.006
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Zoccolino o battiscopa in legno multistrato o impiallacciato, a profilo dritto, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione da mm. 70 a mm. 100 spessore 10 mm - verniciato bianco

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,38762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,87460
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,86202
Utili di impresa (10%)	€ 0,62496

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.007
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Zoccolino o battiscopa in legno laminato, profilo dritto in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione da mm. 70 a mm. 100 spessore 10mm. - verniciato bianco

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,35350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,93507
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,49656
Utili di impresa (10%)	€ 1,08501

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.020
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Zoccolino o battiscopa in legno massello, profilo dritto in barre di lunghezza fino a mt 2,50, da mm. 80 spessore 10mm. - grezzo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,55433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,53532
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,56869
Utili di impresa (10%)	€ 0,41230

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.021
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Zoccolino o battiscopa in legno massello, profilo dritto in barre di lunghezza fino a mt 2,50, da mm. 80 spessore 10mm. - tinto con impregnante varie tonalità

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,11554
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,25143
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,65849
Utili di impresa (10%)	€ 0,47740

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.053
Voce: 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 053 Zoccolino o battiscopa in legno multistrato o impiallacciato, a profilo stondato o con piedino, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione da mm. 70 a mm. 100



spessore 10 mm - grezzo

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,10000
Prezzo	€ 3,95560
Spese generali (16%)	€ 0,49600
Utili di impresa (10%)	€ 0,35960

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.054**Voce:** 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 054 Zoccolino o battiscopa in legno multistrato o impiallacciato, a profilo stondato o con piedino, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione da mm. 70 a mm. 100 spessore 10 mm - laccato

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35000
Prezzo	€ 4,27460
Spese generali (16%)	€ 0,53600
Utili di impresa (10%)	€ 0,38860

Codice regionale: TOS23_PR.P22.055.055**Voce:** 055 -7,58% su anno 2022/1 -7,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 055 Zoccolino o battiscopa in legno multistrato o impiallacciato, a profilo stondato o con piedino, in barre di lunghezza fino a mt 2,50, di sezione da mm. 70 a mm. 100 spessore 10 mm - veriniato bianco

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,45000
Prezzo	€ 4,40220
Spese generali (16%)	€ 0,55200
Utili di impresa (10%)	€ 0,40020

Codice regionale: TOS23_PR.P22.060.001**Voce:** 060 -2,18% su anno 2022/1 -2,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Accessori per la posa profilo anche detto sguscia in PVC 15x15 mm, l. 2 m

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,44900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-38,53%
Prezzo	€ 1,84892
Scostamento % su anno 2022/1	-38,53%
Spese generali (16%)	€ 0,23184
Utili di impresa (10%)	€ 0,16808

Codice regionale: TOS23_PR.P22.060.002**Voce:** 060 -2,18% su anno 2022/1 -2,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Accessori per la posa profilo anche detto sguscia in PVC 20-25x20-25 mm, l. 2 m



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,01250**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-38,53%**

Prezzo € 2,56795
 Scostamento % su anno 2022/1 **-38,53%**

Spese generali (16%) € 0,32200
 Utili di impresa (10%) € 0,23345

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.060.003**
Voce: 060 **-2,18%** su anno 2022/1 **-2,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per la posa
Articolo: 003 profilo anche detto sguscia in PVC 30-32x30-32 mm, l. 2 m

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,50260**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+90,98%**

Prezzo € 9,57332
 Scostamento % su anno 2022/1 **+90,98%**

Spese generali (16%) € 1,20042
 Utili di impresa (10%) € 0,87030

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.060.004**
Voce: 060 **-2,18%** su anno 2022/1 **-2,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per la posa
Articolo: 004 profilo anche detto sguscia in PVC 35x35 mm, l. 2 m

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,92847**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,01273
 Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,62856
 Utili di impresa (10%) € 0,45570

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.060.005**
Voce: 060 **-2,18%** su anno 2022/1 **-2,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per la posa
Articolo: 005 profilo anche detto sguscia in PVC 40x40 mm, l. 2 m

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,56781**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 10,93253
 Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,37085
 Utili di impresa (10%) € 0,99387

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.060.010**
Voce: 060 **-2,18%** su anno 2022/1 **-2,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per la posa
Articolo: 010 lattice elasticizzante



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,94014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,03%

Prezzo	€ 10,13162
Scostamento % su anno 2022/1	-5,03%

Spese generali (16%)	€ 1,27042
Utili di impresa (10%)	€ 0,92106

Codice regionale: TOS23_PR.P22.060.015
Voce: 060 -2,18% su anno 2022/1 -2,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per la posa
Articolo: 015 distanziatori a croce o T in plastica per posa pavimenti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,3%

Prezzo	€ 0,02163
Scostamento % su anno 2022/1	-26,3%

Spese generali (16%)	€ 0,00271
Utili di impresa (10%)	€ 0,00197

Codice regionale: TOS23_PR.P22.060.020
Voce: 060 -2,18% su anno 2022/1 -2,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per la posa
Articolo: 020 Zanche di ancoraggio in acciaio inox per rivestimenti in pietra per carichi fino a 500 N e sporgenze da 40 a 130 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,27250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 11,83171
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,48360
Utili di impresa (10%)	€ 1,07561

Codice regionale: TOS23_PR.P22.061.001
Voce: 061 -2,83% su anno 2022/1 -2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti per pavimentazioni industriali
Articolo: 001 premiscelati al quarzo

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,33029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,14%

Prezzo	€ 0,42145
Scostamento % su anno 2022/1	+14,14%

Spese generali (16%)	€ 0,05285
Utili di impresa (10%)	€ 0,03831

Codice regionale: TOS23_PR.P22.061.002
Voce: 061 -2,83% su anno 2022/1 -2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti per pavimentazioni industriali
Articolo: 002 premiscelati al quarzo e corindone



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,45626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,58219
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,07300
Utili di impresa (10%)	€ 0,05293

Codice regionale: TOS23_PR.P22.061.003
Voce: 061 -2,83% su anno 2022/1 -2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti per pavimentazioni industriali

Articolo: 003 premiscelati al quarzo con coloranti minerali

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,35200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,46%

Prezzo	€ 3,00115
Scostamento % su anno 2022/1	-25,46%

Spese generali (16%)	€ 0,37632
Utili di impresa (10%)	€ 0,27283

Codice regionale: TOS23_PR.P22.061.004
Voce: 061 -2,83% su anno 2022/1 -2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti per pavimentazioni industriali

Articolo: 004 premiscelati al quarzo e corindone con pigmenti rossi

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,50116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,63949
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,08019
Utili di impresa (10%)	€ 0,05814

Codice regionale: TOS23_PR.P22.070.001
Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Parquet

Articolo: 001 prefinito in legno massello rovere, prima scelta a norma UNI EN 13227:2018.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,94900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 167,09092
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,95184
Utili di impresa (10%)	€ 15,19008

Codice regionale: TOS23_PR.P22.070.002
Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Parquet

Articolo: 002 prefinito in legno massello iroko, prima scelta a norma UNI EN 13227:2018.



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 168,36300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 214,83119
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 26,93808
Utili di impresa (10%) € 19,53011

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.070.003**
Voce: 070 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Parquet
Articolo: 003 prefinito in legno massello wengé, prima scelta a norma UNI EN 13227:2018.

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 243,19100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 310,31172
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 38,91056
Utili di impresa (10%) € 28,21016

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.070.004**
Voce: 070 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Parquet
Articolo: 004 listone prefinito multistrato a norma UNI EN 13489:2018 con finitura in rovere sp.3,5 mm nobile

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 103,24169**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 131,73640
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,51867
Utili di impresa (10%) € 11,97604

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.070.005**
Voce: 070 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Parquet
Articolo: 005 listone prefinito multistrato a norma UNI EN 13489:2018 con finitura in rovere sp.2,7 mm nobile

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 88,84703**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 113,36881
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 14,21552
Utili di impresa (10%) € 10,30626

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.070.010**
Voce: 070 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Parquet
Articolo: 010 prefinito multistrato con finitura iroko



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 168,36300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 214,83119
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 26,93808
Utili di impresa (10%) € 19,53011

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.070.011**
Voce: 070 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Parquet
Articolo: 011 prefinito multistrato con finitura wengé

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 187,07000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 238,70132
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 29,93120
Utili di impresa (10%) € 21,70012

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.070.020**
Voce: 070 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Parquet
Articolo: 020 listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2017 sp.6-7 mm classe AC3 (calpestio medio)

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,54977**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 30,04950
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,76796
Utili di impresa (10%) € 2,73177

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.070.021**
Voce: 070 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Parquet
Articolo: 021 listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2017 sp.8 mm classe AC4 (calpestio medio/alto)

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 29,48223**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 37,61933
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,71716
Utili di impresa (10%) € 3,41994

Codice regionale: **TOS23_PR.P22.070.022**
Voce: 070 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Parquet
Articolo: 022 listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2017 sp.9 mm classe AC5 (calpestio alto)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,18388
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,34263
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,30942
Utili di impresa (10%)	€ 3,84933

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.001

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	001	Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x60, codice DIREZIONE RETTILINEA

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,36%
Prezzo	€ 78,06568
Scostamento % su anno 2022/1	-34,36%
Spese generali (16%)	€ 9,78880
Utili di impresa (10%)	€ 7,09688

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.002

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	002	Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x40, codice di ARRESTO/PERICOLO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,32500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,3%
Prezzo	€ 66,76670
Scostamento % su anno 2022/1	-7,3%
Spese generali (16%)	€ 8,37200
Utili di impresa (10%)	€ 6,06970

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.003

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	003	Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.) in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x60, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90°

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,48%
Prezzo	€ 59,57644
Scostamento % su anno 2022/1	-30,48%
Spese generali (16%)	€ 7,47040
Utili di impresa (10%)	€ 5,41604



Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.004
Voce: 100 +1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 004 in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x60, codice di INCROCIO a "+" o a "T"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,48%
Prezzo	€ 59,57644
Scostamento % su anno 2022/1	-30,48%
Spese generali (16%)	€ 7,47040
Utili di impresa (10%)	€ 5,41604

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.005
Voce: 100 +1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 005 in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x40, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,39500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,8%
Prezzo	€ 40,06002
Scostamento % su anno 2022/1	-32,8%
Spese generali (16%)	€ 5,02320
Utili di impresa (10%)	€ 3,64182

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.006
Voce: 100 +1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 006 in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x40, codice di PERICOLO VALICABILE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,39500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,8%
Prezzo	€ 40,06002
Scostamento % su anno 2022/1	-32,8%
Spese generali (16%)	€ 5,02320
Utili di impresa (10%)	€ 3,64182

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.010
Voce: 100 +1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 010 lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, codice DIREZIONE RETTILINEA



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,86300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,39%
Prezzo	€ 27,89719
Scostamento % su anno 2022/1	-26,39%
Spese generali (16%)	€ 3,49808
Utili di impresa (10%)	€ 2,53611

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.011

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	011	lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, codice di ARRESTO/PERICOLO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,97800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,15%
Prezzo	€ 24,21593
Scostamento % su anno 2022/1	-4,15%
Spese generali (16%)	€ 3,03648
Utili di impresa (10%)	€ 2,20145

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.012

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	012	lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,26400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,49%
Prezzo	€ 23,30486
Scostamento % su anno 2022/1	+2,49%
Spese generali (16%)	€ 2,92224
Utili di impresa (10%)	€ 2,11862

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.013

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	013	lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,26400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,49%

Prezzo	€ 23,30486
Scostamento % su anno 2022/1	+2,49%

Spese generali (16%)	€ 2,92224
Utili di impresa (10%)	€ 2,11862

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.014**Voce:** 100 +1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 014 lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,97800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,15%

Prezzo	€ 24,21593
Scostamento % su anno 2022/1	-4,15%

Spese generali (16%)	€ 3,03648
Utili di impresa (10%)	€ 2,20145

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.015**Voce:** 100 +1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 015 lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, codice di PERICOLO VALICABILE

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,97800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,15%

Prezzo	€ 24,21593
Scostamento % su anno 2022/1	-4,15%

Spese generali (16%)	€ 3,03648
Utili di impresa (10%)	€ 2,20145

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.020**Voce:** 100 +1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 020 masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili, codice DIREZIONE RETTILINEA



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,29%
Prezzo	€ 32,41040
Scostamento % su anno 2022/1	-24,29%
Spese generali (16%)	€ 4,06400
Utili di impresa (10%)	€ 2,94640

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.021

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	021	masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili , codice di ARRESTO/PERICOLO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,41500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,03%
Prezzo	€ 27,32554
Scostamento % su anno 2022/1	-5,03%
Spese generali (16%)	€ 3,42640
Utili di impresa (10%)	€ 2,48414

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.022

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	022	masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili , codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,49%
Prezzo	€ 25,83900
Scostamento % su anno 2022/1	-0,49%
Spese generali (16%)	€ 3,24000
Utili di impresa (10%)	€ 2,34900

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.023

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	023	masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili , codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,49%
Prezzo	€ 25,83900
Scostamento % su anno 2022/1	-0,49%
Spese generali (16%)	€ 3,24000
Utili di impresa (10%)	€ 2,34900

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.024

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	024	masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili , codice di ATTENZIONE/SERVIZIO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,41500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,03%
Prezzo	€ 27,32554
Scostamento % su anno 2022/1	-5,03%
Spese generali (16%)	€ 3,42640
Utili di impresa (10%)	€ 2,48414

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.025

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	025	masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili , codice di PERICOLO VALICABILE

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,41500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,03%
Prezzo	€ 27,32554
Scostamento % su anno 2022/1	-5,03%
Spese generali (16%)	€ 3,42640
Utili di impresa (10%)	€ 2,48414

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.030

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG – RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	030	lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), codice DIREZIONE RETTILINEA



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,31900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,47%
Prezzo	€ 80,79504
Scostamento % su anno 2022/1	+22,47%
Spese generali (16%)	€ 10,13104
Utili di impresa (10%)	€ 7,34500

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.031

Voce: 100 **+1,02%** su anno 2022/1 **+1,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 031 lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 1,2 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), codice di ARRESTO/PERICOLO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,10400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,09%
Prezzo	€ 49,89670
Scostamento % su anno 2022/1	+11,09%
Spese generali (16%)	€ 6,25664
Utili di impresa (10%)	€ 4,53606

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.033

Voce: 100 **+1,02%** su anno 2022/1 **+1,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 033 lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,02900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+69,15%
Prezzo	€ 67,66500
Scostamento % su anno 2022/1	+69,15%
Spese generali (16%)	€ 8,48464
Utili di impresa (10%)	€ 6,15136

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.034

Voce: 100 **+1,02%** su anno 2022/1 **+1,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 034 lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,02900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+69,15%
Prezzo	€ 67,66500
Scostamento % su anno 2022/1	+69,15%
Spese generali (16%)	€ 8,48464
Utili di impresa (10%)	€ 6,15136

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.035

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	035	lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), codice di ATTENZIONE/SERVIZIO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,91400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,48%
Prezzo	€ 66,24226
Scostamento % su anno 2022/1	+47,48%
Spese generali (16%)	€ 8,30624
Utili di impresa (10%)	€ 6,02202

Codice regionale: TOS23_PR.P22.100.036

Voce:	100	+1,02% su anno 2022/1 +1,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, integrato con TAG - RFID 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	036	lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), codice di PERICOLO VALICABILE

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,91400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,48%
Prezzo	€ 66,24226
Scostamento % su anno 2022/1	+47,48%
Spese generali (16%)	€ 8,30624
Utili di impresa (10%)	€ 6,02202

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.001

Voce:	101	-27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l’orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	001	in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm. 1,4, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice DIREZIONE RETTILINEA



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,67118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 113,14443
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 14,18739
Utili di impresa (10%)	€ 10,28586

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.002**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 002 in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x40 e spessore cm. 1,4, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di ARRESTO/PERICOLO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,48826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 75,90702
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,51812
Utili di impresa (10%)	€ 6,90064

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.003**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 003 in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm. 1,4, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90°

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,87616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 68,74599
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,62019
Utili di impresa (10%)	€ 6,24964

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.004**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 004 in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm. 1,4, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di INCROCIO a "+" o a "T"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,87616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 68,74599
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,62019
Utili di impresa (10%)	€ 6,24964

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.005**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 005 in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm. 1,4, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,52954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 52,99170
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,64473
Utili di impresa (10%)	€ 4,81743

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.006**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 006 in elementi in M-PVC-P, delle dimensioni di cm 60x60 spessore cm. 1,4, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di PERICOLO VALICABILE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,52954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 52,99170
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,64473
Utili di impresa (10%)	€ 4,81743

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.010**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 010 lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice DIREZIONE RETTILINEA



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-38,13%
Prezzo	€ 31,51720
Scostamento % su anno 2022/1	-38,13%
Spese generali (16%)	€ 3,95200
Utili di impresa (10%)	€ 2,86520

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.011

Voce:	101	-27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	011	lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di ARRESTO/PERICOLO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,79%
Prezzo	€ 31,51720
Scostamento % su anno 2022/1	-17,79%
Spese generali (16%)	€ 3,95200
Utili di impresa (10%)	€ 2,86520

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.012

Voce:	101	-27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	012	lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,91800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-46,72%
Prezzo	€ 20,31137
Scostamento % su anno 2022/1	-46,72%
Spese generali (16%)	€ 2,54688
Utili di impresa (10%)	€ 1,84649

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.013

Voce:	101	-27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	013	lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di INCROCIO a "+" o a "T"(n.4 elementi)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,91800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-46,72%

Prezzo	€ 20,31137
Scostamento % su anno 2022/1	-46,72%

Spese generali (16%)	€ 2,54688
Utili di impresa (10%)	€ 1,84649

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.014**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 014 lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,03%

Prezzo	€ 30,86644
Scostamento % su anno 2022/1	-19,03%

Spese generali (16%)	€ 3,87040
Utili di impresa (10%)	€ 2,80604

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.015**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 015 lastre in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 3,3 (UNI EN 1339:2005) con colorazioni superficiali variabili, comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di PERICOLO VALICABILE

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,03%

Prezzo	€ 30,86644
Scostamento % su anno 2022/1	-19,03%

Spese generali (16%)	€ 3,87040
Utili di impresa (10%)	€ 2,80604

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.020**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 020 masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili, , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice DIREZIONE RETTILINEA



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-47,59%
Prezzo	€ 32,58904
Scostamento % su anno 2022/1	-47,59%
Spese generali (16%)	€ 4,08640
Utili di impresa (10%)	€ 2,96264

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.021

Voce:	101	-27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	021	masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili, , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di ARRESTO/PERICOLO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,53%
Prezzo	€ 32,58904
Scostamento % su anno 2022/1	-33,53%
Spese generali (16%)	€ 4,08640
Utili di impresa (10%)	€ 2,96264

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.022

Voce:	101	-27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	022	masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili, , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-53,2%
Prezzo	€ 21,16884
Scostamento % su anno 2022/1	-53,2%
Spese generali (16%)	€ 2,65440
Utili di impresa (10%)	€ 1,92444

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.023

Voce:	101	-27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)
Articolo:	023	masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili, , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di INCROCIO a “+” o a “T”(n.4 elementi)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-53,2%

Prezzo	€ 21,16884
Scostamento % su anno 2022/1	-53,2%

Spese generali (16%)	€ 2,65440
Utili di impresa (10%)	€ 1,92444

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.024**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 024 masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili, , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,53%

Prezzo	€ 32,58904
Scostamento % su anno 2022/1	-33,53%

Spese generali (16%)	€ 4,08640
Utili di impresa (10%)	€ 2,96264

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.025**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 025 masselli in cemento delle dimensioni di cm 30x40 con spessore di circa cm 5,0, (UNI EN 1339:2005) colorazioni superficiali variabili, , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG disco HP ogni 60 cm, codice di PERICOLO VALICABILE

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,53%

Prezzo	€ 32,58904
Scostamento % su anno 2022/1	-33,53%

Spese generali (16%)	€ 4,08640
Utili di impresa (10%)	€ 2,96264

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.030**Voce:** 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 030 lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice DIREZIONE RETTILINEA



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,74800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-43,2%
Prezzo	€ 66,03045
Scostamento % su anno 2022/1	-43,2%
Spese generali (16%)	€ 8,27968
Utili di impresa (10%)	€ 6,00277

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.031**Voce:**

101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo:

031

lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di ARRESTO/PERICOLO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,74800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,35%
Prezzo	€ 66,03045
Scostamento % su anno 2022/1	-19,35%
Spese generali (16%)	€ 8,27968
Utili di impresa (10%)	€ 6,00277

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.033**Voce:**

101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo:

033

lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di SVOLTA OBBLIGATA a 90° (n.4 elementi)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,66400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-75,06%
Prezzo	€ 22,53926
Scostamento % su anno 2022/1	-75,06%
Spese generali (16%)	€ 2,82624
Utili di impresa (10%)	€ 2,04902

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.034**Voce:**

101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo:

034

lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), , comprensivo della quota parte per istallazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di INCROCIO a “+” o a “T”(n.4 elementi)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,66400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-75,06%

Prezzo	€ 22,53926
Scostamento % su anno 2022/1	-75,06%

Spese generali (16%)	€ 2,82624
Utili di impresa (10%)	€ 2,04902

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.035**Voce:** 101 **-27,75%** su anno 2022/1 **-27,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 035 lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), comprensivo della quota parte per installazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di ATTENZIONE/SERVIZIO

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,74800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,35%

Prezzo	€ 66,03045
Scostamento % su anno 2022/1	-19,35%

Spese generali (16%)	€ 8,27968
Utili di impresa (10%)	€ 6,00277

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.036**Voce:** 101 **-27,75%** su anno 2022/1 **-27,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 036 lastre in gres porcellanato 1° scelta per esterni ed interni, delle dimensioni di cm. 30x40 e spessori da circa 0,9 a 2,0 cm (UNI EN ISO 10545-2:2000), comprensivo della quota parte per installazione Tag RFG a piolo o disco HP ogni 60 cm, codice di PERICOLO VALICABILE

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,74800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,35%

Prezzo	€ 66,03045
Scostamento % su anno 2022/1	-19,35%

Spese generali (16%)	€ 8,27968
Utili di impresa (10%)	€ 6,00277

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.101**Voce:** 101 **-27,75%** su anno 2022/1 **-27,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 101 TAG RFG "Radio Frequency Ground " DISCO HP adatto al posizionamento degli indicatori tattili per LVE (Loges Vett Evolution), utilizzabile in ambienti interni ed esterni, mappabile e programmabile, con antenna in rame piatta integrata con standard LF / ISO11784/785, incapsulato e sigillato con grado di protezione IP 68 e una elevata resistenza meccanica oltre alla protezione contro l'ossidazione dei componenti, diametro esterno di circa 170 mm, spessore 3,0 mm, resistenza schiacciamento frequenza operativa 134.2 kHz.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,75653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,72533
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,72104
Utili di impresa (10%)	€ 1,24776

Codice regionale: TOS23_PR.P22.101.102

Voce: 101 -27,75% su anno 2022/1 -27,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Percorso tattile plantare integrato LOGES-VET-EVOLUTION (LVE) con rilievi trapeziodali equidistanti , con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3-“WT6” della CEN/TS 15209 , con distanza tra i rilievi in accordo con la tabella 1 - “S9” della CEN/TS 15209 adatto per installazioni sia interne che esterne, in sovrapposizione a pavimentazioni esistenti, integrato con TAG- RFG a piolo o disco o HP a 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti, in grado di comunicare con la banca dati europea vigilata dalle associazioni di categoria e aventi le caratteristiche tecnico prestazionali come da tabella European C. 202/95 (RoHS) CEI 20-52 1998, per consentire a non vedenti ed ipovedenti “l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo”, come prescritto dalla normativa vigente (D.P.R. 503/1996, D.M. 236/1989, ecc.)

Articolo: 102 TAG RFG "Radio Frequency Ground " A PILOLO adatto al posizionamento degli indicatori tattili per LVE (Loges Vett Evolution), utilizzabile in ambienti interni ed esterni, mappabile e programmabile, con antenna in rame integrata con standard LF / ISO11784/785, incapsulato e sigillato con grado di protezione IP 68 e una elevata resistenza meccanica oltre alla protezione contro l'ossidazione dei componenti, diametro esterno di circa 40 mm, spessore 2,0 mm, lunghezza piolo 44 mm, frequenza operativa 134.2 kHz.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,37000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,12%
Prezzo	€ 5,57612
Scostamento % su anno 2022/1	-28,12%
Spese generali (16%)	€ 0,69920
Utili di impresa (10%)	€ 0,50692

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P23 +1,11% su anno 2022/1 +1,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MATERIALI PER CONTROSOFFITTI, PARETI E CONTROPARETI

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.001

Voce: 001 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 001 standard (tipo A) spessori 9,5 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,42650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,03%
Prezzo	€ 4,37221
Scostamento % su anno 2022/1	-5,04%
Spese generali (16%)	€ 0,54824
Utili di impresa (10%)	€ 0,39747

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.002

Voce: 001 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 002 standard (tipo A) spess. 12,5mm



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,94826**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,47%**

Prezzo € 5,03798
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,47%**

Spese generali (16%) € 0,63172
Utili di impresa (10%) € 0,45800

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.003
Voce: 001 **-0,73%** su anno 2022/1 **-0,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009
Articolo: 003 standard (tipo A) spess. 15mm

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,97570**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,5%**

Prezzo € 7,62499
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,5%**

Spese generali (16%) € 0,95611
Utili di impresa (10%) € 0,69318

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.005
Voce: 001 **-0,73%** su anno 2022/1 **-0,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009
Articolo: 005 idrofuga spessori 12,5 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,31425**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,9%**

Prezzo € 8,05698
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,9%**

Spese generali (16%) € 1,01028
Utili di impresa (10%) € 0,73245

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.006
Voce: 001 **-0,73%** su anno 2022/1 **-0,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009
Articolo: 006 idrofuga spessori 15 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,62000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,37%**

Prezzo € 13,55112
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,37%**

Spese generali (16%) € 1,69920
Utili di impresa (10%) € 1,23192

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.010
Voce: 001 **-0,73%** su anno 2022/1 **-0,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009
Articolo: 010 ignifuga spessori 12,5 mm euroclasse A2-s1,d0 secondo UNI EN 13501-1:2009



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,09387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%

Prezzo	€ 6,49978
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%

Spese generali (16%)	€ 0,81502
Utili di impresa (10%)	€ 0,59089

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.011
Voce: 001 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009
Articolo: 011 ignifuga spessori 15 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501-1:2009

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,93400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,12%

Prezzo	€ 19,05578
Scostamento % su anno 2022/1	-4,12%

Spese generali (16%)	€ 2,38944
Utili di impresa (10%)	€ 1,73234

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.012
Voce: 001 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009
Articolo: 012 ignifuga spessori 12,5 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501-1:2009

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,23575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,67%

Prezzo	€ 18,16482
Scostamento % su anno 2022/1	-3,67%

Spese generali (16%)	€ 2,27772
Utili di impresa (10%)	€ 1,65135

Codice regionale: TOS23_PR.P23.001.014
Voce: 001 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009
Articolo: 014 ignifuga prot. passiva spessori 20 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501-1:2009

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,67485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,35%

Prezzo	€ 20,00111
Scostamento % su anno 2022/1	-3,35%

Spese generali (16%)	€ 2,50798
Utili di impresa (10%)	€ 1,81828

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.001
Voce: 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014
Articolo: 001 in cartongesso e pannello di poliuretano espanso (PUR o PIR, UNI EN 13165:2016) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 20 (poliuretano)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,68451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 20,01343
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,50952
Utili di impresa (10%)	€ 1,81940

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.002**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 002 in cartongesso e pannello di poliuretano espanso (PUR o PIR, UNI EN 13165:2016) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (poliuretano)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,20159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 23,22522
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,91225
Utili di impresa (10%)	€ 2,11138

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.003**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 003 in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,74875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,99%

Prezzo	€ 22,64741
Scostamento % su anno 2022/1	-10,99%

Spese generali (16%)	€ 2,83980
Utili di impresa (10%)	€ 2,05886

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.004**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 004 in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,01%

Prezzo	€ 25,92194
Scostamento % su anno 2022/1	-13,01%

Spese generali (16%)	€ 3,25040
Utili di impresa (10%)	€ 2,35654

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.005**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 005 in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (polistirene)



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,27875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,94%
Prezzo	€ 29,70369
Scostamento % su anno 2022/1	-12,94%
Spese generali (16%)	€ 3,72460
Utili di impresa (10%)	€ 2,70034

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.006**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 006 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,49500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,4%
Prezzo	€ 33,80762
Scostamento % su anno 2022/1	+21,4%
Spese generali (16%)	€ 4,23920
Utili di impresa (10%)	€ 3,07342

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.007**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 007 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,52750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,12%
Prezzo	€ 40,22909
Scostamento % su anno 2022/1	+21,12%
Spese generali (16%)	€ 5,04440
Utili di impresa (10%)	€ 3,65719

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.008**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 008 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (polistirene)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,30500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,05%
Prezzo	€ 48,87718
Scostamento % su anno 2022/1	+23,05%
Spese generali (16%)	€ 6,12880
Utili di impresa (10%)	€ 4,44338

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.009**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 009 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (lana di vetro)



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,98625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,62%
Prezzo	€ 29,33046
Scostamento % su anno 2022/1	-6,62%
Spese generali (16%)	€ 3,67780
Utili di impresa (10%)	€ 2,66641

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.010**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 010 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (lana di vetro)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,61750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,24%
Prezzo	€ 36,51593
Scostamento % su anno 2022/1	-5,24%
Spese generali (16%)	€ 4,57880
Utili di impresa (10%)	€ 3,31963

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.011**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 011 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (lana di vetro)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,17875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,23%
Prezzo	€ 43,61209
Scostamento % su anno 2022/1	-7,23%
Spese generali (16%)	€ 5,46860
Utili di impresa (10%)	€ 3,96474

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.012**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 012 in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (lana di roccia)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,53000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,27%
Prezzo	€ 23,64428
Scostamento % su anno 2022/1	-23,27%
Spese generali (16%)	€ 2,96480
Utili di impresa (10%)	€ 2,14948

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.013**Voce:** 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014**Articolo:** 013 in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (lana di roccia)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,90300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,8%
Prezzo	€ 27,94823
Scostamento % su anno 2022/1	-25,8%
Spese generali (16%)	€ 3,50448
Utili di impresa (10%)	€ 2,54075

Codice regionale: TOS23_PR.P23.002.014
Voce: 002 -4,53% su anno 2022/1 -4,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014
Articolo: 014 in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (lana di roccia)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,85%
Prezzo	€ 35,84284
Scostamento % su anno 2022/1	-23,85%
Spese generali (16%)	€ 4,49440
Utili di impresa (10%)	€ 3,25844

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.001
Voce: 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli modulari per controsoffitto
Articolo: 001 di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm. 60x60 spessore 15 mm
 Conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,35744
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,43040
Utili di impresa (10%)	€ 2,48704

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.002
Voce: 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli modulari per controsoffitto
Articolo: 002 in fibra minerale (AMF) colore bianco spessore 19 mm dimensioni 60x60 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,25%
Prezzo	€ 24,51196
Scostamento % su anno 2022/1	-3,25%
Spese generali (16%)	€ 3,07360
Utili di impresa (10%)	€ 2,22836

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.003
Voce: 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli modulari per controsoffitto
Articolo: 003 in gesso rivestito preverniciato colore bianco spessore 10 mm forati UNI EN 14190:2014 dimensioni 60x60 cm, certificati CE secondo la UNI EN 14246:2006.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,49500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,99%
Prezzo	€ 24,87562
Scostamento % su anno 2022/1	-5,99%
Spese generali (16%)	€ 3,11920
Utili di impresa (10%)	€ 2,26142

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.004
Voce: 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pannelli modulari per controsoffitto in gesso rivestito con finitura uniforme liscia UNI EN 14190:2014 dimensioni 60x60 cm, certificati CE secondo la UNI EN 14246:2006.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,17250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,91%
Prezzo	€ 9,15211
Scostamento % su anno 2022/1	+0,9%
Spese generali (16%)	€ 1,14760
Utili di impresa (10%)	€ 0,83201

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.005
Voce: 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Pannelli modulari per controsoffitto in gesso rivestito UNI EN 14190:2014 dimensioni 60x60 cm - Reazione al fuoco Euroclasse A1, certificati CE secondo la UNI EN 14246:2006.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,39%
Prezzo	€ 11,42499
Scostamento % su anno 2022/1	+1,39%
Spese generali (16%)	€ 1,43260
Utili di impresa (10%)	€ 1,03864

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.010
Voce: 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Pannelli modulari per controsoffitto con rivestimento vinilico a trattamento antimicotico ed antibatterico 60x60 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,93750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,75%
Prezzo	€ 24,16425
Scostamento % su anno 2022/1	+0,75%
Spese generali (16%)	€ 3,03000
Utili di impresa (10%)	€ 2,19675

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.018
Voce: 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Pannelli modulari per controsoffitto di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm 60x60 spessore 25 mm Conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,01600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 33,19642
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 4,16256
Utili di impresa (10%)	€ 3,01786

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.019**Voce:** 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 019 Pannelli modulari per controsoffitto di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm 60x60 spessore 35 mm Conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,68800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 40,43389
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 5,07008
Utili di impresa (10%)	€ 3,67581

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.020**Voce:** 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 020 Pannelli modulari per controsoffitto di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm 60x120 spessore 15 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,31200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 25,91811
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 3,24992
Utili di impresa (10%)	€ 2,35619

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.021**Voce:** 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 021 Pannelli modulari per controsoffitto di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm 60x120 spessore 25 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,90400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 31,77750
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 3,98464
Utili di impresa (10%)	€ 2,88886

Codice regionale: TOS23_PR.P23.003.022**Voce:** 003 -0,56% su anno 2022/1 -0,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 022 Pannelli modulari per controsoffitto di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm 60x120 spessore 35 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,56800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%

Prezzo	€ 39,00477
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%

Spese generali (16%)	€ 4,89088
Utili di impresa (10%)	€ 3,54589

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.001
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 001 profilo a "C" mm 50x27x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,47%

Prezzo	€ 2,52754
Scostamento % su anno 2022/1	+23,47%

Spese generali (16%)	€ 0,31693
Utili di impresa (10%)	€ 0,22978

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.002
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 002 profilo a "U" mm 27-28x30x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,53333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,61%

Prezzo	€ 1,95653
Scostamento % su anno 2022/1	+18,61%

Spese generali (16%)	€ 0,24533
Utili di impresa (10%)	€ 0,17787

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.003
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 003 gancio con molla

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,40099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,69%

Prezzo	€ 0,51167
Scostamento % su anno 2022/1	-0,69%

Spese generali (16%)	€ 0,06416
Utili di impresa (10%)	€ 0,04652

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.004
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.



Articolo: 004 pendino, lunghezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,46255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,98%
Prezzo	€ 0,59022
Scostamento % su anno 2022/1	+12,98%
Spese generali (16%)	€ 0,07401
Utili di impresa (10%)	€ 0,05366

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.005

Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 005 Sistema pendinature grandi luci - parte superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,15827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,88%
Prezzo	€ 0,20195
Scostamento % su anno 2022/1	+10,88%
Spese generali (16%)	€ 0,02532
Utili di impresa (10%)	€ 0,01836

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.006

Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 006 Sistema pendinature grandi luci - parte inferiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,18%
Prezzo	€ 0,45931
Scostamento % su anno 2022/1	+15,18%
Spese generali (16%)	€ 0,05759
Utili di impresa (10%)	€ 0,04176

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.007

Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 007 Gancio dritto per profili a C 50x15-50x27

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,18784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,83%
Prezzo	€ 0,23968
Scostamento % su anno 2022/1	-14,83%
Spese generali (16%)	€ 0,03005
Utili di impresa (10%)	€ 0,02179

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.008

Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 -



Articolo: 008 UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.
Gancio dritto per profilo U a scatto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,18784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,25%
Prezzo	€ 0,23968
Scostamento % su anno 2022/1	+7,24%
Spese generali (16%)	€ 0,03005
Utili di impresa (10%)	€ 0,02179

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.009
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.
Articolo: 009 clip fermapannelli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,94653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,77%
Prezzo	€ 1,20777
Scostamento % su anno 2022/1	+24,77%
Spese generali (16%)	€ 0,15144
Utili di impresa (10%)	€ 0,10980

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.015
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.
Articolo: 015 profilo portante a T lungh. 3600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,98375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,92%
Prezzo	€ 3,80727
Scostamento % su anno 2022/1	+16,92%
Spese generali (16%)	€ 0,47740
Utili di impresa (10%)	€ 0,34612

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.016
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.
Articolo: 016 profilo trasversale T lung. 1200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,63875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,13%
Prezzo	€ 2,09105
Scostamento % su anno 2022/1	+16,13%
Spese generali (16%)	€ 0,26220
Utili di impresa (10%)	€ 0,19010

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.017



Voce: 010 **+9,37%** su anno 2022/1 **+9,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 017 profilo trasversale T lung. 600

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,63875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,13%
Prezzo	€ 2,09105
Scostamento % su anno 2022/1	+16,13%
Spese generali (16%)	€ 0,26220
Utili di impresa (10%)	€ 0,19010

Codice regionale: **TOS23_PR.P23.010.020**

Voce: 010 **+9,37%** su anno 2022/1 **+9,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 020 profilo perimetrale L31/31

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,08%
Prezzo	€ 8,26848
Scostamento % su anno 2022/1	+36,08%
Spese generali (16%)	€ 1,03680
Utili di impresa (10%)	€ 0,75168

Codice regionale: **TOS23_PR.P23.010.023**

Voce: 010 **+9,37%** su anno 2022/1 **+9,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 023 profilo guida U 16x28x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,75462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,96290
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12074
Utili di impresa (10%)	€ 0,08754

Codice regionale: **TOS23_PR.P23.010.024**

Voce: 010 **+9,37%** su anno 2022/1 **+9,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 024 profilo guida U 50x40x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,97083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,16%
Prezzo	€ 2,51478
Scostamento % su anno 2022/1	-11,16%
Spese generali (16%)	€ 0,31533
Utili di impresa (10%)	€ 0,22862



Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.025
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 025 profilo guida U 100x40x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,92125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,27%
Prezzo	€ 3,72752
Scostamento % su anno 2022/1	-4,27%
Spese generali (16%)	€ 0,46740
Utili di impresa (10%)	€ 0,33887

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.026
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 026 profilo guida U 150x40x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,34500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,04%
Prezzo	€ 5,54422
Scostamento % su anno 2022/1	-5,04%
Spese generali (16%)	€ 0,69520
Utili di impresa (10%)	€ 0,50402

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.030
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 030 Profilo a C 100x50x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,11%
Prezzo	€ 6,23964
Scostamento % su anno 2022/1	-13,11%
Spese generali (16%)	€ 0,78240
Utili di impresa (10%)	€ 0,56724

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.031
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 031 Profilo montante a C 48x15x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,04311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,33101
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16690
Utili di impresa (10%)	€ 0,12100



Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.032
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.
Articolo: 032 Profilo montante a C 48x27x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,42250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,47%
Prezzo	€ 3,09111
Scostamento % su anno 2022/1	-4,47%
Spese generali (16%)	€ 0,38760
Utili di impresa (10%)	€ 0,28101

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.033
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.
Articolo: 033 Profilo montante a C 49-50x50x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,65750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,48%
Prezzo	€ 3,39097
Scostamento % su anno 2022/1	-8,48%
Spese generali (16%)	€ 0,42520
Utili di impresa (10%)	€ 0,30827

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.035
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.
Articolo: 035 Profilo montante a C 99-100x50x0,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,78125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,94%
Prezzo	€ 4,82488
Scostamento % su anno 2022/1	-0,94%
Spese generali (16%)	€ 0,60500
Utili di impresa (10%)	€ 0,43863

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.036
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.
Articolo: 036 Profilo montante a C 149-150x50x0,6



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,81125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,76%
Prezzo	€ 6,13916
Scostamento % su anno 2022/1	-4,76%
Spese generali (16%)	€ 0,76980
Utili di impresa (10%)	€ 0,55811

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.040
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 040 Giunto ortogonale per D 13 a raso

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,81%
Prezzo	€ 1,42694
Scostamento % su anno 2022/1	-14,81%
Spese generali (16%)	€ 0,17893
Utili di impresa (10%)	€ 0,12972

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.042
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 042 Giunto ortogonale C 48-50x27

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,68761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,65%
Prezzo	€ 4,70539
Scostamento % su anno 2022/1	+59,65%
Spese generali (16%)	€ 0,59002
Utili di impresa (10%)	€ 0,42776

Codice regionale: TOS23_PR.P23.010.045
Voce: 010 +9,37% su anno 2022/1 +9,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme UNI EN 10346:2015 - UNI EN 10143:2006 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte, certificati CE secondo la UNI EN 14195:2015.

Articolo: 045 Giunto lineare per profilo C 48-50x27

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+68,03%
Prezzo	€ 0,25084
Scostamento % su anno 2022/1	+68,02%
Spese generali (16%)	€ 0,03145
Utili di impresa (10%)	€ 0,02280

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.001
Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009

Articolo: 001 tassello universale Ø.6x28



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,04925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,05%
Prezzo	€ 0,06284
Scostamento % su anno 2022/1	+34,04%
Spese generali (16%)	€ 0,00788
Utili di impresa (10%)	€ 0,00571

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.002
Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 tassello universale Ø.8x49

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,04277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,56%
Prezzo	€ 0,05457
Scostamento % su anno 2022/1	+30,55%
Spese generali (16%)	€ 0,00684
Utili di impresa (10%)	€ 0,00496

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.010
Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 tassello metallico a battente

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,17196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,02%
Prezzo	€ 0,21942
Scostamento % su anno 2022/1	-2,02%
Spese generali (16%)	€ 0,02751
Utili di impresa (10%)	€ 0,01995

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.020
Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 viti autoproforanti 3,5x25mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,29%
Prezzo	€ 0,01429
Scostamento % su anno 2022/1	-37,3%
Spese generali (16%)	€ 0,00179
Utili di impresa (10%)	€ 0,00130

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.021
Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 viti autoproforanti 3,5x35mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,83%
Prezzo	€ 0,01784
Scostamento % su anno 2022/1	-34,82%
Spese generali (16%)	€ 0,00224
Utili di impresa (10%)	€ 0,00162

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.022

Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009

Articolo: 022 Viti autoperforanti 3,5x45mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,33%
Prezzo	€ 0,02311
Scostamento % su anno 2022/1	-40,33%
Spese generali (16%)	€ 0,00290
Utili di impresa (10%)	€ 0,00210

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.023

Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009

Articolo: 023 viti autoperforanti 3,9x25 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,04%
Prezzo	€ 0,01734
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 0,00217
Utili di impresa (10%)	€ 0,00158

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.024

Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009

Articolo: 024 viti autoperforanti 3,9x35mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,06%
Prezzo	€ 0,02182
Scostamento % su anno 2022/1	+1,07%
Spese generali (16%)	€ 0,00274
Utili di impresa (10%)	€ 0,00198

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.026

Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009

Articolo: 026 viti 3,5-3,9x25 punta a chiodo



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,00796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,24%

Prezzo	€ 0,01015
Scostamento % su anno 2022/1	-1,36%

Spese generali (16%)	€ 0,00127
Utili di impresa (10%)	€ 0,00092

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.027**Voce:** 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 027 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 viti 3,5-3,9x35 punta a chiodo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,62%

Prezzo	€ 0,01426
Scostamento % su anno 2022/1	+9,69%

Spese generali (16%)	€ 0,00179
Utili di impresa (10%)	€ 0,00130

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.028**Voce:** 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 028 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 viti 3,5-3,9x45 punta a chiodo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,56%

Prezzo	€ 0,02023
Scostamento % su anno 2022/1	+8,59%

Spese generali (16%)	€ 0,00254
Utili di impresa (10%)	€ 0,00184

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.029**Voce:** 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 029 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 viti 3,5-3,9x55 punta a chiodo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,51%

Prezzo	€ 0,02329
Scostamento % su anno 2022/1	-1,48%

Spese generali (16%)	€ 0,00292
Utili di impresa (10%)	€ 0,00212

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.050**Voce:** 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 050 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 viti di congiunzione 6x90/110



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,14896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,45%

Prezzo € 0,19007
Scostamento % su anno 2022/1 -0,46%

Spese generali (16%) € 0,02383
Utili di impresa (10%) € 0,01728

Codice regionale: TOS23_PR.P23.011.060

Voce: 011 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 060 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI certificati CE secondo la UNI EN 14566:2009 viti TSP 6x60

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,04820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,06150
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,00771
Utili di impresa (10%) € 0,00559

Codice regionale: TOS23_PR.P23.012.001

Voce: 012 -9,32% su anno 2022/1 -9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI nastro in carta microforato

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,05802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,68%

Prezzo € 0,07403
Scostamento % su anno 2022/1 -0,7%

Spese generali (16%) € 0,00928
Utili di impresa (10%) € 0,00673

Codice regionale: TOS23_PR.P23.012.005

Voce: 012 -9,32% su anno 2022/1 -9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI nastro in fibra di vetro

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,04833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -22,54%

Prezzo € 0,06167
Scostamento % su anno 2022/1 -22,53%

Spese generali (16%) € 0,00773
Utili di impresa (10%) € 0,00561

Codice regionale: TOS23_PR.P23.012.006

Voce: 012 -9,32% su anno 2022/1 -9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI nastro parasigoli in acciaio



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,51000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,5%

Prezzo	€ 0,65076
Scostamento % su anno 2022/1	-9,5%

Spese generali (16%)	€ 0,08160
Utili di impresa (10%)	€ 0,05916

Codice regionale: TOS23_PR.P23.012.010
Voce: 012 -9,32% su anno 2022/1 -9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI
nastro guarnizione isolante monoadesivo in polietilene espanso sp. 3.5 larghezza 30 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,34700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,14%

Prezzo	€ 0,44277
Scostamento % su anno 2022/1	-14,14%

Spese generali (16%)	€ 0,05552
Utili di impresa (10%)	€ 0,04025

Codice regionale: TOS23_PR.P23.012.014
Voce: 012 -9,32% su anno 2022/1 -9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI
nastro guarnizione isolante in polietilene espanso biadesivo sp. 3 larghezza 30 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,40394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,27%

Prezzo	€ 0,51543
Scostamento % su anno 2022/1	+0,27%

Spese generali (16%)	€ 0,06463
Utili di impresa (10%)	€ 0,04686

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P25 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: VETRI E CRISTALLI: Prodotti di base di vetro di silicato sodio-calcico, così come definiti nella norma UNI EN 572-1:2016, destinati all'impiego in edilizia. Caratteristiche ottiche ed energetiche a norma UNI EN 410:2011, valore di trasmittanza termica come disciplinato dalla norma UNI EN 673:2011 ed impiegati secondo i criteri di sicurezza e prestazionali della UNI 7697:2015. Il vetro deve essere fornito corredato di marcatura CE e deve essere resa disponibile la Dichiarazione di Prestazione.

Codice regionale: TOS23_PR.P25.060.001
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Vetro stampato conforme alla norma UNI EN 572-5:2012 e in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016
chiaro spessore 4 mm +/- 3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 14,49536
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,81760
Utili di impresa (10%)	€ 1,31776



Codice regionale: TOS23_PR.P25.060.002
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Vetro stampato conforme alla norma UNI EN 572-5:2012 e in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016 colorato, spessore 4 +/- 3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,74304
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,72640
Utili di impresa (10%)	€ 1,97664

Codice regionale: TOS23_PR.P25.061.001
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Vetro stampato armato conforme alla norma UNI EN 572-6:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016 incolore, spessore 6 mm +1.4-0.,00 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,95000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00000
Utili di impresa (10%)	€ 1,45000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.001
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. chiaro- spessore 3 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,91120
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,99200
Utili di impresa (10%)	€ 0,71920

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.002
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. chiaro- spessore 4 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,51756
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,56960
Utili di impresa (10%)	€ 1,13796

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.003
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	003	Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. chiaro- spessore 5 mm +/- 0.2 mm
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,45500
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 14,61658
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 1,83280
		Utili di impresa (10%) € 1,32878
Codice regionale:	TOS23_PR.P25.063.004	
Voce:	063	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	004	Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. chiaro - spessore 6 mm +/- 0.2 mm
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,65000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 18,69340
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 2,34400
		Utili di impresa (10%) € 1,69940
Codice regionale:	TOS23_PR.P25.063.005	
Voce:	063	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	005	Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. chiaro - spessore 8 mm +/- 0.3 mm
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,39500
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 26,02402
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 3,26320
		Utili di impresa (10%) € 2,36582
Codice regionale:	TOS23_PR.P25.063.006	
Voce:	063	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	006	Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. chiaro - spessore 10 mm +/- 0.3 mm
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 26,27000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 33,52052
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 4,20320
		Utili di impresa (10%) € 3,04732
Codice regionale:	TOS23_PR.P25.063.007	
Voce:	063	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	007	Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. chiaro- spessore 12 mm +/- 0.3 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,64558
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,47280
Utili di impresa (10%)	€ 3,96778

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.010
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. extrachiaro- spessore 3 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,03600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,76000
Utili di impresa (10%)	€ 1,27600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.011
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. extrachiaro- spessore 4 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,63500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,67426
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,34160
Utili di impresa (10%)	€ 1,69766

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.012
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. extrachiaro- spessore 5 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,48312
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,81920
Utili di impresa (10%)	€ 2,04392

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.013
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. extrachiaro- spessore 6 mm +/- 0.2 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,61000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,29836
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,29760
Utili di impresa (10%)	€ 2,39076

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.014
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. extrachiaro- spessore 8 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,17460
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,53600
Utili di impresa (10%)	€ 3,28860

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.015
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. extrachiaro- spessore 10 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,97500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,18010
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,91600
Utili di impresa (10%)	€ 4,28910

Codice regionale: TOS23_PR.P25.063.016
Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Vetro float conforme alla norma UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. extrachiaro- spessore 12 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,82884
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,25440
Utili di impresa (10%)	€ 5,98444

Codice regionale: TOS23_PR.P25.064.001
Voce: 064 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Vetro float acidato, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016 chiaro - spessore 3 mm +/- 0.2 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.064.002
Voce: 064 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Vetro float acidato, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016
chiaro - spessore 4 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,07200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.064.003
Voce: 064 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Vetro float acidato, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016
chiaro - spessore 5 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.064.004
Voce: 064 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Vetro float acidato, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016
chiaro - spessore 6 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 59,30848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,43680
Utili di impresa (10%)	€ 5,39168

Codice regionale: TOS23_PR.P25.064.005
Voce: 064 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Vetro float acidato, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016
chiaro - spessore 8 mm +/- 0.3 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,07200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.064.006
Voce: 064 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Vetro float acidato, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016 chiaro - spessore 10 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 57,42000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,20000
Utili di impresa (10%)	€ 5,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.064.007
Voce: 064 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Vetro float acidato, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016 chiaro - spessore 12 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,89400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,04000
Utili di impresa (10%)	€ 12,35400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.064.009
Voce: 064 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Vetro float acidato, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016 chiaro - spessore 15 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 229,68000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,80000
Utili di impresa (10%)	€ 20,88000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.065.001
Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Vetro stampato, conforme alle norme UNI EN 572-5:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016. chiaro - spessore 4 mm +/- 0.2 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,90000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,00000
Utili di impresa (10%)	€ 2,90000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.065.002

Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stampato, conforme alle norme UNI EN 572-5:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016.

Articolo: 002 chiaro - spessore 5 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,37000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 73,20412
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,17920
Utili di impresa (10%)	€ 6,65492

Codice regionale: TOS23_PR.P25.065.003

Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stampato, conforme alle norme UNI EN 572-5:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016.

Articolo: 003 chiaro - spessore 6 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,51000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,65876
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,36160
Utili di impresa (10%)	€ 6,78716

Codice regionale: TOS23_PR.P25.065.004

Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stampato, conforme alle norme UNI EN 572-5:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016.

Articolo: 004 chiaro - spessore 8 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,20760
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,81600
Utili di impresa (10%)	€ 9,29160

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.002

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 002 chiaro - spessore 4 mm +/- 0.2 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.003

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 003 chiaro - spessore 5 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,64864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,22240
Utili di impresa (10%)	€ 3,78624

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.004

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 004 chiaro - spessore 6 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,75500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,45138
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,20080
Utili di impresa (10%)	€ 4,49558

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.005

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 005 chiaro - spessore 8 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,02000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,37752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,32320
Utili di impresa (10%)	€ 6,03432

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.006

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)



Articolo: 006 chiaro - spessore 10 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 84,61794
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,61040
Utili di impresa (10%)	€ 7,69254

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.007

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 007 chiaro - spessore 12 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 105,49968
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,22880
Utili di impresa (10%)	€ 9,59088

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.011

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 011 colorato (bronzo, grigio, verde) - spessore 4 mm ±0, 2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.012

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 012 colorato (bronzo, grigio, verde) - spessore 5 mm ±0, 2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,60600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,77726
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,73696
Utili di impresa (10%)	€ 3,43430

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.013

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle



Articolo: 013 norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)
colorato (bronzo, grigio, verde) - spessore 6 mm ±0, 2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,15600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,85906
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,62496
Utili di impresa (10%)	€ 4,07810

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.014

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 014 colorato (bronzo, grigio, verde) - spessore 8 mm ±0, 3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,47500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,61410
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,35600
Utili di impresa (10%)	€ 6,78310

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.015

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 015 colorato (bronzo, grigio, verde) - spessore 10 mm ±0,3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 95,16408
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,93280
Utili di impresa (10%)	€ 8,65128

Codice regionale: TOS23_PR.P25.067.016

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)

Articolo: 016 colorato (bronzo, grigio, verde) - spessore 12 mm ±0,3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,10500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 122,62998
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,37680
Utili di impresa (10%)	€ 11,14818

Codice regionale: TOS23_PR.P25.068.002



Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente e sottoposto a "heat soak test", conforme alle norme UNI EN 14179-1:2016, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)
 chiaro - spessore 4 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,17600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,16000
Utili di impresa (10%)	€ 3,01600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.068.003
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente e sottoposto a "heat soak test", conforme alle norme UNI EN 14179-1:2016, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)
 chiaro - spessore 5 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,47000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,20000
Utili di impresa (10%)	€ 3,77000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.068.004
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente e sottoposto a "heat soak test", conforme alle norme UNI EN 14179-1:2016, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)
 chiaro - spessore 6 mm +/- 0.2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,76400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,24000
Utili di impresa (10%)	€ 4,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.068.005
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente e sottoposto a "heat soak test", conforme alle norme UNI EN 14179-1:2016, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)
 chiaro - spessore 8 mm +/- 0.3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,35200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,32000
Utili di impresa (10%)	€ 6,03200



Codice regionale: TOS23_PR.P25.068.006
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente e sottoposto a "heat soak test", conforme alle norme UNI EN 14179-1:2016, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)
Articolo: 006 chiaro - spessore 10 mm +/- 0, 3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,94000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,40000
Utili di impresa (10%)	€ 7,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.068.007
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, di sicurezza temprato termicamente e sottoposto a "heat soak test", conforme alle norme UNI EN 14179-1:2016, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 1(C)3 (UNI EN 12600:2004)
Articolo: 007 chiaro - spessore 12 mm +/- 0, 3 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 99,52800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,48000
Utili di impresa (10%)	€ 9,04800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.069.002
Voce: 069 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, con trattamento bassoemissivo, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016
Articolo: 002 chiaro - spessore 4 mm +/- 0, 2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.069.004
Voce: 069 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro float, conforme alle norme UNI EN 572-2:2012 e UNI EN 572-9:2005, con trattamento bassoemissivo, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, in dimensione fissa secondo la UNI EN 572-8:2016
Articolo: 004 chiaro - spessore 6 mm +/- 0, 2 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,07200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200



Codice regionale:	TOS23_PR.P25.072.001			
Voce:	072	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).		
Articolo:	001	chiaro spessore mm 3+3 + pvb 0,38 (33.1)		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 22,20000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 28,32720
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 3,55200
		Utili di impresa (10%)		€ 2,57520
Codice regionale:	TOS23_PR.P25.072.002			
Voce:	072	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).		
Articolo:	002	chiaro spessore mm da 4+4 + pvb 0,38 (44.1)		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 25,90000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 33,04840
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 4,14400
		Utili di impresa (10%)		€ 3,00440
Codice regionale:	TOS23_PR.P25.072.003			
Voce:	072	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).		
Articolo:	003	chiaro spessore mm 5+5 + pvb 0,38 (55.1)		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 29,52500
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 37,67390
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 4,72400
		Utili di impresa (10%)		€ 3,42490
Codice regionale:	TOS23_PR.P25.072.004			
Voce:	072	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).		
Articolo:	004	chiaro spessore mm 3+3 + pvb 0,76 (33.2)		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 28,52000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 36,39152
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 4,56320
		Utili di impresa (10%)		€ 3,30832



Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.005
Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).
Articolo: 005 chiaro spessore mm 4+4 + pvb 0,76 (44.2)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,30080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,92800
Utili di impresa (10%)	€ 3,57280

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.006
Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).
Articolo: 006 chiaro spessore mm 5+5 + pvb 0,76 (55.2)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,69024
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,47840
Utili di impresa (10%)	€ 3,97184

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.008
Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).
Articolo: 008 colorato (bronzo, grigio, verde) 10/11 spessore mm 5+5 pvb 0,38 (55.1)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,86800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,88000
Utili di impresa (10%)	€ 4,98800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.013
Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).
Articolo: 013 colorato (bronzo, grigio, verde) spessore mm 4+4 + pvb fonoisolante 0,38 (44.1)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,23280
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,04800
Utili di impresa (10%)	€ 4,38480

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.014

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 014 colorato (bronzo, grigio, verde) spessore mm 6+6 + pvb fonisolante 0,38 (66.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 62,52400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,84000
Utili di impresa (10%)	€ 5,68400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.015

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 015 colorato (bronzo, grigio, verde) spessore mm 8+8 + pvb fonisolante 0,38 (88.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,56000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,60000
Utili di impresa (10%)	€ 6,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.021

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 021 chiaro spessore mm 2+2 + pvb 0,38 (22.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.022

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).



Articolo: 022 chiaro spessore mm 6+6 + pvb 0,38 (66.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.023

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 023 chiaro spessore mm 8+8 + pvb 0,38 (88.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,86800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,88000
Utili di impresa (10%)	€ 4,98800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.024

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 024 chiaro spessore mm 2+2 + pvb 0,76 (22.2)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.025

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 025 chiaro spessore mm 6+6 + pvb 0,76 (66.2)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,21200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,92000
Utili di impresa (10%)	€ 4,29200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.026

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o



Articolo: 026 cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).
chiaro spessore mm 8+8 + pvb 0,76 (88.2)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,24800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,68000
Utili di impresa (10%)	€ 5,56800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.031

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 031 extrachiaro spessore mm 3+3 + pvb 0,38 (33.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,51440
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,70400
Utili di impresa (10%)	€ 3,41040

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.032

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 032 extrachiaro spessore mm da 4+4 + pvb 0,38 (44.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,06360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,77600
Utili di impresa (10%)	€ 4,18760

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.033

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 033 extrachiaro spessore mm 5+5 + pvb 0,38 (55.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,37840
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,94400
Utili di impresa (10%)	€ 5,03440

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.034



Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 034 extrachiaro spessore mm 6+6 + pvb 0,38 (66.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,09680
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,28800
Utili di impresa (10%)	€ 6,00880

Codice regionale: TOS23_PR.P25.072.035

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB).

Articolo: 035 extrachiaro spessore mm 8+8 + pvb 0,38 (88.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,74720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,75200
Utili di impresa (10%)	€ 7,79520

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.001

Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 001 chiaro spessore mm 2+2+ pvb fonoisolante 0,38 (22.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.002

Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 002 chiaro spessore mm 3+3 + pvb fonoisolante 0,38 (33.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,86800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,88000
Utili di impresa (10%)	€ 4,98800



Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.003
Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 003 chiaro spessore mm 4+4 + pvb fonoisolante 0,38 (44.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,99280
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,64800
Utili di impresa (10%)	€ 5,54480

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.004
Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 004 chiaro spessore mm 5+5 +pvb fonoisolante 0,38 (55.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,62800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,48000
Utili di impresa (10%)	€ 6,14800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.005
Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 005 chiaro spessore mm 6+6 + pvb fonoisolante 0,38 (66.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,28400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,44000
Utili di impresa (10%)	€ 6,84400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.006
Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 006 chiaro spessore mm 8+8+ pvb fonoisolante 0,38 (88.1A)



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 89,32000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 11,20000
Utili di impresa (10%)	€ 8,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.007**Voce:** 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 007 extrachiaro spessore mm 2+2+ pvb fonoisolante 0,38 (22.1A)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 60,22720
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,55200
Utili di impresa (10%)	€ 5,47520

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.008**Voce:** 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 008 extrachiaro spessore mm 3+3 + pvb fonoisolante 0,38 (33.1A)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 65,58640
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,22400
Utili di impresa (10%)	€ 5,96240

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.009**Voce:** 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 009 extrachiaro spessore mm 4+4 + pvb fonoisolante 0,38 (44.1A)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 74,13560
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,29600
Utili di impresa (10%)	€ 6,73960

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.010**Voce:** 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 010

extrachiaro spessore mm 5+5 + pvb fonoisolante 0,38 (55.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,45040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,46400
Utili di impresa (10%)	€ 7,58640

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.011

Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 011

extrachiaro spessore mm 6+6 + pvb fonoisolante 0,38 (66.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,16880
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,80800
Utili di impresa (10%)	€ 8,56080

Codice regionale: TOS23_PR.P25.073.012

Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di le ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 012

extrachiaro spessore mm 8+8+ pvb fonoisolante 0,38 (88.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 113,81920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,27200
Utili di impresa (10%)	€ 10,34720

Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.001

Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)

Articolo: 001

chiaro spessore mm 2+2+ pvb 0,38 (22.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800



Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.002
Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)
Articolo: 002 chiaro spessore mm 3+3 + pvb 0,38 (33.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.003
Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)
Articolo: 003 chiaro spessore mm 4+4 + pvb 0,38 (44.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,11360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,77600
Utili di impresa (10%)	€ 2,73760

Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.004
Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)
Articolo: 004 chiaro spessore mm 5+5 + pvb 0,38 (55.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.005
Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)
Articolo: 005 chiaro spessore mm 6+6 + pvb 0,38 (66.1)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,73200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,12000
Utili di impresa (10%)	€ 6,61200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.009

Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)

Articolo: 009 extrachiaro spessore mm 4+4 + pvb 0,38 (44.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,76400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,24000
Utili di impresa (10%)	€ 4,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.010

Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)

Articolo: 010 extrachiaro spessore mm 5+5 + pvb 0,38 (55.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 57,42000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,20000
Utili di impresa (10%)	€ 5,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.011

Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)

Articolo: 011 extrachiaro spessore mm 6+6 + pvb 0,38 (66.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,81800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,88000
Utili di impresa (10%)	€ 6,43800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.074.012

Voce: 074 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) extrachiario spessore mm 8+8+ pvb 0,38 (88.1A)

Articolo: 012

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 84,21600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,56000
Utili di impresa (10%)	€ 7,65600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.075.002

Voce: 075 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, e con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 002 chiaro spessore mm 3+3 + pvb fonoisolante 0,38 (33.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,04000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,40000
Utili di impresa (10%)	€ 4,64000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.075.003

Voce: 075 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, e con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 003 chiaro spessore mm 4+4 + pvb fonoisolante 0,38 (44.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,86800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,88000
Utili di impresa (10%)	€ 4,98800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.075.004

Voce: 075 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, e con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 004 chiaro spessore mm 5+5 + pvb fonoisolante 0,38 (55.1)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,18560
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,29600
Utili di impresa (10%)	€ 5,28960

Codice regionale: TOS23_PR.P25.075.005

Voce:	075	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	005	Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, e con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento chiaro spessore mm 6+6 + pvb fonoisolante 0,38 (66.1)	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,18400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,44000
Utili di impresa (10%)	€ 9,74400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.075.009

Voce:	075	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	009	Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, e con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento extrachiaro spessore mm 4+4 + pvb fonoisolante 0,38 (44.1)	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 77,83600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,76000
Utili di impresa (10%)	€ 7,07600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.075.010

Voce:	075	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	010	Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, e con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento extrachiaro spessore mm 5+5 + pvb fonoisolante 0,38 (55.1)	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,49200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,72000
Utili di impresa (10%)	€ 7,77200



Codice regionale: TOS23_PR.P25.075.011
Voce: 075 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, e con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 011 extrachiaro spessore mm 6+6 + pvb fonoisolante 0,38 (66.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,18400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,44000
Utili di impresa (10%)	€ 9,74400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.075.012
Voce: 075 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con trattamento bassoemissivo per il controllo energetico, conforme alle norme UNI EN 1096-1:2012 e UNI EN 1096-4:2005, e con prestazioni di fonoisolamento, secondo la norma UNI EN 12758:2011, formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico con elevate caratteristiche di fonoisolamento

Articolo: 012 extrachiaro spessore mm 8+8+ pvb fonoisolante 0,38 (88.1A)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 112,28800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,08000
Utili di impresa (10%)	€ 10,20800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.001
Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 001 E 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 234,78400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,44000
Utili di impresa (10%)	€ 21,34400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.002
Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 002 E 60



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 331,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 422,35600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,96000
Utili di impresa (10%)	€ 38,39600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.003

Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 003 EI 30 da esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 451,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 575,47600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 72,16000
Utili di impresa (10%)	€ 52,31600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.004

Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 004 EI 60 da esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 645,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 823,02000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 103,20000
Utili di impresa (10%)	€ 74,82000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.005

Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 005 EI 90 da esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.098,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.401,04800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 175,68000
Utili di impresa (10%)	€ 127,36800



Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.006
Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 006 EI 120 da esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.357,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.731,53200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 217,12000
Utili di impresa (10%)	€ 157,41200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.007
Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 007 EI 30 per interni

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 331,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 422,35600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,96000
Utili di impresa (10%)	€ 38,39600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.008
Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 008 EI 60 per interni

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 515,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 657,14000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 82,40000
Utili di impresa (10%)	€ 59,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.009
Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 009 EI 90 per interni



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 938,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.196,88800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 150,08000
Utili di impresa (10%)	€ 108,80800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.010

Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 010 EI 120 per interni

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.187,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.514,61200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 189,92000
Utili di impresa (10%)	€ 137,69200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.011

Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 011 EW 30

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 234,78400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,44000
Utili di impresa (10%)	€ 21,34400

Codice regionale: TOS23_PR.P25.077.012

Voce: 077 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima richiesta 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), resistente al fuoco, secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 e (in grado di offrire tenuta al passaggio di fiamme e fumo [E], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché isolamento termico [EI], oppure tenuta al passaggio di fiamme e fumo nonché resistenza all'irraggiamento [EW]) formato da 2 o più lastre unite mediante l'interposizione di intercalari intumescenti

Articolo: 012 EW 60

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 331,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 422,35600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,96000
Utili di impresa (10%)	€ 38,39600



Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.001
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB)

Articolo: 001 chiaro P1A

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,17600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,16000
Utili di impresa (10%)	€ 3,01600

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.002
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB)

Articolo: 002 chiaro P2A

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,21200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,92000
Utili di impresa (10%)	€ 4,29200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.003
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB)

Articolo: 003 chiaro P3A

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,35200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,32000
Utili di impresa (10%)	€ 6,03200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.004
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB)

Articolo: 004 chiaro P4A



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,73200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,12000
Utili di impresa (10%)	€ 6,61200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.005

Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro P5A

Articolo: 005

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,49200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,72000
Utili di impresa (10%)	€ 7,77200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.006

Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro P6B

Articolo: 006

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.007

Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro P7B

Articolo: 007

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 127,60000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,00000
Utili di impresa (10%)	€ 11,60000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.008

Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro BR1

Articolo: 008

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,49200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,72000
Utili di impresa (10%)	€ 7,77200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.009

Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro BR2

Articolo: 009

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,87200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,52000
Utili di impresa (10%)	€ 8,35200

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.010

Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro BR3

Articolo: 010

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.011

Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro BR4

Articolo: 011

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 127,60000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,00000
Utili di impresa (10%)	€ 11,60000



Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.012
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro BR5

Articolo: 012

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.078.013
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o cose, classe minima richiesta 2(B)2 1(B)1 (UNI EN 12600:2004), con prestazioni antieffrazione/antivandalismo, secondo la norma UNI EN 356:2002 (classi P1A-P5A/P6B-P7B) e/o antiproiettile, secondo la norma UNI EN 1063:2001 (classi BR1-BR4), formato da 3 o più lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di polivinilbutirrale (PVB) chiaro BR6

Articolo: 013

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 520,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 663,52000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 83,20000
Utili di impresa (10%)	€ 60,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.079.001
Voce: 079 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con entrambe le lastre trattate termicamente (vetro indurito, conforme alle norme UNI EN 1863-1:2012 e UNI EN 1863-2:2005, e/o vetro temprato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) chiaro spessore mm 5+5 mm + pvb 0,38 (55.1)

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,56000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,60000
Utili di impresa (10%)	€ 6,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P25.079.002
Voce: 079 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con entrambe le lastre trattate termicamente (vetro indurito, conforme alle norme UNI EN 1863-1:2012 e UNI EN 1863-2:2005, e/o vetro temprato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) chiaro spessore mm 6+6 mm + pvb 0,38 (66.1)

Articolo: 002



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,46400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 172,85206
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,67424
Utili di impresa (10%)	€ 15,71382

Codice regionale: TOS23_PR.P25.079.003
Voce: 079

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con entrambe le lastre trattate termicamente (vetro indurito, conforme alle norme UNI EN 1863-1:2012 e UNI EN 1863-2:2005, e/o vetro temprato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)

Articolo: 003 chiaro spessore mm 8+8 mm + pvb 0,38 (88.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,91200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 211,70371
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,54592
Utili di impresa (10%)	€ 19,24579

Codice regionale: TOS23_PR.P25.079.004
Voce: 079

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con entrambe le lastre trattate termicamente (vetro indurito, conforme alle norme UNI EN 1863-1:2012 e UNI EN 1863-2:2005, e/o vetro temprato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)

Articolo: 004 chiaro spessore mm 10+10 mm + pvb 0,38 (1010.1)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 252,64800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,68000
Utili di impresa (10%)	€ 22,96800

Codice regionale: TOS23_PR.P25.079.005
Voce: 079

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN EN 14449:2005, per ridurre il rischio di ferite o danni a persone, animali o a cose, classe minima 2(B)2 (UNI EN 12600:2004), con entrambe le lastre trattate termicamente (vetro indurito, conforme alle norme UNI EN 1863-1:2012 e UNI EN 1863-2:2005, e/o vetro temprato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN 12150-1:2015 e UNI EN 12150-2:2005), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB)

Articolo: 005 supplemento per intercalare rigido

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 96,97600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,16000
Utili di impresa (10%)	€ 8,81600



Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P26 +16,74% su anno 2022/1 +16,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TINTEGGIATURE, VERNICIATURE E TRATTAMENTI VARI: rispondenti alla norma UNI EN ISO 4618:2016, compreso i piccoli strumenti e attrezzature come raschietto, spazzola etc per eseguire le lavorazioni.

Codice regionale: TOS23_PR.P26.100.001
Voce: 100 +42,16% su anno 2022/1 +42,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diluenti
Articolo: 001 Acquaragia vegetale (p.s. 0,80)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,75%
Prezzo	€ 15,69480
Scostamento % su anno 2022/1	+63,75%
Spese generali (16%)	€ 1,96800
Utili di impresa (10%)	€ 1,42680

Codice regionale: TOS23_PR.P26.100.002
Voce: 100 +42,16% su anno 2022/1 +42,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diluenti
Articolo: 002 Acquaragia minerale (p.s. 1,00)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,57400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,37%
Prezzo	€ 4,56042
Scostamento % su anno 2022/1	+77,37%
Spese generali (16%)	€ 0,57184
Utili di impresa (10%)	€ 0,41458

Codice regionale: TOS23_PR.P26.100.003
Voce: 100 +42,16% su anno 2022/1 +42,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diluenti
Articolo: 003 Acquaragia per sintetici (p.s. 1,00)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,94500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,96%
Prezzo	€ 3,75782
Scostamento % su anno 2022/1	+34,96%
Spese generali (16%)	€ 0,47120
Utili di impresa (10%)	€ 0,34162

Codice regionale: TOS23_PR.P26.100.004
Voce: 100 +42,16% su anno 2022/1 +42,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diluenti
Articolo: 004 Acquaragia per epossidici (p.s.1,00)



Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,91842
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 8,82791
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,10695
Utili di impresa (10%)	€ 0,80254

Codice regionale: TOS23_PR.P26.100.005
Voce: 100 +42,16% su anno 2022/1 +42,16% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diluenti
Articolo: 005 Acquaragia alla nitro (p.s. 1,00)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,65250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,71%

Prezzo	€ 5,93659
Scostamento % su anno 2022/1	+34,71%

Spese generali (16%)	€ 0,74440
Utili di impresa (10%)	€ 0,53969

Codice regionale: TOS23_PR.P26.101.001
Voce: 101 +95,89% su anno 2022/1 +95,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Stucchi
Articolo: 001 Emulsionati in acqua (p.s. 1,70)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+222,53%

Prezzo	€ 5,10400
Scostamento % su anno 2022/1	+222,53%

Spese generali (16%)	€ 0,64000
Utili di impresa (10%)	€ 0,46400

Codice regionale: TOS23_PR.P26.101.002
Voce: 101 +95,89% su anno 2022/1 +95,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Stucchi
Articolo: 002 a base di resine sintetiche (p.s. 1,70)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,04588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+104,18%

Prezzo	€ 3,88654
Scostamento % su anno 2022/1	+104,18%

Spese generali (16%)	€ 0,48734
Utili di impresa (10%)	€ 0,35332

Codice regionale: TOS23_PR.P26.101.004
Voce: 101 +95,89% su anno 2022/1 +95,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Stucchi
Articolo: 004 in polvere cementizio (p.s. 1,30)



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,54373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +8,35%

Prezzo € 3,24580
Scostamento % su anno 2022/1 +8,35%

Spese generali (16%) € 0,40700
Utili di impresa (10%) € 0,29507

Codice regionale: TOS23_PR.P26.101.005
Voce: 101 +95,89% su anno 2022/1 +95,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Stucchi
Articolo: 005 con resine acriliche o vinil-acriliche (per rasature)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,93447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +80,34%

Prezzo € 3,74439
Scostamento % su anno 2022/1 +80,34%

Spese generali (16%) € 0,46952
Utili di impresa (10%) € 0,34040

Codice regionale: TOS23_PR.P26.101.006
Voce: 101 +95,89% su anno 2022/1 +95,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Stucchi
Articolo: 006 in polvere a base di gesso

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,98125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +64,06%

Prezzo € 2,52808
Scostamento % su anno 2022/1 +64,06%

Spese generali (16%) € 0,31700
Utili di impresa (10%) € 0,22983

Codice regionale: TOS23_PR.P26.102.001
Voce: 102 -3,67% su anno 2022/1 -3,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Antimuffa
Articolo: 001 Soluzione acquosa per interni (p.s. 1,00)

Unità di misura **l**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,43596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,05%

Prezzo € 9,48828
Scostamento % su anno 2022/1 +2,05%

Spese generali (16%) € 1,18975
Utili di impresa (10%) € 0,86257

Codice regionale: TOS23_PR.P26.102.002
Voce: 102 -3,67% su anno 2022/1 -3,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Antimuffa
Articolo: 002 detergente per superfici in legno



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,84750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -9,38%

Prezzo € 17,66941
Scostamento % su anno 2022/1 -9,38%

Spese generali (16%) € 2,21560
Utili di impresa (10%) € 1,60631

Codice regionale: TOS23_PR.P26.103.001
Voce: 103 +15,65% su anno 2022/1 +15,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Antiruggine
Articolo: 001 Convertitore di ruggine in soluzione fosfatante (p.s. 1,00)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,53427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,12%

Prezzo € 15,99373
Scostamento % su anno 2022/1 +0,12%

Spese generali (16%) € 2,00548
Utili di impresa (10%) € 1,45398

Codice regionale: TOS23_PR.P26.103.002
Voce: 103 +15,65% su anno 2022/1 +15,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Antiruggine
Articolo: 002 Convertitore di ruggine all'acqua

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,25879
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +31,18%

Prezzo € 30,95422
Scostamento % su anno 2022/1 +31,18%

Spese generali (16%) € 3,88141
Utili di impresa (10%) € 2,81402

Codice regionale: TOS23_PR.P26.104.001
Voce: 104 +5,91% su anno 2022/1 +5,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sverniciatore
Articolo: 001 Universale ad alta concentrazione (p.s. 1,20)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,90905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,91%

Prezzo € 8,81595
Scostamento % su anno 2022/1 +5,91%

Spese generali (16%) € 1,10545
Utili di impresa (10%) € 0,80145

Codice regionale: TOS23_PR.P26.106.001
Voce: 106 -3,39% su anno 2022/1 -3,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Idropitture
Articolo: 001 Bianche a tempera per interni (p.s. 1,50)



Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,48239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,04%
Prezzo	€ 3,16753
Scostamento % su anno 2022/1	+4,04%
Spese generali (16%)	€ 0,39718
Utili di impresa (10%)	€ 0,28796

Codice regionale: TOS23_PR.P26.106.002
Voce: 106 -3,39% su anno 2022/1 -3,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Idropitture
Articolo: 002 Bianche acriliche per interni e/o esterni (p.s. 1,30)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,44008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,75%
Prezzo	€ 9,49354
Scostamento % su anno 2022/1	-3,75%
Spese generali (16%)	€ 1,19041
Utili di impresa (10%)	€ 0,86305

Codice regionale: TOS23_PR.P26.106.003
Voce: 106 -3,39% su anno 2022/1 -3,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Idropitture
Articolo: 003 Acriliche per interni e/o esterni colori di cartella (p.s. 1,30)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,43579
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,35%
Prezzo	€ 9,48807
Scostamento % su anno 2022/1	+0,35%
Spese generali (16%)	€ 1,18973
Utili di impresa (10%)	€ 0,86255

Codice regionale: TOS23_PR.P26.106.004
Voce: 106 -3,39% su anno 2022/1 -3,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Idropitture
Articolo: 004 Minerale a base di silicato di potassio per interni e/o esterni

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,86819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,36%
Prezzo	€ 12,59181
Scostamento % su anno 2022/1	+3,36%
Spese generali (16%)	€ 1,57891
Utili di impresa (10%)	€ 1,14471

Codice regionale: TOS23_PR.P26.106.005
Voce: 106 -3,39% su anno 2022/1 -3,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Idropitture
Articolo: 005 Idrorepellente silossanica per interni e/o esterni



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,33420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -11,93%

Prezzo € 14,46244
Scostamento % su anno 2022/1 -11,93%

Spese generali (16%) € 1,81347
Utili di impresa (10%) € 1,31477

Codice regionale: TOS23_PR.P26.106.006
Voce: 106 -3,39% su anno 2022/1 -3,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Idropitture

Articolo: 006 al quarzo per esterni

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,12648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -12,39%

Prezzo € 6,54139
Scostamento % su anno 2022/1 -12,39%

Spese generali (16%) € 0,82024
Utili di impresa (10%) € 0,59467

Codice regionale: TOS23_PR.P26.107.001
Voce: 107 +14,86% su anno 2022/1 +14,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vernici isolanti e fissativi

Articolo: 001 Acriliche all'acqua (p.s. 1,00)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,74667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,94%

Prezzo € 9,88475
Scostamento % su anno 2022/1 -0,94%

Spese generali (16%) € 1,23947
Utili di impresa (10%) € 0,89861

Codice regionale: TOS23_PR.P26.107.002
Voce: 107 +14,86% su anno 2022/1 +14,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vernici isolanti e fissativi

Articolo: 002 A solvente (p.s. 0,95)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,94080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +51,72%

Prezzo € 12,68446
Scostamento % su anno 2022/1 +51,72%

Spese generali (16%) € 1,59053
Utili di impresa (10%) € 1,15313

Codice regionale: TOS23_PR.P26.107.003
Voce: 107 +14,86% su anno 2022/1 +14,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vernici isolanti e fissativi

Articolo: 003 a base di silicati di potassio



Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,36813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,21%
Prezzo	€ 6,84973
Scostamento % su anno 2022/1	-6,21%
Spese generali (16%)	€ 0,85890
Utili di impresa (10%)	€ 0,62270

Codice regionale: TOS23_PR.P26.108.001
Voce: 108 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rivestimento plastico a spessore
Bucciato per interni (p.s. 1,70)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,15643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 5,30361
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 0,66503
Utili di impresa (10%)	€ 0,48215

Codice regionale: TOS23_PR.P26.108.002
Voce: 108 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rivestimento plastico a spessore
Bucciato per esterni (p.s. 1,60)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,94248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 7,58261
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 0,95080
Utili di impresa (10%)	€ 0,68933

Codice regionale: TOS23_PR.P26.109.001
Voce: 109 -13,86% su anno 2022/1 -13,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rivestimento a spessore per facciate a base di resina acrilica
con granulometria 1,2 mm (p.s. 1,80)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,22451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,86%
Prezzo	€ 4,11447
Scostamento % su anno 2022/1	-13,86%
Spese generali (16%)	€ 0,51592
Utili di impresa (10%)	€ 0,37404

Codice regionale: TOS23_PR.P26.110.001
Voce: 110 -1,4% su anno 2022/1 -1,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pittura minerale
Ai silicati per interno e/o esterno (p.s. 1,70)



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,00594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,03%

Prezzo € 12,76758
Scostamento % su anno 2022/1 -3,03%

Spese generali (16%) € 1,60095
Utili di impresa (10%) € 1,16069

Codice regionale: TOS23_PR.P26.110.002
Voce: 110 -1,4% su anno 2022/1 -1,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pittura minerale
Articolo: 002 a base di grassello di calce colori chiari

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,74893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,76%

Prezzo € 6,05964
Scostamento % su anno 2022/1 +0,76%

Spese generali (16%) € 0,75983
Utili di impresa (10%) € 0,55088

Codice regionale: TOS23_PR.P26.110.003
Voce: 110 -1,4% su anno 2022/1 -1,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pittura minerale
Articolo: 003 a base di grassello di calce colori scuri

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,57004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,92%

Prezzo € 7,10738
Scostamento % su anno 2022/1 -1,92%

Spese generali (16%) € 0,89121
Utili di impresa (10%) € 0,64613

Codice regionale: TOS23_PR.P26.112.001
Voce: 112 +1,06% su anno 2022/1 +1,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pittura murale a solvente a base di pliolite
Articolo: 001 Bianca (p.s. 1,50)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,09425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,11%

Prezzo € 24,36426
Scostamento % su anno 2022/1 +2,11%

Spese generali (16%) € 3,05508
Utili di impresa (10%) € 2,21493

Codice regionale: TOS23_PR.P26.112.002
Voce: 112 +1,06% su anno 2022/1 +1,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pittura murale a solvente a base di pliolite
Articolo: 002 Colori base correnti (p.s. 1,50)



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,16663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 12,97262
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,62666
Utili di impresa (10%) € 1,17933

Codice regionale: TOS23_PR.P26.113.001
Voce: 113 +1,42% su anno 2022/1 +1,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pittura opaca bianca per legno, metallo e muratura tipo cementite (p.s. 1,50)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,02517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,42%

Prezzo € 16,62012
Scostamento % su anno 2022/1 +1,42%

Spese generali (16%) € 2,08403
Utili di impresa (10%) € 1,51092

Codice regionale: TOS23_PR.P26.114.001
Voce: 114 +2,76% su anno 2022/1 +2,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pitture di fondo per ferro con resine sintetiche e pigmenti a base di ossido di ferro (p.s. 1,60)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,94578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,02%

Prezzo € 15,24281
Scostamento % su anno 2022/1 +1,02%

Spese generali (16%) € 1,91132
Utili di impresa (10%) € 1,38571

Codice regionale: TOS23_PR.P26.114.002
Voce: 114 +2,76% su anno 2022/1 +2,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pitture di fondo per ferro sintetica al fosfato di zinco (p.s. 1,50)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,31940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5%

Prezzo € 13,16755
Scostamento % su anno 2022/1 +5%

Spese generali (16%) € 1,65110
Utili di impresa (10%) € 1,19705

Codice regionale: TOS23_PR.P26.114.003
Voce: 114 +2,76% su anno 2022/1 +2,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pitture di fondo per ferro oleofenolica al minio di piombo



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,25937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 16,91896
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,12150
Utili di impresa (10%) € 1,53809

Codice regionale: TOS23_PR.P26.114.004
Voce: 114 +2,76% su anno 2022/1 +2,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pitture di fondo per ferro
zincante inorganica (p.s. 2,70)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,52353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5%

Prezzo € 7,04802
Scostamento % su anno 2022/1 +5%

Spese generali (16%) € 0,88376
Utili di impresa (10%) € 0,64073

Codice regionale: TOS23_PR.P26.115.001
Voce: 115 +0,03% su anno 2022/1 +0,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Smalto sintetico a base di resine acriliche
Bianco (p.s. 1,30)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,4%

Prezzo € 20,09700
Scostamento % su anno 2022/1 -0,4%

Spese generali (16%) € 2,52000
Utili di impresa (10%) € 1,82700

Codice regionale: TOS23_PR.P26.115.002
Voce: 115 +0,03% su anno 2022/1 +0,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Smalto sintetico a base di resine acriliche
Colori di base correnti (p.s. 1,30)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,44139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,45%

Prezzo € 28,63521
Scostamento % su anno 2022/1 +0,45%

Spese generali (16%) € 3,59062
Utili di impresa (10%) € 2,60320

Codice regionale: TOS23_PR.P26.116.001
Voce: 116 +27,04% su anno 2022/1 +27,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro
Bianco lucido (p.s. 1,30)



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,84504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +13,07%

Prezzo € 17,66628
Scostamento % su anno 2022/1 +13,07%

Spese generali (16%) € 2,21521
Utili di impresa (10%) € 1,60603

Codice regionale: TOS23_PR.P26.116.002
Voce: 116 +27,04% su anno 2022/1 +27,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro
Bianco satinato (p.s. 1,30)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,84504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +13,07%

Prezzo € 17,66628
Scostamento % su anno 2022/1 +13,07%

Spese generali (16%) € 2,21521
Utili di impresa (10%) € 1,60603

Codice regionale: TOS23_PR.P26.116.003
Voce: 116 +27,04% su anno 2022/1 +27,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro
Colori base correnti lucidi (p.s. 1,25)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,49100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +71,44%

Prezzo € 28,69852
Scostamento % su anno 2022/1 +71,44%

Spese generali (16%) € 3,59856
Utili di impresa (10%) € 2,60896

Codice regionale: TOS23_PR.P26.116.004
Voce: 116 +27,04% su anno 2022/1 +27,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro
Colori base correnti satinati (p.s. 1,25)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,56714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,57%

Prezzo € 26,24367
Scostamento % su anno 2022/1 +10,57%

Spese generali (16%) € 3,29074
Utili di impresa (10%) € 2,38579

Codice regionale: TOS23_PR.P26.117.001
Voce: 117 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pitture oleofenoliche per legno e ferro
all'olio di lino



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,53865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 13,44731
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,68618
Utili di impresa (10%) € 1,22248

Codice regionale: TOS23_PR.P26.118.001
Voce: 118 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Smalto poliuretanico a due componenti non ingiallente
Bianco e colori correnti (p.s. 1,25)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,07114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 15,40277
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,93138
Utili di impresa (10%) € 1,40025

Codice regionale: TOS23_PR.P26.119.001
Voce: 119 -3,97% su anno 2022/1 -3,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pitture di fondo
a base di resine epossidiche a due componenti anticorrosivo per ferro (p.s.1,30)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,19600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 18,11410
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,27136
Utili di impresa (10%) € 1,64674

Codice regionale: TOS23_PR.P26.119.002
Voce: 119 -3,97% su anno 2022/1 -3,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pitture di fondo
a base di resine epossidiche a due componenti per cemento (p.s. 1,25)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,57196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 13,48982
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,69151
Utili di impresa (10%) € 1,22635

Codice regionale: TOS23_PR.P26.119.003
Voce: 119 -3,97% su anno 2022/1 -3,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pitture di fondo
sintetiche bianche o colorate per esterno per tutti i supporti



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,30547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -11,91%

Prezzo € 9,32179
Scostamento % su anno 2022/1 -11,91%

Spese generali (16%) € 1,16888
Utili di impresa (10%) € 0,84744

Codice regionale: TOS23_PR.P26.120.001
Voce: 120 +5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Smalto a base di resine epossidiche a due componenti
Bianco (p.s. 1,25)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,04337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 15,36734
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,92694
Utili di impresa (10%) € 1,39703

Codice regionale: TOS23_PR.P26.120.002
Voce: 120 +5,17% su anno 2022/1 +5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Smalto a base di resine epossidiche a due componenti
Colori base correnti (p.s. 1,25)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,01577
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,33%

Prezzo € 24,26412
Scostamento % su anno 2022/1 +10,33%

Spese generali (16%) € 3,04252
Utili di impresa (10%) € 2,20583

Codice regionale: TOS23_PR.P26.122.003
Voce: 122 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Impregnante per legno
turapori a solvente

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,43500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5%

Prezzo € 19,69506
Scostamento % su anno 2022/1 +5%

Spese generali (16%) € 2,46960
Utili di impresa (10%) € 1,79046

Codice regionale: TOS23_PR.P26.122.004
Voce: 122 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Impregnante per legno
a base di resine alchidiche



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,57259
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +37,29%

Prezzo € 18,59462
Scostamento % su anno 2022/1 +37,29%

Spese generali (16%) € 2,33161
Utili di impresa (10%) € 1,69042

Codice regionale: TOS23_PR.P26.122.005
Voce: 122 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impregnante per legno
Articolo: 005 a base di resine acriliche in dispersione acquosa

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,55751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5%

Prezzo € 14,74738
Scostamento % su anno 2022/1 +5%

Spese generali (16%) € 1,84920
Utili di impresa (10%) € 1,34067

Codice regionale: TOS23_PR.P26.122.006
Voce: 122 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impregnante per legno
Articolo: 006 penetro tipo noce e simili

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,47%

Prezzo € 20,81156
Scostamento % su anno 2022/1 -0,47%

Spese generali (16%) € 2,60960
Utili di impresa (10%) € 1,89196

Codice regionale: TOS23_PR.P26.122.010
Voce: 122 +5,42% su anno 2022/1 +5,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impregnante per legno
Articolo: 010 protettivo risanante del legno con azione insetticida

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,15500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -19,73%

Prezzo € 16,78578
Scostamento % su anno 2022/1 -19,73%

Spese generali (16%) € 2,10480
Utili di impresa (10%) € 1,52598

Codice regionale: TOS23_PR.P26.123.001
Voce: 123 +1% su anno 2022/1 +1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vernici trasparenti per legno
Articolo: 001 flatting a base di resine alchidiche (p.s. 0,90)



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,94476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 15,24151
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,91116
Utili di impresa (10%) € 1,38559

Codice regionale: TOS23_PR.P26.123.002
Voce: 123 +1% su anno 2022/1 +1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Vernici trasparenti per legno
flatting uretanica monocomponente (p.s. 0,90)

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,10720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 9,06879
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,13715
Utili di impresa (10%) € 0,82444

Codice regionale: TOS23_PR.P26.123.003
Voce: 123 +1% su anno 2022/1 +1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Vernici trasparenti per legno
flatting a base di resine acriliche

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,81187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 24,00395
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,00990
Utili di impresa (10%) € 2,18218

Codice regionale: TOS23_PR.P26.123.004
Voce: 123 +1% su anno 2022/1 +1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Vernici trasparenti per legno
coppale per esterni

Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,92250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5%

Prezzo € 12,66111
Scostamento % su anno 2022/1 +5%

Spese generali (16%) € 1,58760
Utili di impresa (10%) € 1,15101

Codice regionale: TOS23_PR.P26.123.005
Voce: 123 +1% su anno 2022/1 +1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Vernici trasparenti per legno
satinata per esterni



Unità di misura **I**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,26993**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 18,20843
 Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,28319
 Utili di impresa (10%) € 1,65531

Codice regionale: **TOS23_PR.P26.125.001**
Voce: 125 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pitture speciali
Articolo: 001 Ignifuga intumescente (p.s. 1,20)

Unità di misura **I**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,98230**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 15,28942
 Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,91717
 Utili di impresa (10%) € 1,38995

Codice regionale: **TOS23_PR.P26.128.003**
Voce: 128 **-4,32%** su anno 2022/1 **-4,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti per tappezzeria
Articolo: 003 collante in polvere di metilcellulosa per tappezzeria in carta (conf. 125 gr)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,00000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-88,74%**

Prezzo € 7,65600
 Scostamento % su anno 2022/1 **-88,74%**

Spese generali (16%) € 0,96000
 Utili di impresa (10%) € 0,69600

Codice regionale: **TOS23_PR.P26.128.006**
Voce: 128 **-4,32%** su anno 2022/1 **-4,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti per tappezzeria
Articolo: 006 distaccante per parati liquido a base di tensioattivi (conf. 250 gr)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,00000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+80,1%**

Prezzo € 12,76000
 Scostamento % su anno 2022/1 **+80,1%**

Spese generali (16%) € 1,60000
 Utili di impresa (10%) € 1,16000

Codice regionale: **TOS23_PR.P26.130.001**
Voce: 130 **+23,55%** su anno 2022/1 **+23,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti vari
Articolo: 001 colla vinilica bianca all'acqua, per falegnami



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +23,55%

Prezzo € 12,76000
Scostamento % su anno 2022/1 +23,55%

Spese generali (16%) € 1,60000
Utili di impresa (10%) € 1,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.004
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro acetone puro (conf. 5 litri)

Unità di misura **l**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -62,97%

Prezzo € 4,84880
Scostamento % su anno 2022/1 -62,97%

Spese generali (16%) € 0,60800
Utili di impresa (10%) € 0,44080

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.005
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro acido ossalico (conf. da 1 kg)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 50,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +211,79%

Prezzo € 63,80000
Scostamento % su anno 2022/1 +211,79%

Spese generali (16%) € 8,00000
Utili di impresa (10%) € 5,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.006
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro acqua demineralizzata (conf. da 25 l)

Unità di misura **l**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +48,32%

Prezzo € 1,02080
Scostamento % su anno 2022/1 +48,32%

Spese generali (16%) € 0,12800
Utili di impresa (10%) € 0,09280

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.007
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro acqua ossigenata 33% pura (conf. 5 litri)



Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,27%

Prezzo	€ 4,46600
Scostamento % su anno 2022/1	-2,27%

Spese generali (16%)	€ 0,56000
Utili di impresa (10%)	€ 0,40600

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.008
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro
 Alcool etilico denaturato (conf. da 5 l)

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,81%

Prezzo	€ 4,72120
Scostamento % su anno 2022/1	+38,81%

Spese generali (16%)	€ 0,59200
Utili di impresa (10%)	€ 0,42920

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.009
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro
 Biocida a base di cloruro alchilidimetilbenzilammonio per detergere e disinfettare i supporti edili attaccati da muschi, licheni ed altri microrganismi.

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,29%

Prezzo	€ 14,41880
Scostamento % su anno 2022/1	-21,29%

Spese generali (16%)	€ 1,80800
Utili di impresa (10%)	€ 1,31080

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.010
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro
 Polpa di cellulosa per pulitura di superfici lapidee ed affreschi alle quali conferisce proprietà supportanti e assorbenti.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,99%

Prezzo	€ 5,74200
Scostamento % su anno 2022/1	+26,99%

Spese generali (16%)	€ 0,72000
Utili di impresa (10%)	€ 0,52200

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.011
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro
 Carta giapponese per la pulitura di dipinti o decorazioni murali, 17 g



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,46%
Prezzo	€ 1,91400
Scostamento % su anno 2022/1	+41,46%
Spese generali (16%)	€ 0,24000
Utili di impresa (10%)	€ 0,17400

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.013
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro ammonio carbonato puro (conf. da 5 kg)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,28%
Prezzo	€ 7,40080
Scostamento % su anno 2022/1	+7,28%
Spese generali (16%)	€ 0,92800
Utili di impresa (10%)	€ 0,67280

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.014
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro Ammonio Bicarbonato puro (conf. da 5 kg)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,09%
Prezzo	€ 4,33840
Scostamento % su anno 2022/1	+45,09%
Spese generali (16%)	€ 0,54400
Utili di impresa (10%)	€ 0,39440

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.015
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro Spugna abrasiva WISHAB per pulitura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,17%
Prezzo	€ 8,29400
Scostamento % su anno 2022/1	-7,17%
Spese generali (16%)	€ 1,04000
Utili di impresa (10%)	€ 0,75400

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.016
Voce: 201 +28,57% su anno 2022/1 +28,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro Bisturi - lame disponibili in varie forme (in confezione da 100 pezzi)



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+27,93%**

Prezzo € 0,25520
Scostamento % su anno 2022/1 **+27,94%**

Spese generali (16%) € 0,03200
Utili di impresa (10%) € 0,02320

Codice regionale: TOS23_PR.P26.201.017
Voce: 201 **+28,57%** su anno 2022/1 **+28,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro
Bisturi - manico per lame

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+17,48%**

Prezzo € 4,46600
Scostamento % su anno 2022/1 **+17,48%**

Spese generali (16%) € 0,56000
Utili di impresa (10%) € 0,40600

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.001
Voce: 202 **+12,1%** su anno 2022/1 **+12,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro
additivo antibatterico

Unità di misura **l**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 42,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,61%**

Prezzo € 53,59200
Scostamento % su anno 2022/1 **+14,61%**

Spese generali (16%) € 6,72000
Utili di impresa (10%) € 4,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.034
Voce: 202 **+12,1%** su anno 2022/1 **+12,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 034 Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro
cera vergine in pani (confezione da 1 kg)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 20,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+43,45%**

Prezzo € 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1 **+43,45%**

Spese generali (16%) € 3,20000
Utili di impresa (10%) € 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.070
Voce: 202 **+12,1%** su anno 2022/1 **+12,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 070 Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro
idrofobizzante superficiale reversibile esafluoropropene per materiali lapidei



Unità di misura I
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,86375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +20,03%

Prezzo € 17,69015
Scostamento % su anno 2022/1 +20,03%

Spese generali (16%) € 2,21820
Utili di impresa (10%) € 1,60820

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.080
Voce: 202 +12,1% su anno 2022/1 +12,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro
Articolo: 080 malta preconfezionata a basso contenuto di Sali solubili per stuccature

Unità di misura kg
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,18%

Prezzo € 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1 +1,18%

Spese generali (16%) € 1,12000
Utili di impresa (10%) € 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.094
Voce: 202 +12,1% su anno 2022/1 +12,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro
Articolo: 094 ossido idrodispersibile

Unità di misura kg
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,61260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5%

Prezzo € 16,09368
Scostamento % su anno 2022/1 +5%

Spese generali (16%) € 2,01802
Utili di impresa (10%) € 1,46306

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.105
Voce: 202 +12,1% su anno 2022/1 +12,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro
Articolo: 105 resina acrilica in emulsione (conf. da 15 kg)

Unità di misura kg
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,35536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +24,66%

Prezzo € 6,83344
Scostamento % su anno 2022/1 +24,66%

Spese generali (16%) € 0,85686
Utili di impresa (10%) € 0,62122

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.106
Voce: 202 +12,1% su anno 2022/1 +12,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro
Articolo: 106 resina epossidica



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **17,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,37%**

Prezzo € 22,84040
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,37%**

Spese generali (16%) € 2,86400
Utili di impresa (10%) € 2,07640

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.107

Voce: 202 **+12,1%** su anno 2022/1 **+12,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 107 Adesivo epossidico a bassa viscosità per l'incollaggio di metalli, ceramiche, lapidei, ecc. con elevate caratteristiche di adesione strutturale

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **27,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+30,51%**

Prezzo € 34,45200
Scostamento % su anno 2022/1 **+30,51%**

Spese generali (16%) € 4,32000
Utili di impresa (10%) € 3,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.108

Voce: 202 **+12,1%** su anno 2022/1 **+12,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 108 resina acrilica pura al 100% in dispersione acquosa caratterizzata da una buona adesività.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-16,68%**

Prezzo € 7,91120
Scostamento % su anno 2022/1 **-16,68%**

Spese generali (16%) € 0,99200
Utili di impresa (10%) € 0,71920

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.109

Voce: 202 **+12,1%** su anno 2022/1 **+12,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 109 Resina florurata in soluzione di acetone al 10%

Unità di misura **l**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **22,60000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+19,71%**

Prezzo € 28,83760
Scostamento % su anno 2022/1 **+19,71%**

Spese generali (16%) € 3,61600
Utili di impresa (10%) € 2,262160

Codice regionale: TOS23_PR.P26.202.110

Voce: 202 **+12,1%** su anno 2022/1 **+12,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 110 Consolidante per materiali lapidei, mattoni, intonaci degradati, pronto all'uso a base di Silicato di Etilo in soluzione.



Unità di misura **l**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **16,40350**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,25%**

Prezzo € 20,93087
 Scostamento % su anno 2022/1 **-4,25%**

Spese generali (16%) € 2,62456
 Utili di impresa (10%) € 1,90281

Codice regionale: **TOS23_PR.P26.202.115**
Voce: 202 **+12,1%** su anno 2022/1 **+12,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro
Articolo: 115 Nastro adesivo di carta in rotolo 15 mmx50m.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,37870**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,65%**

Prezzo € 1,75922
 Scostamento % su anno 2022/1 **+6,65%**

Spese generali (16%) € 0,22059
 Utili di impresa (10%) € 0,15993

Codice regionale: **TOS23_PR.P26.204.006**
Voce: 204 **-30,52%** su anno 2022/1 **-30,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Prodotti per il restauro pittorico e dorature
Articolo: 006 bianco di calce puro

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,09252**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-30,52%**

Prezzo € 5,22205
 Scostamento % su anno 2022/1 **-30,52%**

Spese generali (16%) € 0,65480
 Utili di impresa (10%) € 0,47473

Codice regionale: **TOS23_PR.P26.301.001**
Voce: 301 **+55,23%** su anno 2022/1 **+55,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Strumenti ed attrezzature
Articolo: 001 carta abrasiva 100 gr in rotoli da 5 metri

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **0,97214**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+74,36%**

Prezzo € 1,24045
 Scostamento % su anno 2022/1 **+74,36%**

Spese generali (16%) € 0,15554
 Utili di impresa (10%) € 0,11277

Codice regionale: **TOS23_PR.P26.301.002**
Voce: 301 **+55,23%** su anno 2022/1 **+55,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Strumenti ed attrezzature
Articolo: 002 carta abrasiva 400 gr in rotoli da 5 metri



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,67%
Prezzo	€ 1,79552
Scostamento % su anno 2022/1	+45,67%
Spese generali (16%)	€ 0,22514
Utili di impresa (10%)	€ 0,16323

Codice regionale: TOS23_PR.P26.301.003
Voce: 301 +55,23% su anno 2022/1 +55,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Strumenti ed attrezzature
carta abrasiva 800 gr in rotoli da 5 metri

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,67%
Prezzo	€ 1,79552
Scostamento % su anno 2022/1	+45,67%
Spese generali (16%)	€ 0,22514
Utili di impresa (10%)	€ 0,16323

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P29 +11,93% su anno 2022/1 +11,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI IDRICI E ACQUEDOTTI

Codice regionale: TOS23_PR.P29.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettori e corpi scaldanti (uso alimentare):
Ø 10x1 (kg/m 0,252).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,00070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,10489
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64011
Utili di impresa (10%)	€ 0,46408

Codice regionale: TOS23_PR.P29.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettori e corpi scaldanti (uso alimentare):
Ø 12x1 (kg/m 0,307).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,82348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,15476
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,77176
Utili di impresa (10%)	€ 0,55952



Codice regionale: TOS23_PR.P29.001.003
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare): Ø 14x1 (kg/m 0,363).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,71491
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,29223
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,91439
Utili di impresa (10%)	€ 0,66293

Codice regionale: TOS23_PR.P29.001.004
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare): Ø 16x1 (kg/m 0,419).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,57691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,39214
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05231
Utili di impresa (10%)	€ 0,76292

Codice regionale: TOS23_PR.P29.001.005
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare): Ø 18x1 (kg/m 0,550).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,34799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,37604
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,17568
Utili di impresa (10%)	€ 0,85237

Codice regionale: TOS23_PR.P29.001.006
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare): Ø 20x1 (kg/m 0,680).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,13084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,65095
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,46093
Utili di impresa (10%)	€ 1,05918

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.001
Voce: 004 +127,59% su anno 2022/1 +127,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
 PVC Diametro esterno 63 mm, PFA 10 bar.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,20900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,83%

Prezzo	€ 5,37068
Scostamento % su anno 2022/1	+128,83%

Spese generali (16%)	€ 0,67344
Utili di impresa (10%)	€ 0,48824

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.002

Voce: 004 **+127,59%** su anno 2022/1 **+127,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 002 PVC Diametro esterno 75 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,02888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,79%

Prezzo	€ 7,69285
Scostamento % su anno 2022/1	+128,79%

Spese generali (16%)	€ 0,96462
Utili di impresa (10%)	€ 0,69935

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.003

Voce: 004 **+127,59%** su anno 2022/1 **+127,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 003 PVC Diametro esterno 90 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,90913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,79%

Prezzo	€ 10,09205
Scostamento % su anno 2022/1	+128,79%

Spese generali (16%)	€ 1,26546
Utili di impresa (10%)	€ 0,91746

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.004

Voce: 004 **+127,59%** su anno 2022/1 **+127,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 004 PVC Diametro esterno 110 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,58238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,83%

Prezzo	€ 12,22712
Scostamento % su anno 2022/1	+128,83%

Spese generali (16%)	€ 1,53318
Utili di impresa (10%)	€ 1,11156

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.005

Voce: 004 **+127,59%** su anno 2022/1 **+127,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 005 PVC Diametro esterno 125 mm, PFA 10 bar.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,32513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,77%
Prezzo	€ 15,72687
Scostamento % su anno 2022/1	+128,77%
Spese generali (16%)	€ 1,97202
Utili di impresa (10%)	€ 1,42972

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.006
Voce: 004 +127,59% su anno 2022/1 +127,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 006 PVC Diametro esterno 140 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,55088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,81%
Prezzo	€ 19,84292
Scostamento % su anno 2022/1	+128,81%
Spese generali (16%)	€ 2,48814
Utili di impresa (10%)	€ 1,80390

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.007
Voce: 004 +127,59% su anno 2022/1 +127,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 007 PVC Diametro esterno 160 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,38088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,74%
Prezzo	€ 26,00600
Scostamento % su anno 2022/1	+128,74%
Spese generali (16%)	€ 3,26094
Utili di impresa (10%)	€ 2,36418

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.008
Voce: 004 +127,59% su anno 2022/1 +127,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 008 PVC Diametro esterno 180 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,38088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,48%
Prezzo	€ 26,00600
Scostamento % su anno 2022/1	+83,48%
Spese generali (16%)	€ 3,26094
Utili di impresa (10%)	€ 2,36418

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.009
Voce: 004 +127,59% su anno 2022/1 +127,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 009 PVC Diametro esterno 200 mm, PFA 10 bar.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,51575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,78%
Prezzo	€ 40,21410
Scostamento % su anno 2022/1	+128,78%
Spese generali (16%)	€ 5,04252
Utili di impresa (10%)	€ 3,65583

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.010

Voce: 004 **+127,59%** su anno 2022/1 **+127,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 010 PVC Diametro esterno 225 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,59738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,74%
Prezzo	€ 50,52626
Scostamento % su anno 2022/1	+128,74%
Spese generali (16%)	€ 6,33558
Utili di impresa (10%)	€ 4,59330

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.011

Voce: 004 **+127,59%** su anno 2022/1 **+127,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 011 PVC Diametro esterno 250 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,15388
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,78%
Prezzo	€ 62,72035
Scostamento % su anno 2022/1	+128,78%
Spese generali (16%)	€ 7,86462
Utili di impresa (10%)	€ 5,70185

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.012

Voce: 004 **+127,59%** su anno 2022/1 **+127,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 012 PVC Diametro esterno 280 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,13600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+142,5%
Prezzo	€ 83,11354
Scostamento % su anno 2022/1	+142,5%
Spese generali (16%)	€ 10,42176
Utili di impresa (10%)	€ 7,55578

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.013

Voce: 004 **+127,59%** su anno 2022/1 **+127,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 013 PVC Diametro esterno 315 mm, PFA 10 bar.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,42713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,77%
Prezzo	€ 100,07302
Scostamento % su anno 2022/1	+128,77%
Spese generali (16%)	€ 12,54834
Utili di impresa (10%)	€ 9,09755

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.014
Voce: 004 +127,59% su anno 2022/1 +127,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 014 PVC Diametro esterno 355 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,70188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+142,49%
Prezzo	€ 141,25560
Scostamento % su anno 2022/1	+142,49%
Spese generali (16%)	€ 17,71230
Utili di impresa (10%)	€ 12,84142

Codice regionale: TOS23_PR.P29.004.015
Voce: 004 +127,59% su anno 2022/1 +127,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 10, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 015 PVC Diametro esterno 400 mm, PFA 10 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,84225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,76%
Prezzo	€ 169,50671
Scostamento % su anno 2022/1	+128,76%
Spese generali (16%)	€ 21,25476
Utili di impresa (10%)	€ 15,40970

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.001
Voce: 005 +127,37% su anno 2022/1 +127,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 001 PVC Diametro esterno 63 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,33938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,68%
Prezzo	€ 8,08905
Scostamento % su anno 2022/1	+128,68%
Spese generali (16%)	€ 1,01430
Utili di impresa (10%)	€ 0,73537

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.002
Voce: 005 +127,37% su anno 2022/1 +127,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 002 PVC Diametro esterno 75 mm, PFA 16 bar.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,99588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,72%
Prezzo	€ 11,47874
Scostamento % su anno 2022/1	+128,72%
Spese generali (16%)	€ 1,43934
Utili di impresa (10%)	€ 1,04352

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.003
Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 003 PVC Diametro esterno 90 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,79900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,69%
Prezzo	€ 15,05552
Scostamento % su anno 2022/1	+128,69%
Spese generali (16%)	€ 1,88784
Utili di impresa (10%)	€ 1,36868

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.004
Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 004 PVC Diametro esterno 110 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,47275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,75%
Prezzo	€ 18,46723
Scostamento % su anno 2022/1	+128,75%
Spese generali (16%)	€ 2,31564
Utili di impresa (10%)	€ 1,67884

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.005
Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 005 PVC Diametro esterno 125 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,45750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,76%
Prezzo	€ 23,55177
Scostamento % su anno 2022/1	+128,76%
Spese generali (16%)	€ 2,95320
Utili di impresa (10%)	€ 2,14107

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.006
Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 006 PVC Diametro esterno 140 mm, PFA 16 bar.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,17538
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,79%
Prezzo	€ 29,57178
Scostamento % su anno 2022/1	+128,79%
Spese generali (16%)	€ 3,70806
Utili di impresa (10%)	€ 2,68834

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.007

Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 007 PVC Diametro esterno 160 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,24788
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,78%
Prezzo	€ 38,59629
Scostamento % su anno 2022/1	+128,78%
Spese generali (16%)	€ 4,83966
Utili di impresa (10%)	€ 3,50875

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.008

Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 008 PVC Diametro esterno 180 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,24788
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,65%
Prezzo	€ 38,59629
Scostamento % su anno 2022/1	+80,65%
Spese generali (16%)	€ 4,83966
Utili di impresa (10%)	€ 3,50875

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.009

Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 009 PVC Diametro esterno 200 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,28225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,75%
Prezzo	€ 60,33215
Scostamento % su anno 2022/1	+128,75%
Spese generali (16%)	€ 7,56516
Utili di impresa (10%)	€ 5,48474

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.010

Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 010 PVC Diametro esterno 225 mm, PFA 16 bar.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,96963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,77%
Prezzo	€ 76,52125
Scostamento % su anno 2022/1	+128,77%
Spese generali (16%)	€ 9,59514
Utili di impresa (10%)	€ 6,95648

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.011

Voce: 005 +127,37% su anno 2022/1 +127,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 011 PVC Diametro esterno 250 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,64025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,77%
Prezzo	€ 93,96496
Scostamento % su anno 2022/1	+128,77%
Spese generali (16%)	€ 11,78244
Utili di impresa (10%)	€ 8,54227

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.012

Voce: 005 +127,37% su anno 2022/1 +127,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 012 PVC Diametro esterno 280 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,29913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+142,49%
Prezzo	€ 125,42969
Scostamento % su anno 2022/1	+142,49%
Spese generali (16%)	€ 15,72786
Utili di impresa (10%)	€ 11,40270

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.013

Voce: 005 +127,37% su anno 2022/1 +127,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 013 PVC Diametro esterno 315 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,65363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,76%
Prezzo	€ 150,12603
Scostamento % su anno 2022/1	+128,76%
Spese generali (16%)	€ 18,82458
Utili di impresa (10%)	€ 13,64782

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.014

Voce: 005 +127,37% su anno 2022/1 +127,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.

Articolo: 014 PVC Diametro esterno 355 mm, PFA 16 bar.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,25600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+142,48%
Prezzo	€ 213,41866
Scostamento % su anno 2022/1	+142,48%
Spese generali (16%)	€ 26,76096
Utili di impresa (10%)	€ 19,40170

Codice regionale: TOS23_PR.P29.005.015
Voce: 005 **+127,37%** su anno 2022/1 **+127,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in PVC rigido, Serie PN 16, conforme alla norma UNI EN 1452/1 2010 per condotte di acqua in pressione; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.
Articolo: 015 PVC Diametro esterno 400 mm, PFA 16 bar.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,94475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,76%
Prezzo	€ 255,12950
Scostamento % su anno 2022/1	+128,76%
Spese generali (16%)	€ 31,99116
Utili di impresa (10%)	€ 23,19359

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.001
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 001 SDR 17 - PN10 Ø 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,10083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,41%
Prezzo	€ 10,33666
Scostamento % su anno 2022/1	+40,41%
Spese generali (16%)	€ 1,29613
Utili di impresa (10%)	€ 0,93970

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.002
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 002 SDR 17 - PN10 Ø 90 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,67300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,73%
Prezzo	€ 14,89475
Scostamento % su anno 2022/1	+42,73%
Spese generali (16%)	€ 1,86768
Utili di impresa (10%)	€ 1,35407

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.003
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 003 SDR 17 - PN10 Ø 110 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,31517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,66%
Prezzo	€ 22,09416
Scostamento % su anno 2022/1	+42,66%
Spese generali (16%)	€ 2,77043
Utili di impresa (10%)	€ 2,00856

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.004
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 004 SDR 17 - PN10 Ø 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,22533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,35%
Prezzo	€ 27,08352
Scostamento % su anno 2022/1	+49,35%
Spese generali (16%)	€ 3,39605
Utili di impresa (10%)	€ 2,46214

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.005
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 005 SDR 17 - PN10 Ø 140 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,40083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,6%
Prezzo	€ 32,41146
Scostamento % su anno 2022/1	+45,6%
Spese generali (16%)	€ 4,06413
Utili di impresa (10%)	€ 2,94650

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.006
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 006 SDR 17 - PN10 Ø 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,16700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,05%
Prezzo	€ 42,32109
Scostamento % su anno 2022/1	+48,05%
Spese generali (16%)	€ 5,30672
Utili di impresa (10%)	€ 3,84737

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.007
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 007 SDR 17 - PN10 Ø 180 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,87567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,31%
Prezzo	€ 53,43336
Scostamento % su anno 2022/1	+43,31%
Spese generali (16%)	€ 6,70011
Utili di impresa (10%)	€ 4,85758

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.008
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 008 SDR 17 - PN10 Ø 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,66950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,03%
Prezzo	€ 65,93028
Scostamento % su anno 2022/1	+48,03%
Spese generali (16%)	€ 8,26712
Utili di impresa (10%)	€ 5,99366

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.009
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 009 SDR 17 - PN10 Ø 225 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,52900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,3%
Prezzo	€ 83,61500
Scostamento % su anno 2022/1	+43,3%
Spese generali (16%)	€ 10,48464
Utili di impresa (10%)	€ 7,60136

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.010
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 010 SDR 17 - PN10 Ø 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,33617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,03%
Prezzo	€ 102,50896
Scostamento % su anno 2022/1	+48,03%
Spese generali (16%)	€ 12,85379
Utili di impresa (10%)	€ 9,31900

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.011
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 011 SDR 11 - PN16 Ø 75 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,25967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,34%
Prezzo	€ 14,36734
Scostamento % su anno 2022/1	+49,34%
Spese generali (16%)	€ 1,80155
Utili di impresa (10%)	€ 1,30612

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.012
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 012 SDR 11 - PN16 Ø 90 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,36133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,41%
Prezzo	€ 20,87705
Scostamento % su anno 2022/1	+49,41%
Spese generali (16%)	€ 2,61781
Utili di impresa (10%)	€ 1,89791

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.013
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 013 SDR 11 - PN16 Ø 110 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,19550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,4%
Prezzo	€ 30,87346
Scostamento % su anno 2022/1	+49,4%
Spese generali (16%)	€ 3,87128
Utili di impresa (10%)	€ 2,80668

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.014
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 014 SDR 11 - PN16 Ø 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,34033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,37%
Prezzo	€ 39,99026
Scostamento % su anno 2022/1	+49,37%
Spese generali (16%)	€ 5,01445
Utili di impresa (10%)	€ 3,63548

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.015
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 015 SDR 11 - PN16 Ø 140 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,30217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,64%
Prezzo	€ 47,59757
Scostamento % su anno 2022/1	+45,64%
Spese generali (16%)	€ 5,96835
Utili di impresa (10%)	€ 4,32705

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.016
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 016 SDR 11 - PN16 Ø 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,91150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,03%
Prezzo	€ 62,41107
Scostamento % su anno 2022/1	+48,03%
Spese generali (16%)	€ 7,82584
Utili di impresa (10%)	€ 5,67373

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.017
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 017 SDR 11 - PN16 Ø 180 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,82850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,31%
Prezzo	€ 78,89317
Scostamento % su anno 2022/1	+43,31%
Spese generali (16%)	€ 9,89256
Utili di impresa (10%)	€ 7,17211

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.018
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 018 SDR 11 - PN16 Ø 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,26717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,03%
Prezzo	€ 97,31691
Scostamento % su anno 2022/1	+48,03%
Spese generali (16%)	€ 12,20275
Utili di impresa (10%)	€ 8,84699

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.019
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 019 SDR 11 - PN16 Ø 225 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,51717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,3%
Prezzo	€ 123,15591
Scostamento % su anno 2022/1	+43,3%
Spese generali (16%)	€ 15,44275
Utili di impresa (10%)	€ 11,19599

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.020
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 020 SDR 11 - PN16 Ø 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,72533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,04%
Prezzo	€ 151,49352
Scostamento % su anno 2022/1	+48,04%
Spese generali (16%)	€ 18,99605
Utili di impresa (10%)	€ 13,77214

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.021
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 021 SDR 7,4 - PN25 Ø 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,12700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,39%
Prezzo	€ 20,57805
Scostamento % su anno 2022/1	+49,39%
Spese generali (16%)	€ 2,58032
Utili di impresa (10%)	€ 1,87073

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.022
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 022 SDR 7,4 - PN25 Ø 90 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,12733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,36%
Prezzo	€ 29,51047
Scostamento % su anno 2022/1	+49,36%
Spese generali (16%)	€ 3,70037
Utili di impresa (10%)	€ 2,68277

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.023
Voce: 010 **+46,33%** su anno 2022/1 **+46,33%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 023 SDR 7,4 - PN25 Ø 110 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,12133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,24%
Prezzo	€ 43,53881
Scostamento % su anno 2022/1	+47,24%
Spese generali (16%)	€ 5,45941
Utili di impresa (10%)	€ 3,95807

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.024
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 024 SDR 7,4 - PN25 Ø 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,51050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,38%
Prezzo	€ 56,79540
Scostamento % su anno 2022/1	+49,38%
Spese generali (16%)	€ 7,12168
Utili di impresa (10%)	€ 5,16322

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.025
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 025 SDR 7,4 - PN25 Ø 140 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,34233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,65%
Prezzo	€ 68,06481
Scostamento % su anno 2022/1	+45,65%
Spese generali (16%)	€ 8,53477
Utili di impresa (10%)	€ 6,18771

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.026
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 026 SDR 7,4 - PN25 Ø 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,37733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,64%
Prezzo	€ 88,52547
Scostamento % su anno 2022/1	+45,64%
Spese generali (16%)	€ 11,10037
Utili di impresa (10%)	€ 8,04777

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.027
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 027 SDR 7,4 - PN25 Ø 180 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,74050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,31%
Prezzo	€ 111,95688
Scostamento % su anno 2022/1	+43,31%
Spese generali (16%)	€ 14,03848
Utili di impresa (10%)	€ 10,17790

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.028
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 028 SDR 7,4 - PN25 Ø 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,49500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,64%
Prezzo	€ 138,43962
Scostamento % su anno 2022/1	+45,64%
Spese generali (16%)	€ 17,35920
Utili di impresa (10%)	€ 12,58542

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.029
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 029 SDR 7,4 - PN25 Ø 225 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,08850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,31%
Prezzo	€ 174,92493
Scostamento % su anno 2022/1	+43,31%
Spese generali (16%)	€ 21,93416
Utili di impresa (10%)	€ 15,90227

Codice regionale: TOS23_PR.P29.010.030
Voce: 010 +46,33% su anno 2022/1 +46,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:
Articolo: 030 SDR 7,4 - PN25 Ø 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,23317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,64%
Prezzo	€ 215,94153
Scostamento % su anno 2022/1	+45,64%
Spese generali (16%)	€ 27,07731
Utili di impresa (10%)	€ 19,63105

Codice regionale: TOS23_PR.P29.011.006
Voce: 011 +3,7% su anno 2022/1 +3,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:
Articolo: 006 SDR 11 - PN12,5 Ø 25 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,64680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 0,82532
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 0,10349
Utili di impresa (10%)	€ 0,07503

Codice regionale: TOS23_PR.P29.011.007
Voce: 011 +3,7% su anno 2022/1 +3,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:
Articolo: 007 SDR 11 - PN12,5 Ø 32 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,98280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 1,25406
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 0,15725
Utili di impresa (10%)	€ 0,11401

Codice regionale: TOS23_PR.P29.011.008
Voce: 011 +3,7% su anno 2022/1 +3,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:
Articolo: 008 SDR 11 - PN12,5 Ø 40 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,49520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 1,90787
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 0,23923
Utili di impresa (10%)	€ 0,17344

Codice regionale: TOS23_PR.P29.011.009
Voce: 011 +3,7% su anno 2022/1 +3,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:
Articolo: 009 SDR 11 - PN12,5 Ø 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,28480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 2,91541
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 0,36557
Utili di impresa (10%)	€ 0,26504

Codice regionale: TOS23_PR.P29.011.010
Voce: 011 +3,7% su anno 2022/1 +3,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:
Articolo: 010 SDR 11 - PN12,5 Ø 63 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,62040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 4,61963
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 0,57926
Utili di impresa (10%)	€ 0,41997

Codice regionale: TOS23_PR.P29.011.011
Voce: 011 +3,7% su anno 2022/1 +3,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:
Articolo: 011 SDR 11 - PN12,5 Ø 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,72880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 7,30995
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 0,91661
Utili di impresa (10%)	€ 0,66454

Codice regionale: TOS23_PR.P29.011.012
Voce: 011 +3,7% su anno 2022/1 +3,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:
Articolo: 012 SDR 11 - PN12,5 Ø 90 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,22360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 10,49332
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 1,31578
Utili di impresa (10%)	€ 0,95394

Codice regionale: TOS23_PR.P29.011.013
Voce: 011 +3,7% su anno 2022/1 +3,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:
Articolo: 013 SDR 11 - PN12,5 Ø 110 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,15480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 15,50953
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 1,94477
Utili di impresa (10%)	€ 1,40996

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.001
Voce: 012 +25,81% su anno 2022/1 +25,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:
Articolo: 001 PN4 Ø int. 16 mm, spess. 1,4 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,45040**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,63%**

Prezzo € 0,57471
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,63%**

Spese generali (16%) € 0,07206
Utili di impresa (10%) € 0,05225

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.002**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN4 Ø int. 20 mm, spess. 1,6 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,65680**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+32,15%**

Prezzo € 0,83808
Scostamento % su anno 2022/1 **+32,15%**

Spese generali (16%) € 0,10509
Utili di impresa (10%) € 0,07619

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.003**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN4 Ø int. 25 mm, spess. 1,7 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,82060**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+32,5%**

Prezzo € 1,04709
Scostamento % su anno 2022/1 **+32,5%**

Spese generali (16%) € 0,13130
Utili di impresa (10%) € 0,09519

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.004**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN4 Ø int. 32 mm, spess. 1,9 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,15320**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,46%**

Prezzo € 1,47148
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,46%**

Spese generali (16%) € 0,18451
Utili di impresa (10%) € 0,13377

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.006**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN4 Ø int. 40 mm, spess. 2,4 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,84680**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,64%**

Prezzo € 2,35652
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,64%**

Spese generali (16%) € 0,29549
Utili di impresa (10%) € 0,21423

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.007**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN4 Ø int. 50 mm, spess. 3,0 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,79360**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,45%**

Prezzo € 3,56464
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,45%**

Spese generali (16%) € 0,44698
Utili di impresa (10%) € 0,32406

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.008**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 008 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN4 Ø int. 63 mm, spess. 3,7 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,33620**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,66%**

Prezzo € 5,53299
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,66%**

Spese generali (16%) € 0,69379
Utili di impresa (10%) € 0,50300

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.009**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 009 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN4 Ø int. 75 mm, spess. 4,5 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,99400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+32,75%**

Prezzo € 8,92434
Scostamento % su anno 2022/1 **+32,75%**

Spese generali (16%) € 1,11904
Utili di impresa (10%) € 0,81130

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.010**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN6 Ø int. 16 mm, spess. 1,6 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,51520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,24%
Prezzo	€ 0,65739
Scostamento % su anno 2022/1	+34,24%
Spese generali (16%)	€ 0,08243
Utili di impresa (10%)	€ 0,05976

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.011
Voce: 012 +25,81% su anno 2022/1 +25,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN6 Ø int. 20 mm, spess. 1,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,68020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,96%
Prezzo	€ 0,86793
Scostamento % su anno 2022/1	+25,96%
Spese generali (16%)	€ 0,10883
Utili di impresa (10%)	€ 0,07890

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.012
Voce: 012 +25,81% su anno 2022/1 +25,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN6 Ø int. 25 mm, spess. 2,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,37%
Prezzo	€ 1,29769
Scostamento % su anno 2022/1	+31,37%
Spese generali (16%)	€ 0,16272
Utili di impresa (10%)	€ 0,11797

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.013
Voce: 012 +25,81% su anno 2022/1 +25,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN6 Ø int. 32 mm, spess. 2,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,65960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,99%
Prezzo	€ 2,11765
Scostamento % su anno 2022/1	+31,99%
Spese generali (16%)	€ 0,26554
Utili di impresa (10%)	€ 0,19251

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.014
Voce: 012 +25,81% su anno 2022/1 +25,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN6 Ø int. 40 mm, spess. 3,5 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,54540**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,69%**

Prezzo € 3,24793
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,69%**

Spese generali (16%) € 0,40726
Utili di impresa (10%) € 0,29527

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.015**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 015 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN6 Ø int. 50 mm, spess. 4,3 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,87660**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,58%**

Prezzo € 4,94655
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,58%**

Spese generali (16%) € 0,62026
Utili di impresa (10%) € 0,44969

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.016**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 016 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN6 Ø int. 63 mm, spess. 5,4 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,09860**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,58%**

Prezzo € 7,78182
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,58%**

Spese generali (16%) € 0,97578
Utili di impresa (10%) € 0,70744

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.017**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 017 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN6 Ø int. 75 mm, spess. 6,5 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,72140**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+32,78%**

Prezzo € 12,40450
Scostamento % su anno 2022/1 **+32,78%**

Spese generali (16%) € 1,55542
Utili di impresa (10%) € 1,12768

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.019**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 019 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN10 Ø int. 20 mm, spess. 2,7 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,97100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,93%

Prezzo	€ 1,23900
Scostamento % su anno 2022/1	+15,93%

Spese generali (16%)	€ 0,15536
Utili di impresa (10%)	€ 0,11264

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.020**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 020 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN10 Ø int. 25 mm, spess. 3,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,42980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,4%

Prezzo	€ 1,82443
Scostamento % su anno 2022/1	+15,4%

Spese generali (16%)	€ 0,22877
Utili di impresa (10%)	€ 0,16586

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.021**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 021 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN10 Ø int. 32 mm, spess. 4,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,94%

Prezzo	€ 2,96645
Scostamento % su anno 2022/1	+14,94%

Spese generali (16%)	€ 0,37197
Utili di impresa (10%)	€ 0,26968

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.022**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 022 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN10 Ø int. 40 mm, spess. 5,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,57660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,14%

Prezzo	€ 4,56375
Scostamento % su anno 2022/1	+15,14%

Spese generali (16%)	€ 0,57226
Utili di impresa (10%)	€ 0,41489

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.023**Voce:** 012 **+25,81%** su anno 2022/1 **+25,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 023 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN10 Ø int. 50 mm, spess. 6,8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,93120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,01621
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,62899
Utili di impresa (10%)	€ 0,45602

Codice regionale: TOS23_PR.P29.012.024
Voce: 012 +25,81% su anno 2022/1 +25,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312: PN10 Ø int. 63 mm, spess. 8,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,23280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,95306
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,99725
Utili di impresa (10%)	€ 0,72301

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.001
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 20 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,31760
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,41600
Utili di impresa (10%)	€ 0,30160

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.002
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,38140
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42400
Utili di impresa (10%)	€ 0,30740

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.003
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,50900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,44000
Utili di impresa (10%)	€ 0,31900

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.004
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,16780
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64800
Utili di impresa (10%)	€ 0,46980

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.005
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 63 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,48680
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,68800
Utili di impresa (10%)	€ 0,49880

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.006
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,74060
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,09600
Utili di impresa (10%)	€ 0,79460

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.007
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 90 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,31480
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,16800
Utili di impresa (10%)	€ 0,84680

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.008
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 110 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,61160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,45600
Utili di impresa (10%)	€ 1,05560

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.009
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,39660
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,05600
Utili di impresa (10%)	€ 1,49060

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.010
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,69200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,97200

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.011
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 Ø est 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,96240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,38400
Utili di impresa (10%)	€ 3,17840

Codice regionale: TOS23_PR.P29.013.012
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16
Ø est 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 73,68900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,24000
Utili di impresa (10%)	€ 6,69900

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.001
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 20 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,86013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,85753
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,73762
Utili di impresa (10%)	€ 1,25978

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.002
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.003
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,31480
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,16800
Utili di impresa (10%)	€ 0,84680

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.004
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,71700
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,24700

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.005
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 63 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,67400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,84000
Utili di impresa (10%)	€ 1,33400

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.006
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,33000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,80000
Utili di impresa (10%)	€ 2,03000

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.007
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 90 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,28700
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,92000
Utili di impresa (10%)	€ 2,11700

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.008
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 110 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,58100
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,96000
Utili di impresa (10%)	€ 2,87100

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.009
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,66000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,60000
Utili di impresa (10%)	€ 4,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.010
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 77,83600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,76000
Utili di impresa (10%)	€ 7,07600

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.011
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 153,12000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,20000
Utili di impresa (10%)	€ 13,92000

Codice regionale: TOS23_PR.P29.014.012
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,85088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 239,69772
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,05614
Utili di impresa (10%)	€ 21,79070

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.001
Voce: 015 +13,99% su anno 2022/1 +13,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 20 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,22128
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,28480
Utili di impresa (10%)	€ 1,65648

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.002
Voce: 015 +13,99% su anno 2022/1 +13,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,33%
Prezzo	€ 18,22128
Scostamento % su anno 2022/1	+13,33%
Spese generali (16%)	€ 2,28480
Utili di impresa (10%)	€ 1,65648

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.003
Voce: 015 +13,99% su anno 2022/1 +13,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,75%
Prezzo	€ 21,43680
Scostamento % su anno 2022/1	+12,75%
Spese generali (16%)	€ 2,68800
Utili di impresa (10%)	€ 1,94880

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.004
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16: Ø est 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,36%
Prezzo	€ 25,72416
Scostamento % su anno 2022/1	+26,36%
Spese generali (16%)	€ 3,22560
Utili di impresa (10%)	€ 2,33856

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.005
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16: Ø est 63 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,28%
Prezzo	€ 27,86784
Scostamento % su anno 2022/1	+26,28%
Spese generali (16%)	€ 3,49440
Utili di impresa (10%)	€ 2,53344

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.006
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16: Ø est 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,75%
Prezzo	€ 41,80176
Scostamento % su anno 2022/1	+12,75%
Spese generali (16%)	€ 5,24160
Utili di impresa (10%)	€ 3,80016

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.007
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16: Ø est 90 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,75%
Prezzo	€ 42,87360
Scostamento % su anno 2022/1	+12,75%
Spese generali (16%)	€ 5,37600
Utili di impresa (10%)	€ 3,89760

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.008
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 110 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,75%
Prezzo	€ 62,16672
Scostamento % su anno 2022/1	+12,75%
Spese generali (16%)	€ 7,79520
Utili di impresa (10%)	€ 5,65152

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.009
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,37%
Prezzo	€ 83,60352
Scostamento % su anno 2022/1	+25,37%
Spese generali (16%)	€ 10,48320
Utili di impresa (10%)	€ 7,60032

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.010
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,75%
Prezzo	€ 147,91392
Scostamento % su anno 2022/1	+12,75%
Spese generali (16%)	€ 18,54720
Utili di impresa (10%)	€ 13,44672

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.011
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Ø est 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,75%
Prezzo	€ 310,83360
Scostamento % su anno 2022/1	+12,75%
Spese generali (16%)	€ 38,97600
Utili di impresa (10%)	€ 28,25760

Codice regionale: TOS23_PR.P29.015.012
Voce: 015 **+13,99%** su anno 2022/1 **+13,99%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16: Ø est 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 504,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 643,10400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 80,64000
Utili di impresa (10%)	€ 58,46400

Codice regionale: TOS23_PR.P29.036.001
Voce: 036 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,98008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,25058
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15681
Utili di impresa (10%)	€ 0,11369

Codice regionale: TOS23_PR.P29.036.002
Voce: 036 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,91270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,71660
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,46603
Utili di impresa (10%)	€ 0,33787

Codice regionale: TOS23_PR.P29.036.003
Voce: 036 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,30920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,49854
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,68947
Utili di impresa (10%)	€ 0,49987

Codice regionale: TOS23_PR.P29.036.004
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
Articolo: 004 Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,29340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,75437
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,84694
Utili di impresa (10%)	€ 0,61403

Codice regionale: TOS23_PR.P29.036.005
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
Articolo: 005 Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,88690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,06368
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,26190
Utili di impresa (10%)	€ 0,91488

Codice regionale: TOS23_PR.P29.036.006
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
Articolo: 006 Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,70400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,93430
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,87264
Utili di impresa (10%)	€ 1,35766

Codice regionale: TOS23_PR.P29.036.007
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
Articolo: 007 Ø (mm) 63 spessore (mm) 4,5



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,30910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,91442
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,24946
Utili di impresa (10%)	€ 2,35586

Codice regionale: TOS23_PR.P29.036.008
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
Articolo: 008 Ø (mm) 75 spessore (mm) 5,0

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,76210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,87244
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,12194
Utili di impresa (10%)	€ 2,98840

Codice regionale: TOS23_PR.P29.037.001
Voce: 037 -42,51% su anno 2022/1 -42,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
Articolo: 001 Ø 3/8'

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,53%
Prezzo	€ 4,72120
Scostamento % su anno 2022/1	+12,53%
Spese generali (16%)	€ 0,59200
Utili di impresa (10%)	€ 0,42920

Codice regionale: TOS23_PR.P29.037.002
Voce: 037 -42,51% su anno 2022/1 -42,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
Articolo: 002 Ø 1/2'

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,66%
Prezzo	€ 3,82800
Scostamento % su anno 2022/1	-5,66%
Spese generali (16%)	€ 0,48000
Utili di impresa (10%)	€ 0,34800

Codice regionale: TOS23_PR.P29.037.003
Voce: 037 -42,51% su anno 2022/1 -42,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
Articolo: 003 Ø 3/4'



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,43%
Prezzo	€ 3,76420
Scostamento % su anno 2022/1	-25,43%
Spese generali (16%)	€ 0,47200
Utili di impresa (10%)	€ 0,34220

Codice regionale: TOS23_PR.P29.037.004
Voce: 037 **-42,51%** su anno 2022/1 **-42,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) Ø 1'

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-47,33%
Prezzo	€ 3,63660
Scostamento % su anno 2022/1	-47,33%
Spese generali (16%)	€ 0,45600
Utili di impresa (10%)	€ 0,33060

Codice regionale: TOS23_PR.P29.037.005
Voce: 037 **-42,51%** su anno 2022/1 **-42,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) Ø 2'

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-75,14%
Prezzo	€ 3,57280
Scostamento % su anno 2022/1	-75,14%
Spese generali (16%)	€ 0,44800
Utili di impresa (10%)	€ 0,32480

Codice regionale: TOS23_PR.P29.037.006
Voce: 037 **-42,51%** su anno 2022/1 **-42,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) Ø 3'

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-85,19%
Prezzo	€ 3,57280
Scostamento % su anno 2022/1	-85,19%
Spese generali (16%)	€ 0,44800
Utili di impresa (10%)	€ 0,32480

Codice regionale: TOS23_PR.P29.037.007
Voce: 037 **-42,51%** su anno 2022/1 **-42,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) Ø 4'



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-89,78%
Prezzo	€ 3,57280
Scostamento % su anno 2022/1	-89,78%
Spese generali (16%)	€ 0,44800
Utili di impresa (10%)	€ 0,32480

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.001

Voce: 038 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 001 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,90984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,57695
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,70557
Utili di impresa (10%)	€ 1,96154

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.002

Voce: 038 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 002 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,47036
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,67218
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,59526
Utili di impresa (10%)	€ 2,60656

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.003

Voce: 038 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 003 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 150 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,86264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,10473
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,77802
Utili di impresa (10%)	€ 3,46407

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.004

Voce: 038 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 004 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,41347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,67159
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,10616
Utili di impresa (10%)	€ 5,15196

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.005
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.
Articolo: 005 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,88926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,35069
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,70228
Utili di impresa (10%)	€ 7,75915

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.006
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.
Articolo: 006 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,86950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 104,46548
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,09912
Utili di impresa (10%)	€ 9,49686

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.007
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.
Articolo: 007 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 350 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,94797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 127,53362
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,99168
Utili di impresa (10%)	€ 11,59397

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.008
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.
Articolo: 008 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 400 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,06914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 143,00022
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,93106
Utili di impresa (10%)	€ 13,00002

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.009

Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 009 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 450 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,62570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 111,81039
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,02011
Utili di impresa (10%)	€ 10,16458

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.010

Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 010 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,48026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,38481
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,59684
Utili di impresa (10%)	€ 11,30771

Codice regionale: TOS23_PR.P29.038.012

Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 012 senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,79816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,31046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,84771
Utili di impresa (10%)	€ 13,66459

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.001

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:
Articolo: 001 diametro nominale 32 mm, PN 6



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,27500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 19,49090
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,44400
Utili di impresa (10%) € 1,77190

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.002
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 40 mm, PN 6

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,43750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 19,69825
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,47000
Utili di impresa (10%) € 1,79075

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.003
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 50 mm, PN 6

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,08750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 20,52765
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,57400
Utili di impresa (10%) € 1,86615

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.004
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 65 mm, PN 6

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,95625**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,91218
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,87300
Utili di impresa (10%) € 2,08293

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.005
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 80 mm, PN 6



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 25,10625**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 32,03558
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,01700
Utili di impresa (10%) € 2,91233

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.006
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 100 mm, PN 6

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,54375**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 35,14583
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,40700
Utili di impresa (10%) € 3,19508

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.007
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 125 mm, PN 6

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 66,78750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 85,22085
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,68600
Utili di impresa (10%) € 7,74735

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.008
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 32 mm, PN 16

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,04375**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 26,85183
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,36700
Utili di impresa (10%) € 2,44108

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.009
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 40 mm, PN 16



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,85625**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 27,88858
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,49700
Utili di impresa (10%) € 2,53533

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.010
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 50 mm, PN 16

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 24,29375**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 30,99883
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,88700
Utili di impresa (10%) € 2,81808

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.011
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 65 mm, PN 16

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,21875**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 34,73113
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,35500
Utili di impresa (10%) € 3,15738

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.012
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 80 mm, PN 16

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,43125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 49,03828
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,14900
Utili di impresa (10%) € 4,45803

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.013
Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 100 mm, PN 16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,59998
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,72100
Utili di impresa (10%)	€ 4,87273

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.014
Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 125 mm, PN 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,42550
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,58000
Utili di impresa (10%)	€ 6,22050

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.015
Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 150 mm, PN 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,17500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,81930
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,38800
Utili di impresa (10%)	€ 8,25630

Codice regionale: TOS23_PR.P29.080.016
Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni: diametro nominale 200 mm, PN 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,04375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 142,96783
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,92700
Utili di impresa (10%)	€ 12,99708

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.001
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 15 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,60061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,87038
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,73610
Utili di impresa (10%)	€ 0,53367

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.002
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 20 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,57900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,11880
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,89264
Utili di impresa (10%)	€ 0,64716

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.003
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 25 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,33997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,08981
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,01440
Utili di impresa (10%)	€ 0,73544

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.004
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,16669
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,24870
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,78667
Utili di impresa (10%)	€ 1,29534

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.005
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,04072
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,36396
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,92652
Utili di impresa (10%)	€ 1,39672

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.006
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,93214
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,50141
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,06914
Utili di impresa (10%)	€ 1,50013

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.007
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,89327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,00381
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,38292
Utili di impresa (10%)	€ 1,72762

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.008
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,27250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,41971
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,56360
Utili di impresa (10%)	€ 2,58361

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.009
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 100 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,42496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,16625
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,90799
Utili di impresa (10%)	€ 2,83330

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.010
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,34735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,44722
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,69558
Utili di impresa (10%)	€ 3,40429

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.011
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,28002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 59,05330
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,40480
Utili di impresa (10%)	€ 5,36848

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.012
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,81791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,08766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,17087
Utili di impresa (10%)	€ 8,09888

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.013
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 250 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 126,22536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 161,06356
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 20,19606
Utili di impresa (10%) € 14,64214

Codice regionale: TOS23_PR.P29.082.014
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16: diametro nominale 300 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 144,24512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 184,05677
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,07922
Utili di impresa (10%) € 16,73243

Codice regionale: TOS23_PR.P29.083.001
Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : Ø 32 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,13058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,44262
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,18089
Utili di impresa (10%) € 0,13115

Codice regionale: TOS23_PR.P29.083.002
Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : Ø 40 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,41323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,80329
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,22612
Utili di impresa (10%) € 0,16394

Codice regionale: TOS23_PR.P29.083.003
Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : Ø 50 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,76110**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,24717
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,28178
Utili di impresa (10%) € 0,20429

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.083.004**
Voce: 083 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :
Ø 63 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,28291**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,91300
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,36527
Utili di impresa (10%) € 0,26482

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.083.005**
Voce: 083 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :
Ø 75 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,71775**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,46785
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,43484
Utili di impresa (10%) € 0,31526

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.083.006**
Voce: 083 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :
Ø 90 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,78311**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,82725
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,60530
Utili di impresa (10%) € 0,43884

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.083.007**
Voce: 083 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :
Ø 110 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,65292**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,21313
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,90447
Utili di impresa (10%) € 0,65574

Codice regionale: TOS23_PR.P29.083.008
Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :
Ø 125 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **7,26183**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 9,26609
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,16189
Utili di impresa (10%) € 0,84237

Codice regionale: TOS23_PR.P29.084.001
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile
Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,05938**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,35177
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,16950
Utili di impresa (10%) € 0,12289

Codice regionale: TOS23_PR.P29.084.002
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile
Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **0,95967**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,22454
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,15355
Utili di impresa (10%) € 0,11132

Codice regionale: TOS23_PR.P29.084.003
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile
Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,76790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,25584
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28286
Utili di impresa (10%)	€ 0,20508

Codice regionale: TOS23_PR.P29.084.004
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile
Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,74099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,49751
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,43856
Utili di impresa (10%)	€ 0,31796

Codice regionale: TOS23_PR.P29.084.005
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile
Ø (mm) 40 spessore (mm) 6,7

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,38893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,60028
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,70223
Utili di impresa (10%)	€ 0,50912

Codice regionale: TOS23_PR.P29.084.006
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile
Ø (mm) 50 spessore (mm) 8,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,58396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,40113
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05343
Utili di impresa (10%)	€ 0,76374

Codice regionale: TOS23_PR.P29.084.007
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile
Ø (mm) 63 spessore (mm) 10,5



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,40931**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 14,55828
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,82549
Utili di impresa (10%) € 1,32348

Codice regionale: TOS23_PR.P29.094.001**Voce:** 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,2

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **0,86450**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,10310
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,13832
Utili di impresa (10%) € 0,10028

Codice regionale: TOS23_PR.P29.094.002**Voce:** 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,2

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,15050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,46804
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,18408
Utili di impresa (10%) € 0,13346

Codice regionale: TOS23_PR.P29.094.003**Voce:** 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 50 spessore (mm) 3,2

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,49500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,90762
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,23920
Utili di impresa (10%) € 0,17342

Codice regionale: TOS23_PR.P29.094.004**Voce:** 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 63 spessore (mm) 3,2



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,88500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,40526
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,30160
Utili di impresa (10%) € 0,21866

Codice regionale: TOS23_PR.P29.094.005
Voce: 094 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 75 spessore (mm) 3,2

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,61434**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,05989
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,25829
Utili di impresa (10%) € 0,18726

Codice regionale: TOS23_PR.P29.094.006
Voce: 094 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 80 spessore (mm) 3,2

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,06700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,63749
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,33072
Utili di impresa (10%) € 0,23977

Codice regionale: TOS23_PR.P29.094.007
Voce: 094 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 100 spessore (mm) 3,2

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,29450**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,92778
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,36712
Utili di impresa (10%) € 0,26616

Codice regionale: TOS23_PR.P29.094.008
Voce: 094 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 125 spessore (mm) 3,2



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,10050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,95624
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,49608
Utili di impresa (10%) € 0,35966

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.094.009**
Voce: 094 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 140 spessore (mm) 3,6

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,51650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,48705
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,56264
Utili di impresa (10%) € 0,40791

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.094.010**
Voce: 094 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 160 spessore (mm) 3,9

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,34200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,54039
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,69472
Utili di impresa (10%) € 0,50367

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.094.011**
Voce: 094 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):
Ø (mm) 200 spessore (mm) 3,2

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,62350**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,45159
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,05976
Utili di impresa (10%) € 0,76833

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.097.001**
Voce: 097 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451
Ø 40 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,63880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,09111
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26221
Utili di impresa (10%)	€ 0,19010

Codice regionale: TOS23_PR.P29.097.002
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451
Ø 50 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,03016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,59049
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,32483
Utili di impresa (10%)	€ 0,23550

Codice regionale: TOS23_PR.P29.097.003
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451
Ø 75 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,95963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,77649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,47354
Utili di impresa (10%)	€ 0,34332

Codice regionale: TOS23_PR.P29.097.004
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451
Ø 90 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,98979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,36698
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,79837
Utili di impresa (10%)	€ 0,57882

Codice regionale: TOS23_PR.P29.097.005
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451
Ø 110 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,62574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 7,17845
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,90012
Utili di impresa (10%)	€ 0,65259

Codice regionale: TOS23_PR.P29.097.006
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 Ø 125 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,78390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 12,48425
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,56542
Utili di impresa (10%)	€ 1,13493

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.001
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.
Articolo: 001 Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: con scarico a parete o a pavimento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,66301
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 69,75000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,74608
Utili di impresa (10%)	€ 6,34091

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.002
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.
Articolo: 002 Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: monoblocco con scarico a pavimento o a parete completo di cassetta di risciacquamento con coperchio e batteria di scarico cromata

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,41123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 227,65273
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 28,54580
Utili di impresa (10%)	€ 20,69570

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.003
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.
Articolo: 003 Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: sospeso con scarico a parete



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,96404
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,68612
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,11425
Utili di impresa (10%)	€ 6,60783

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.004**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 004 Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) con cassetta per il lavaggio a parete in vista, con scarico a pavimento o a parete, compreso viti e borchie d'acciaio cromato, guarnizioni, sedile e coperchio di buona qualità, rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,27591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 250,44807
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,40415
Utili di impresa (10%)	€ 22,76801

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.005**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 005 Cassetta di risciacquamento da 9 litri, bassa posizione, isolata contro la trasudazione, comando incorporato nel coperchio, allacciamento alla rete idrica da 1/2" con regolazione di flusso di risciacquamento, con morsetto e rubinetto d'arresto, con tasto per interruzione risciacquamentocompleta di tubo di risciacquamento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,68084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 119,53675
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,98893
Utili di impresa (10%)	€ 10,86698

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.006**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 006 Cassetta di risciacquamento regolabile da 6 a 9 litri, montaggio interno parete, isolata contro la trasudazione, con comando pneumatico, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza curva di risciacquamento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,39237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 115,34067
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,46278
Utili di impresa (10%)	€ 10,48552



Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.007
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 007 Cassetta d'incasso da 9 litri, allacciamento alla rete idrica sul lato superiore da 1/2", con rubinetto d'arresto, fissaggi per la cassetta e rete di rivestimento per l'intonaco, con tubo di risciacquamento in polietilene e coppelle in polistirolo espanso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,65952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 71,02154
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,90552
Utili di impresa (10%)	€ 6,45650

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.008
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 008 Cassetta di risciacquamento in vetrochina da 10 ÷ 12 litri posizione alta, completa di tubo, curva di scarico e rubinetto di alimentazione a galleggiante con comando a pulsante da incasso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,40511
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,90492
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,14482
Utili di impresa (10%)	€ 7,35499

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.009
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 009 Cassetta di risciacquamento a zaino in plastica bianca da 11 litri, completa di meccanismo di scarico con pulsante superiore, galleggiante a chiusura rapida, rivestimento antitrasudazione, curva di raccordo, rubinetto di arresto cromato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,32226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,03920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,53156
Utili di impresa (10%)	€ 6,18538

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.010
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 010 Bidet in porcellana dura (vetrochina): monoforo o triforo con erogazione dalla rubinetteria o con erogazione dalla ceramica



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,68377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 95,29649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,94940
Utili di impresa (10%)	€ 8,66332

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.011

Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 011 Bidet in porcellana dura (vetrochina): sospeso, monoforo con erogazione dalla rubinetteria

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,11162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,39443
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,33786
Utili di impresa (10%)	€ 8,94495

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.012

Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 012 Vasca da bagno da rivestire: in metacrilato bianca dimensioni 140 ÷ 170 x 75 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,14059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,74739
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,90249
Utili di impresa (10%)	€ 13,70431

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.013

Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 013 Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 100x100x3,5 cm. quadrato o angolare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,23599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,84913
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,71776
Utili di impresa (10%)	€ 25,89538

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.014

Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.



Articolo:	014	Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento:90x90x3,5 cm. quadrato o angolare		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,67431
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 284,13242
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 35,62789
			Utili di impresa (10%)	€ 25,83022
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.100.015			
Voce:	100	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.		
Articolo:	015	Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 80x80x3,5 cm. quadrato o angolare		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,87948
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 235,90622
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 29,58072
			Utili di impresa (10%)	€ 21,44602
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.100.016			
Voce:	100	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.		
Articolo:	016	Piatto doccia in fireclay colore bianco, scarico sull'angolo esterno, per installazione sopra pavimento: 80x80x10 cm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,27516
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 138,15911
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 17,32403
			Utili di impresa (10%)	€ 12,55992
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.100.017			
Voce:	100	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.		
Articolo:	017	Piatto doccia in fireclay colore bianco, quadrato a pavimento con scarico centrale, 90 x 90 x 7 cm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,49852
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 195,86411
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 24,55976
			Utili di impresa (10%)	€ 17,80583
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.100.018			
Voce:	100	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o		



Articolo: 018 imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.
Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), per rubinetteria monoforo o a 3 fori, con esclusione della colonna a terra: delle dimensioni 70 x 55 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,40152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,76434
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,38424
Utili di impresa (10%)	€ 8,97858

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.019

Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 019 Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), per rubinetteria monoforo o a 3 fori, con esclusione della colonna a terra: delle dimensioni 65 x 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,20175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,95343
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,39228
Utili di impresa (10%)	€ 5,35940

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.020

Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 020 Colonna per lavabo in porcellana vetrificata

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,23808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,41179
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,31809
Utili di impresa (10%)	€ 3,85562

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.021

Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 021 Semicolonna per lavabo in porcellana vetrificata comprensiva di sistemi di fissaggio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,23808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,41179
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,31809
Utili di impresa (10%)	€ 3,85562



Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.022
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 022 Lavabo da semincasso o da incasso cm. 65x52 in porcellana vetrificata (vitreus-china), completo di fori per la rubinetteria

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,25976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 269,56745
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,80156
Utili di impresa (10%)	€ 24,50613

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.023
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 023 Lavello per cucina in acciaio inox per installazione su con mobile con scolapiatti unito a due bacinelle dimensioni 120 x 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,16126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 192,88177
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,18580
Utili di impresa (10%)	€ 17,53471

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.024
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 024 Lavello per cucina in fireclay per installazione su mobile con scolapiatti a due bacinelle dimensioni 115 x 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,45464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 191,98012
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,07274
Utili di impresa (10%)	€ 17,45274

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.025
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 025 Lavello per cucina in fireclay per installazione su mobile con scolapiatti a una bacinelle dimensioni 90 x 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,62752
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 181,99271
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,82040
Utili di impresa (10%)	€ 16,54479



Codice regionale:	TOS23_PR.P29.100.026			
Voce:	100	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.		
Articolo:	026	Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 235 mm, diametro interno 205 mm, altezza 115 mm		
		Unità di misura		cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 65,66084
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 83,78323
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 10,50573
		Utili di impresa (10%)		€ 7,61666
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.100.027			
Voce:	100	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.		
Articolo:	027	Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 340 mm, diametro interno 325 mm, altezza 140 mm		
		Unità di misura		cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 96,75190
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 123,45542
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 15,48030
		Utili di impresa (10%)		€ 11,22322
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.100.028			
Voce:	100	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.		
Articolo:	028	Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 455 mm, diametro interno 420 mm, altezza 160 mm		
		Unità di misura		cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 161,32564
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 205,85151
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 25,81210
		Utili di impresa (10%)		€ 18,71377
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.100.029			
Voce:	100	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.		
Articolo:	029	Lavabo rettangolare in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con foro diametro 35 mm per alloggiamento rubinetteria sul bordo, con troppopieno, piletta passante, dimensioni 610 x 460 x 150 mm:		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 448,53746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 572,33380
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 71,76599
Utili di impresa (10%)	€ 52,03035

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.030**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 030 Lavabo a canale stampato in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata, spessore 10/10, con mensole incorporate, con fori diametro 31 mm per rubinetto, senza troppopieno, larghezza 430 mm, altezza 200 mm, lunghezza 1200 mm con due fori per rubinetti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 569,64040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 726,86115
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 91,14246
Utili di impresa (10%)	€ 66,07829

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.031**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 031 Lavabo a canale stampato in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata, spessore 10/10, con mensole incorporate, con fori diametro 31 mm per rubinetto, senza troppopieno, larghezza 430 mm, altezza 200 mm, lunghezza 2000 mm con tre fori per rubinetti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 869,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.109,71168
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 139,14880
Utili di impresa (10%)	€ 100,88288

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.032**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 032 Vuotatoio in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10, con finitura satinata, con mensole incorporate, scarico diametro 90 mm, con griglia removibile, dimensioni 470 x 330 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.696,00800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.440,10621
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 431,36128
Utili di impresa (10%)	€ 312,73693



Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.033
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 033 Cassetta di scarico a zaino in acciaio inox AISI 304 con meccanismo di scarico, dimensioni 400 x 110 x 330 mm:

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 460,93040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 588,14719
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 73,74886
Utili di impresa (10%)	€ 53,46793

Codice regionale: TOS23_PR.P29.100.040
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 040 Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) con cassetta per il lavaggio a zaino, con scarico a pavimento o a parete, compreso viti e borchie d'acciaio cromato, guarnizioni, sedile e coperchio di buona qualità, rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 381,65363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 486,99003
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 61,06458
Utili di impresa (10%)	€ 44,27182

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.001
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 001 Rubinetto d'arresto a sfera per acqua da incasso, con cappuccio cromato diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,17565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,81213
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,10810
Utili di impresa (10%)	€ 1,52838

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.002
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 002 Rubinetto d'arresto a sfera per acqua da incasso, con cappuccio cromato diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,52337
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20042
Utili di impresa (10%)	€ 2,32031



Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.003
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 003 Curva in pvc per vaso a pavimento, diametro 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,54597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,21666
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,28736
Utili di impresa (10%)	€ 2,38333

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.004
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 004 Curva in polietilene per vaso a pavimento, senza guarnizione diametro 90/100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,21887
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,31528
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,79502
Utili di impresa (10%)	€ 1,30139

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.005
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 005 Curva a 90° per vaso sospeso ed a pavimento montaggio orizzontale diametro 110 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,05548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,97080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,00888
Utili di impresa (10%)	€ 2,90644

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.006
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 006 Curva a 90° per vaso sospeso ed a pavimento montaggio orizzontale diametro 110 mm doppia

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,35170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,45277
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,69627
Utili di impresa (10%)	€ 3,40480



Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.007
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
Articolo: 007 Guarnizione troncoconica cassetta - vaso in gomma

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,45902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,13771
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39344
Utili di impresa (10%)	€ 0,28525

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.008
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
Articolo: 008 Accessori di fissaggio per vaso a pavimento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,22573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,49604
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,31612
Utili di impresa (10%)	€ 0,95419

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.009
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
Articolo: 009 Accessori di fissaggio per vaso sospeso completo di struttura di sostegno, bulloni borchie e manicotti, per muro non portante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,47881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 110,34696
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,83661
Utili di impresa (10%)	€ 10,03154

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.010
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
Articolo: 010 Accessori di fissaggio per vaso sospeso completo di struttura di sostegno, bulloni borchie e manicotti, per muro portante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,50146
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,12786
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,16023
Utili di impresa (10%)	€ 4,46617

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.011



Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 011 Sedile in plastica per vasi standard tipo pesante, con cerniere di fisaggio in nylon

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,02557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,03663
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,64409
Utili di impresa (10%)	€ 3,36697

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.012

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 012 Sedile in legno rivestito plastificato per vasi standard con cerniere cromate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,72728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,03600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,39636
Utili di impresa (10%)	€ 3,91236

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.013

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 013 Placca di copertura per cassette d'incasso con tasto di comando, in acciaio inossidabile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,13371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 136,70261
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,14139
Utili di impresa (10%)	€ 12,42751

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.014

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 014 Placca di copertura per cassette d'incasso con doppio tasto di comando, in materiale plastico

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,75712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,27809
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,04114
Utili di impresa (10%)	€ 1,47983

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.015

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre



Articolo:	015	deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali. Placca di copertura per cassette d'incasso con doppio tasto di comando, in acciaio inossidabile	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,66480
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 122,06829
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 15,30637
		Utili di impresa (10%)	€ 11,09712
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.101.016		
Voce:	101	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.	
Articolo:	016	Batteria di scarico per cassetta in ceramica per vaso monoblocco, completa di rubinetto a galleggiante e batteria di scarico allacciamento alla rete idrica compresi tutti i pezzi necessari per l'allacciamento	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,27281
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 62,87211
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 7,88365
		Utili di impresa (10%)	€ 5,71565
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.101.017		
Voce:	101	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.	
Articolo:	017	Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 380 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,43576
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 9,48803
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 1,18972
		Utili di impresa (10%)	€ 0,86255
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.101.018		
Voce:	101	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.	
Articolo:	018	Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 1000 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,00145
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 14,03785
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 1,76023
		Utili di impresa (10%)	€ 1,27617
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.101.019		
Voce:	101	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	



Articolo: 019 Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 800 mm, sagomato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,91462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,20306
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90634
Utili di impresa (10%)	€ 1,38210

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.020

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 020 Canotto di raccordo per alimentazione di vasi e orinatoi completo di rosone a muro in ottone cromato alimentazione posteriore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,79404
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,49720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,56705
Utili di impresa (10%)	€ 1,13611

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.021

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 021 Scarico a pistone in ottone cromato per bidet, con piletta senza sifone diametro 1" ÷ 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,67058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,78766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,22729
Utili di impresa (10%)	€ 0,88979

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.022

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 022 Sifone a S cromato per bidet, con ispezione laterale, condotto e rosone a muro con piletta diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,16925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,18396
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,90708
Utili di impresa (10%)	€ 2,10763

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.023

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre



Articolo:	023	deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali. Sifone a S cromato per bidet, con ispezione laterale, condotto e rosone a muro con piletta diametro 1"1/4		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,63683
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 25,05659
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 3,14189
			Utili di impresa (10%)	€ 2,27787
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.101.024			
Voce:	101	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.		
Articolo:	024	Sifone per bidet in polipropilene bianco, con tubo d'allacciamento e rosone, 1"1/4 x 40 mm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,33002
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 17,00910
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 2,13280
			Utili di impresa (10%)	€ 1,54628
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.101.025			
Voce:	101	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.		
Articolo:	025	Guaina coibente in elastomero spessore 6 mm.		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,52543
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 0,67045
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,08407
			Utili di impresa (10%)	€ 0,06095
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.101.026			
Voce:	101	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.		
Articolo:	026	Sifone per doccia o vasca		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,34013
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 27,23001
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 3,41442
			Utili di impresa (10%)	€ 2,47546
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.101.027			
Voce:	101	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.		
Articolo:	027	Sifone da 1"1/4 in polipropilene grigio per vasca, con rosone cromato per troppopieno, scarico girevole con raccordo, con		



guarnizioni. Altezza livello d'acqua 50 mm piletta a salterello in ottone

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,95489
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,26244
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,19278
Utili di impresa (10%)	€ 8,11477

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.028

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 028 Piletta a griglia con piattello in ottone cromato e griglia in ottone pesante, diametro 80 mm da 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,78324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,10342
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76532
Utili di impresa (10%)	€ 0,55486

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.029

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 029 Piletta a griglia con piattello in ottone cromato e griglia in ottone pesante, diametro 80 mm da 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,69825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,13497
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,15172
Utili di impresa (10%)	€ 2,28500

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.030

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 030 Piletta in plastica a griglia con piattello in acciaio inox, diametro 80 mm, da 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,21795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,38210
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,67487
Utili di impresa (10%)	€ 0,48928

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.031

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 031 Pozzetto in polipropilene con griglia e piletta in ottone cromato diametro 80 mm, con griglia fermacapelli in estraibile, da 1"1/2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,35064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,24341
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,41610
Utili di impresa (10%)	€ 2,47667

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.032

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 032 Rubinetto sottolavabo, diametro 1/2" senza filtro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,45737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,23961
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,03318
Utili di impresa (10%)	€ 0,74906

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.033

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 033 Rubinetto sottolavabo, diametro 1/2" con filtro uscita 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,39202
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,88021
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,86272
Utili di impresa (10%)	€ 0,62547

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.034

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 034 Sifone a bottiglia cromato regolabile per lavabo, diametro 1" con piletta

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,48030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,75287
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,47685
Utili di impresa (10%)	€ 1,79572

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.035

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 035 Sifone per lavabo in polipropilene bianco completo con tubo d'allacciamento e rosone, 1"1/4 x 40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,69627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,99244
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,75140
Utili di impresa (10%)	€ 0,54477

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.036

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 036 Sifone d'incasso per lavabo, con placca di copertura bianca, curva di allacciamento bianco, diametro 40 mm con raccordo 1"1/4, scarico diametro 50 mm, con guarnizioni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,87496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 52,15645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,53999
Utili di impresa (10%)	€ 4,74150

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.037

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 037 Tubo snodato in ottone cromato per lavabo con presa a muro e rosone, diametro 14 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,82646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,60656
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,45223
Utili di impresa (10%)	€ 0,32787

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.038

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 038 Mensola per lavabo coppia 25 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,76374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,77053
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,48220
Utili di impresa (10%)	€ 2,52459

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.039

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 039 Mensola per lavabo coppia 35 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,19924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,70623
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,35188
Utili di impresa (10%)	€ 3,15511

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.041

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 041 Pilettono di scarico in ottone cromato per lavello, diametro 1"1/4, con tappo e catenella

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,95902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,19171
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,03344
Utili di impresa (10%)	€ 2,19925

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.043

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 043 Sifone completo per lavelli in polipropilene bianco, a doppia camera, con dispositivo antirisucchio, con raccordo ed allacciamento da 1" per lavatrice o lavastoviglie con cappa di chiusura per una bacinella, 1"1/2 x 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,82725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,26357
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,41236
Utili di impresa (10%)	€ 1,02396

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.044

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 044 Sifone completo per lavelli in polipropilene bianco, a doppia camera, con dispositivo antirisucchio, con raccordo ed allacciamento da 1" per lavatrice o lavastoviglie con cappa di chiusura per due bacinelle, 1"1/2 x 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,26249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,64694
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,96200
Utili di impresa (10%)	€ 1,42245

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.045

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 045 Rubinetto per lavatrice con bocchettone portagomma cromato



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,30492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,49308
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,68879
Utili di impresa (10%)	€ 0,49937

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.046

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 046 Sifone esterno per lavatrice e lavastoviglie, scatola di copertura 10,5 x 28,5 cm bianca, con imboccatura a gomito per il flessibile, scarico girevole diametro 40 mm, con fissaggi e guarnizioni, scarico orizzontale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,08974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,91051
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,37436
Utili di impresa (10%)	€ 2,44641

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.047

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 047 Sifone d'incasso per lavatrice e lavastoviglie con rosone e portagomma cromati, con cappa di protezione per il montaggio grezzo, scarico diametro 40 mm, scarico verticale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,65424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,97481
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,50468
Utili di impresa (10%)	€ 1,81589

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.048

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 048 Sifone d'incasso per lavatrici e lavastoviglie con placca di copertura cromata 18,2 x 33,5 cm, allacciamento 40 mm x 1", con imboccatura a gomito per il flessibile nascosta sotto la placca, scarico diametro 50 mm, con guarnizioni, scarico verticale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,91409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,09837
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,26625
Utili di impresa (10%)	€ 0,91803

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.049

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 049 Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile con tre entrate



diametro 50 mm, con scarico diametro 63 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,78588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,62678
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,96574
Utili di impresa (10%)	€ 2,87516

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.050

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 050 Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile con entrata laterale diametro 40 mm, con scarico diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,56674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,75916
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,85068
Utili di impresa (10%)	€ 1,34174

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.051

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 051 Scarico da pavimento in polietilene, 15 x 15 cm, con griglia in ghisa sinterizzata e allacciamento diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,21966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,97229
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,75515
Utili di impresa (10%)	€ 1,99748

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.052

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 052 Sifone in polietilene per acque piovane con pozzo d'ispezione diametro 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,61300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,61419
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,21808
Utili di impresa (10%)	€ 3,78311

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.053

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 053 Sifone in polietilene per acque piovane con pozzo d'ispezione diametro 110 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 35,65688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 45,49818
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,70510
Utili di impresa (10%) € 4,13620

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.054

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 054 Raccordi acqua calda e fredda

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,82142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,42814
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,93143
Utili di impresa (10%) € 0,67529

Codice regionale: TOS23_PR.P29.101.055

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 055 Collegamento apparecchio sanitario fino al punto di adduzione dell'acqua predisposto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,43995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 18,42537
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,31039
Utili di impresa (10%) € 1,67503

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.001

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 Miscelatore monocomando cromato per bidet, erogazione a doccetta orientabile, completo di scarico, senza nipples e rosoni

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 53,48532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 68,24727
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 8,55765
Utili di impresa (10%) € 6,20430

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.002

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 Gruppo monoforo cromato per bidet con maniglie del tipo normale, erogazione acqua con doccetta orientabile senza scarico



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,89789**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 63,66971
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,98366
Utili di impresa (10%) € 5,78816

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.003

Voce: 102 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 Gruppo monoforo cromato per bidet con maniglie del tipo normale, erogazione con doccetta orientabile, con scarico automatico diametro 1"1/4

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 102,97555**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 131,39680
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,47609
Utili di impresa (10%) € 11,94516

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.004

Voce: 102 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 Rubinetto singolo per bidet, con maniglia del tipo normale diametro 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 32,36840**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 41,30207
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,17894
Utili di impresa (10%) € 3,75473

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.005

Voce: 102 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 Miscelatore monocomando per vasca cromato esterno, completo di bocca di erogazione, deviatore automatico, doccia a getto fisso con flessibile da 1500 mm, appendidoccia con forcina orientabile

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 75,93394**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 96,89171
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,14943
Utili di impresa (10%) € 8,80834

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.006

Voce: 102 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre



Articolo: 006 deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.
 Gruppo esterno cromato per vasca, completo di bocca di erogazione, deviatore, doccia con corpo in plastica bianca e flessibile da 1250 mm, appendidoccia con forcella orientabile a parete, con maniglie del tipo normale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,43917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,98438
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,91027
Utili di impresa (10%)	€ 8,63494

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.007

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio e rosone

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,29310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,86200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,12690
Utili di impresa (10%)	€ 4,44200

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.008

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone e braccio con soffione regolabile con snodo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 268,07886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 342,06863
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,89262
Utili di impresa (10%)	€ 31,09715

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.009

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone, doccia a sistema anticalcare, flessibile da 1500 mm e appendidoccia orientabile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,97064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 136,49453
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,11530
Utili di impresa (10%)	€ 12,40859



Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.010
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 Rubinetto da incasso a squadra per doccia, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,28674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,92188
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,00588
Utili di impresa (10%)	€ 3,62926

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.011
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 Asta murale per doccia completa di doccetta, con sistema anticalcare, scorrevole, lunghezza asta 60 cm, flessibile 150 cm, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,89156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,59363
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,10265
Utili di impresa (10%)	€ 6,59942

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.012
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 Braccio doccia cromato con soffione a getto fisso snodato e sistema con anticalcare, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,06690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 121,30536
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,21070
Utili di impresa (10%)	€ 11,02776

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.013
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 Braccio soffione raccordo da 1/2" con sporgenza da 400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,96325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,02911
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,15412
Utili di impresa (10%)	€ 5,91174

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.014

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 Braccio soffione raccordo da 1/2" con sporgenza da 280 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,34696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,69072
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,73551
Utili di impresa (10%)	€ 5,60825

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.015

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 Soffione getto a partire da 0,5 bar di pressione con sistema anticalcare diametro 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,65046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 324,93398
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,74407
Utili di impresa (10%)	€ 29,53945

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.017

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 017 Soffione getto a partire da 0,5 bar di pressione con sistema anticalcare diametro 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,35368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,59530
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,09659
Utili di impresa (10%)	€ 5,14503

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.018

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.



Articolo:	018	Miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico normale		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,26790
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 67,96984
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 8,52286
			Utili di impresa (10%)	€ 6,17908
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.102.019			
Voce:	102	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	019	Miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico con leva clinica a bocca girevole		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,03151
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 94,46421
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 11,84504
			Utili di impresa (10%)	€ 8,58766
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.102.020			
Voce:	102	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	020	Gruppo monoforo per lavabo, con maniglie del tipo normale, senza scarico		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,81145
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 68,66341
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 8,60983
			Utili di impresa (10%)	€ 6,24213
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.102.021			
Voce:	102	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	021	Gruppo monoforo per lavabo, con maniglie del tipo normale, normale, con scarico automatico diametro 1"1/4		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,58110
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 74,74949
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 9,37298
			Utili di impresa (10%)	€ 6,79541
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.102.022			
Voce:	102	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre		



		deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	022	Rubinetto miscelatore per lavabo con leva a gomito (legge n 13/88 D.M. 236/89 D.P.R. 384/78) realizzato in ottone lucidato e cromato con vitone passante in ottone diam. 1/2"		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,88940
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 86,62687
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 10,86230
			Utili di impresa (10%)	€ 7,87517
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.102.023			
Voce:	102	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	023	Rubinetto temporizzato a pulsante per lavabo, in ottone lucidato e cromato, attacco diam. 1/2"		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,82871
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 95,48143
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 11,97259
			Utili di impresa (10%)	€ 8,68013
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.102.024			
Voce:	102	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	024	Rubinetto sottolavabo temporizzato comando a ginocchio in ottone lucidato e cromato, leva in nylon lunghezza 270 mm, fissaggio a parete diametro attacchi 1/2":		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,89789
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 63,66971
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 7,98366
			Utili di impresa (10%)	€ 5,78816
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.102.025			
Voce:	102	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	025	Miscelatore a pedale esterno per grandi cucine e locali pubblici per installazione a pavimento, (sistema HACCP DL n. 155/97 Dir. CEE 93/43) con dispositivo di erogazione dell'acqua continua, corpo e leva in ottone fuso cromato, regolatore di portata incorporato		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,61696
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 79,89924
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 10,01871
			Utili di impresa (10%)	€ 7,26357



Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.026
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 026 Monocomando a parete per lavello di grandi cucine in ottone cromato con cartuccia in dischi ceramici, bocca orientabile diametro 20 mm, maniglia a leva e borchia copri attacco, portata alla pressione di 3 bar 26 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,96470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 79,06696
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,91435
Utili di impresa (10%)	€ 7,18791

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.027
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 027 Miscelatore monocomando cromato per lavello, con bocca di erogazione fusa girevole, completo di flessibile inox di collegamento normale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,44210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,74412
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,87074
Utili di impresa (10%)	€ 6,43128

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.028
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 028 Miscelatore monocomando cromato per lavello, con bocca di erogazione fusa girevole, completo di flessibile inox di collegamento con leva clinica e bocca girevole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,17297
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 95,92072
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,02768
Utili di impresa (10%)	€ 8,72007

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.029
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 029 Miscelatore monocomando cromato a parete per lavello con bocca di erogazione girevole normale completo di rosone



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 54,95291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 70,11992
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 8,79247
Utili di impresa (10%) € 6,37454

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.030

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 030 Miscelatore monocomando cromato a parete per lavello conbocca di erogazione girevole con leva clinica

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 80,30951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 102,47493
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 12,84952
Utili di impresa (10%) € 9,31590

Codice regionale: TOS23_PR.P29.102.031

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 031 Gruppo monoforo cromato per lavello con collo alto girevole senza scarico "tipo leggero"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 42,34255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 54,02910
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,77481
Utili di impresa (10%) € 4,91174

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.001

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole fisse in acciaio verniciato

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 320,50426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 408,96343
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 51,28068
Utili di impresa (10%) € 37,17849

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.002

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature,



Articolo: 002 ammacature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.
Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole reclinabili con sistema meccanico in acciaio verniciato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 403,66741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 515,07962
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 64,58679
Utili di impresa (10%)	€ 46,82542

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.003

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammacature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole reclinabili con sistema pneumatico in acciaio verniciato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 488,37968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 623,17247
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 78,14075
Utili di impresa (10%)	€ 56,65204

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.004

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammacature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comando di scarico di tipo agevolato installazione a pavimento, comprese viti e borchie di acciaio cromato e relative guarnizioni.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 278,21607
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 355,00370
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,51457
Utili di impresa (10%)	€ 32,27306

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.005

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammacature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comando di scarico di tipo agevolato installazione a parete



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 313,92730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 400,57124
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 50,22837
Utili di impresa (10%)	€ 36,41557

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.006**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in metacrilato con finiture antisdrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia un acciaio inox e sifone ultrapiatto dimensioni 90 x 90 cm, griglia diametro 70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,69093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 304,56963
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,19055
Utili di impresa (10%)	€ 27,68815

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.007**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in metacrilato con finiture antisdrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia un acciaio inox e sifone ultrapiatto dimensioni 80 x 80 cm, griglia diametro 70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,60138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 244,48336
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,65622
Utili di impresa (10%)	€ 22,22576

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.008**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 Sedile per doccia con struttura di sostegno in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, con attacco ribaltabile a parete, completo di piastre

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 279,98261
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 357,25781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,79722
Utili di impresa (10%)	€ 32,47798

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.009**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 009 Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
 Sedile per doccia con struttura di sostegno in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, con attacco agganciabile su maniglione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,14559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 251,55777
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,54329
Utili di impresa (10%)	€ 22,86889

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.010

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 Rubinetto a chiusura automatica temporizzata, con comando a pulsante, antivandalo attacco filettato diametro 1/2" M da bordo lavabo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,17495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 115,06323
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,42799
Utili di impresa (10%)	€ 10,46029

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.011

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 Rubinetto a chiusura automatica temporizzata, con comando a pulsante, antivandalo attacco filettato diametro 1/2" M da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,15664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,21587
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,58506
Utili di impresa (10%)	€ 13,47417

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.012

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interesse degli agganci a muro 260 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,38991
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,64153
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,10239
Utili di impresa (10%)	€ 5,14923



Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.013
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 405 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,60799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 63,29980
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,93728
Utili di impresa (10%)	€ 5,75453

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.014
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 555 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,25328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,67518
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,36052
Utili di impresa (10%)	€ 6,06138

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.015
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 835 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,50495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,85631
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,00079
Utili di impresa (10%)	€ 4,35057

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.016
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 016 Maniglione verticale colorato per bagno a parete, altezza 161 cm, in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm:



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 85,84467**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 109,53780
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 13,73515
Utili di impresa (10%) € 9,95798

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.017

Voce: 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 017 Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm a muro, profondità 56 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 127,37189**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 162,52653
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 20,37950
Utili di impresa (10%) € 14,77514

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.018

Voce: 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 018 Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm a muro, profondità 78 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 106,10096**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 135,38482
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,97615
Utili di impresa (10%) € 12,30771

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.019

Voce: 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 019 Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm fisso a pavimento, altezza e profondità 78 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 89,14220**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 113,74545
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 14,26275
Utili di impresa (10%) € 10,34050

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.020

Voce: 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 020 Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli a muro, profondità 80 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,87645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 276,73435
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,70023
Utili di impresa (10%)	€ 25,15767

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.021

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 021 Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli a pavimento, altezza e profondità 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,99811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,76559
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,87970
Utili di impresa (10%)	€ 7,88778

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.022

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 022 Maniglione per vasca destro e sinistro, tubo di alluminio rivestito in nylon, interasse agganci al muro 160 x 52,5 cm, diametro esterno 35 mm bordo vasca

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,70151
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 161,67113
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,27224
Utili di impresa (10%)	€ 14,69738

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.023

Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 023 Maniglione per vasca destro e sinistro, tubo di alluminio rivestito in nylon, interasse agganci al muro 160 x 52,5 cm, diametro esterno 35 mm bordo vasca con montante laterale di altezza 52,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,06294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,02031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,41007
Utili di impresa (10%)	€ 7,54730



Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.024
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 024 Maniglione per vasca destro e sinistro, tubo di alluminio rivestito in nylon, interasse agganci al muro 160 x 52,5 cm, diametro esterno 35 mm bordo vasca con montante intermedio di altezza 52,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,77021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,30278
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,32323
Utili di impresa (10%)	€ 8,20934

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.025
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 025 Maniglione per doccia ad angolo in tubo di alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm dimensione 38 x 61 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,78050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,41592
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,32488
Utili di impresa (10%)	€ 5,31054

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.026
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 026 Maniglione per doccia ad angolo in tubo di alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm dimensione 52,5 x 76 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,18476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 104,86775
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,14956
Utili di impresa (10%)	€ 9,53343

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.027
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 027 Maniglione combinato per doccia destro o sinistro, in alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm per attacco su una parete, ad L di altezza 70 cm e larghezza 49 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,63857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,65081
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,86217
Utili di impresa (10%)	€ 7,15007

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.028**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 028 Maniglione combinato per doccia destro o sinistro, in alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm per attacco su due pareti, ad angolo con una maniglia verticale di altezza 70 cm e larghezza 49 cm e profondità 76 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,53712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,70137
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,64594
Utili di impresa (10%)	€ 13,51831

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.029**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 029 Ciambella rialzata antibatterica, con cerniere universali, spessore 8 cm, apertura anteriore per funzione bidet senza coperchio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,85665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,30908
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,69706
Utili di impresa (10%)	€ 7,75537

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.030**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 030 Ciambella rialzata antibatterica, con cerniere universali, spessore 8 cm, apertura anteriore per funzione bidet con coperchio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,78605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 243,44300
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,52577
Utili di impresa (10%)	€ 22,13118

Codice regionale: TOS23_PR.P29.103.031**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e



Articolo:	031	conforme alle consuetudini commerciali. Sedile rialzato per WC, da appoggio senza coperchio		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,70142
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 55,76302
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 6,99223
			Utili di impresa (10%)	€ 5,06937
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.103.032			
Voce:	103	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	032	Sedile rialzato per WC, da appoggio con coperchio		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,04916
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 54,93073
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 6,88787
			Utili di impresa (10%)	€ 4,99370
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.103.040			
Voce:	103	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	040	Lavabo in porcellana vetrificata (vitreous-china) per disabili, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, con disegno ergonomico dotato di fronte concavo, bordi arrotondati, appoggia gomiti e paraspruzzi, compreso staffe rigide per il fissaggio a parete.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,86787
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 193,78340
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 24,29886
			Utili di impresa (10%)	€ 17,61667
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.104.001			
Voce:	104	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
Articolo:	001	Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 50 l, verticale		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,40746
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 156,19192
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 19,58519
			Utili di impresa (10%)	€ 14,19927
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.104.002			



Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, verticale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,49456
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 157,57906
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,75913
Utili di impresa (10%)	€ 14,32537

Codice regionale: TOS23_PR.P29.104.003

Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 100 l, verticale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,49720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 183,10243
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,95955
Utili di impresa (10%)	€ 16,64568

Codice regionale: TOS23_PR.P29.104.004

Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, orizzontale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,97592
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 187,54128
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,51615
Utili di impresa (10%)	€ 17,04921

Codice regionale: TOS23_PR.P29.104.005

Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 100 l, orizzontale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,63148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,27777
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,62104
Utili di impresa (10%)	€ 20,02525

Codice regionale: TOS23_PR.P29.104.006

Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ,



Articolo:	006	rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 10 l, sopravalvella
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 69,57440
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 88,77693
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 11,13190
		Utili di impresa (10%) € 8,07063
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.104.007	
Voce:	104	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo:	007	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 10 l, sottovalvella
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 72,61828
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 92,66092
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 11,61892
		Utili di impresa (10%) € 8,42372
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.104.008	
Voce:	104	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo:	008	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 15 l, sopravalvella
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 80,44540
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 102,64833
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 12,87126
		Utili di impresa (10%) € 9,33167
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.104.009	
Voce:	104	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo:	009	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 15 l, sottovalvella
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 83,92412
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 107,08718
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 13,42786
		Utili di impresa (10%) € 9,73520
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.104.010	
Voce:	104	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo:	010	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 30 l, sopravalvella



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,88156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 115,96487
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,54105
Utili di impresa (10%)	€ 10,54226

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.001
Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Rubinetto di erogazione cromato con maniglia a farfalla e portagomma diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,65305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,48929
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,06449
Utili di impresa (10%)	€ 0,77175

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.002
Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Rubinetto di erogazione cromato con maniglia a farfalla e portagomma diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,20935
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,28017
Utili di impresa (10%)	€ 0,92812

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.003
Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,83750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,38065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,05400
Utili di impresa (10%)	€ 1,48915

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.004
Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 3/4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,39380
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,80800
Utili di impresa (10%)	€ 2,03580

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.005
Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,72500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,27310
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,79600
Utili di impresa (10%)	€ 2,75210

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.006
Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,69375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,26923
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,55100
Utili di impresa (10%)	€ 4,02448

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.007
Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,94775
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,89000
Utili di impresa (10%)	€ 4,99525

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.008
Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,60625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,09358
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,29700
Utili di impresa (10%)	€ 8,19033

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.009

Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Miscelatore termostatico cromato, per uso domestico, temperatura massima acqua in entrata 90 °C, collaudato sino a 10 bar, campo di regolazione acqua in uscita da 38 °C sino a 55 °C, con elemento termostatico intercambiabile, diametro 3/4" f.f.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,40460
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,33600
Utili di impresa (10%)	€ 8,21860

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.010

Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Miscelatore termostatico cromato, per uso domestico, temperatura massima acqua in entrata 90 °C, collaudato sino a 10 bar, campo di regolazione acqua in uscita da 38 °C sino a 55 °C, con elemento termostatico intercambiabile, diametro 1" f.f.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,84560
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,89600
Utili di impresa (10%)	€ 9,34960

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.011

Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1/2", diametro di ritorno 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,55160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,85600
Utili di impresa (10%)	€ 8,59560

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.012

Voce: 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 3/4", diametro di ritorno 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 285,10625
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,75000
Utili di impresa (10%)	€ 25,91875

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.013**Voce:** 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 013 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1", diametro di ritorno 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,69313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 460,24443
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,71090
Utili di impresa (10%)	€ 41,84040

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.014**Voce:** 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 014 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1"1/4, diametro di ritorno 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 483,71375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 617,21875
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 77,39420
Utili di impresa (10%)	€ 56,11080

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.015**Voce:** 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 015 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1"1/2, diametro di ritorno 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 796,70500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.016,59558
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 127,47280
Utili di impresa (10%)	€ 92,41778

Codice regionale: TOS23_PR.P29.105.016**Voce:** 105 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 016 Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali. Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 2", diametro di ritorno 3/4"



ritorno 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 931,44188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.188,51984
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 149,03070
Utili di impresa (10%)	€ 108,04726

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.001

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 Ammortizzatore della sovrappressione di fluido, in ottone cromato, pressione massima di esercizio 10 bar, temperatura massima 90° C, attacco 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,26875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,41893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,20300
Utili di impresa (10%)	€ 5,94718

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.003

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 427,42900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,07%
Prezzo	€ 545,39940
Scostamento % su anno 2022/1	-37,07%
Spese generali (16%)	€ 68,38864
Utili di impresa (10%)	€ 49,58176

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.004

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.381,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.762,47500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 221,00000
Utili di impresa (10%)	€ 160,22500

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.005



Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.820,53300
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 228,28000
Utili di impresa (10%)	€ 165,50300

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.006

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.866,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.381,41475
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 298,61000
Utili di impresa (10%)	€ 216,49225

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.007

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.088,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.940,68675
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 494,13000
Utili di impresa (10%)	€ 358,24425

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.008

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 150 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.573,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 4.559,62650
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 571,74000
Utili di impresa (10%)	€ 414,51150

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.009

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.084,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 12.868,14100
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1.613,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1.169,83100

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.010

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 126,48350
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 15,86000
Utili di impresa (10%)	€ 11,49850

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.011

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,76250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 169,40495
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 21,24200
Utili di impresa (10%)	€ 15,40045

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.012

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.



Articolo: 012 Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,01250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 206,72795
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,92200
Utili di impresa (10%)	€ 18,79345

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.013

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 329,68650
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,34000
Utili di impresa (10%)	€ 29,97150

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.014

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 382,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 488,30925
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 61,23000
Utili di impresa (10%)	€ 44,39175

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.015

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 Riduttore stabilizzatore di pressione in ottone, attacchi a bocchettone con filtro a calza estraibile, maglia fine di nylon, grado di filtrazione 50 micron, tazza trasparente realizzata in materiale ad alta resistenza e manometro. Pressione massima a monte 16 bar, pressione a valle regolabile da 0,5 a 6 bar, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,17500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 57,64330
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,22800
Utili di impresa (10%)	€ 5,24030

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.016



Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 016 Riduttore stabilizzatore di pressione in ottone, attacchi a bocchettone con filtro a calza estraibile, maglia fine di nylon, grado di filtrazione 50 micron, tazza trasparente realizzata in materiale ad alta resistenza e manometro. Pressione massima a monte 16 bar, pressione a valle regolabile da 0,5 a 6 bar, diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,29375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,17483
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,04700
Utili di impresa (10%)	€ 5,83408

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.017

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 017 Contenitore per cartucce filtranti da 10" per acqua potabile con corpo e ghiera in ottone, tazza trasparente in materiale ad alta resistenza, idoneo per pressioni fino a 16 bar con temperatura acqua massima di 40 °C (cartuccia filtrante esclusa), diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,03125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,29588
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,96500
Utili di impresa (10%)	€ 12,29963

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.018

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 018 Contenitore per cartucce filtranti da 10" per acqua potabile con corpo e ghiera in ottone, tazza trasparente in materiale ad alta resistenza, idoneo per pressioni fino a 16 bar con temperatura acqua massima di 40 °C (cartuccia filtrante esclusa), diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,03125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,29588
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,96500
Utili di impresa (10%)	€ 12,29963

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.019

Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 019 Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in acciaio inox e nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente e rubinetto di scarico, delle seguenti caratteristiche, portata 700 l/h, diametro attacchi 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,71950
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,62000
Utili di impresa (10%)	€ 6,97450



Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.020
Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 020 Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in acciaio inox e nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente e rubinetto di scarico, delle seguenti caratteristiche, portata 2100 l/h, diametro attacchi 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,71250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,36515
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,07400
Utili di impresa (10%)	€ 6,57865

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.021
Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 021 Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 400 l/h, diametro attacchi 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,63750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,33345
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,30200
Utili di impresa (10%)	€ 2,39395

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.022
Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 022 Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 680 l/h, diametro attacchi 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,63750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,33345
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,30200
Utili di impresa (10%)	€ 2,39395

Codice regionale: TOS23_PR.P29.106.023
Voce: 106 -1,69% su anno 2022/1 -1,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 023 Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 2000 l/h, diametro attacchi 1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,57999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 37,74407
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,73280
Utili di impresa (10%)	€ 3,43128

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.001

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,73200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,03803
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,75712
Utili di impresa (10%)	€ 0,54891

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.002

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,86500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,20774
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,77840
Utili di impresa (10%)	€ 0,56434

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.003

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,78300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 8,65511
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,08528
Utili di impresa (10%)	€ 0,78683

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.004

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,55400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 10,91490
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,36864
Utili di impresa (10%)	€ 0,99226

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.005

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,15300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 16,78323
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,10448
Utili di impresa (10%)	€ 1,52575

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.006

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,97500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 21,66010
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,71600
Utili di impresa (10%)	€ 1,96910

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.007

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,52100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 31,28880
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,92336
Utili di impresa (10%)	€ 2,84444

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.008

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 2"1/2



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,40200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 49,00095
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,14432
Utili di impresa (10%) € 4,45463

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.009

Voce: 107 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,47600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 63,13138
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,91616
Utili di impresa (10%) € 5,73922

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.010

Voce: 107 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 3/8"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,01800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,12697
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,64288
Utili di impresa (10%) € 0,46609

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.011

Voce: 107 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,01800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,12697
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,64288
Utili di impresa (10%) € 0,46609

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.012

Voce: 107 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 3/4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,87300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,49395
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,93968
Utili di impresa (10%)	€ 0,68127

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.013

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,42403
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,43248
Utili di impresa (10%)	€ 1,03855

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.014

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,11300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,28419
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,41808
Utili di impresa (10%)	€ 1,75311

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.015

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,63700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,60881
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,46192
Utili di impresa (10%)	€ 2,50989

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.016

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 016 Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,39700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,61457
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,34352
Utili di impresa (10%)	€ 3,87405

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.017

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 017 Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,11250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,28355
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,41800
Utili di impresa (10%)	€ 1,75305

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.018

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 018 Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,66250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,08935
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,14600
Utili di impresa (10%)	€ 2,28085

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.019

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 019 Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,81120
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,99200
Utili di impresa (10%)	€ 3,61920

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.020

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 020 Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore,



pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,31525
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,19000
Utili di impresa (10%)	€ 5,93775

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.021

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 021 Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 106,37055
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,33800
Utili di impresa (10%)	€ 9,67005

Codice regionale: TOS23_PR.P29.107.022

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 022 Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 151,78020
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,03200
Utili di impresa (10%)	€ 13,79820

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.001

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali. Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1/2"

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 347,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 443,72900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 55,64000
Utili di impresa (10%)	€ 40,33900

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.002

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali. Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN

Articolo: 002



12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 366,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 467,57425
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 58,63000
Utili di impresa (10%)	€ 42,50675

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.003

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 502,93750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 641,74825
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 80,47000
Utili di impresa (10%)	€ 58,34075

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.004

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 976,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.246,17350
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 156,26000
Utili di impresa (10%)	€ 113,28850

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.005

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,81250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.294,90075
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 162,37000
Utili di impresa (10%)	€ 117,71825

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.006

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,83750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,38065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,05400
Utili di impresa (10%)	€ 1,48915

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.007**Voce:** 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,39380
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,80800
Utili di impresa (10%)	€ 2,03580

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.008**Voce:** 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,72500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,27310
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,79600
Utili di impresa (10%)	€ 2,75210

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.009**Voce:** 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,69375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,26923
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,55100
Utili di impresa (10%)	€ 4,02448

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.010**Voce:** 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro1"1/2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,94775
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,89000
Utili di impresa (10%)	€ 4,99525

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.011

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,60625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,09358
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,29700
Utili di impresa (10%)	€ 8,19033

Codice regionale: TOS23_PR.P29.108.012

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 10, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 2"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,64375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 146,28543
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,34300
Utili di impresa (10%)	€ 13,29868

Codice regionale: TOS23_PR.P29.109.001

Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario Lavaocchi: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 Lancia lavaocchi a diluvio, con flusso areato, completa di valvola di chiusura automatica a mezzo leva e flessibile per montaggio a parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 272,20984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 347,33975
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,55357
Utili di impresa (10%)	€ 31,57634

Codice regionale: TOS23_PR.P29.109.002

Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio sanitario Lavaocchi: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 Lancia lavaocchi a diluvio, con flusso areato, completa di valvola di chiusura automatica a mezzo pedale, flessibile per montaggio



a pavimento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,04224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 408,37390
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,20676
Utili di impresa (10%)	€ 37,12490

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.001
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 001 Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,70662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,90165
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11306
Utili di impresa (10%)	€ 0,08197

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.002
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 002 Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,76097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,97100
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12176
Utili di impresa (10%)	€ 0,08827

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.003
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 003 Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,80445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,02648
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12871
Utili di impresa (10%)	€ 0,09332

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.004
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 004 Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,14350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,18311
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,02296
Utili di impresa (10%)	€ 0,01665

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.005
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 005 Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,26104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,60909
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20177
Utili di impresa (10%)	€ 0,14628

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.006
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 006 Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39149
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,77554
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22264
Utili di impresa (10%)	€ 0,16141

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.007
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 007 Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,83103
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22960
Utili di impresa (10%)	€ 0,16646

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.008
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 008 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3/8"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,57616**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,73519
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,09219
Utili di impresa (10%) € 0,06684

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.009
Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 009 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,73923**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,94326
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,11828
Utili di impresa (10%) € 0,08575

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.010
Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 010 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,81533**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,04036
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,13045
Utili di impresa (10%) € 0,09458

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.011
Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 011 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,84794**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,08197
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,13567
Utili di impresa (10%) € 0,09836

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.012
Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 012 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"1/4



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,88055**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,12358
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,14089
Utili di impresa (10%) € 0,10214

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.013

Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 013 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"1/2

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,94578**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,20681
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,15132
Utili di impresa (10%) € 0,10971

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.014

Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 014 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,05449**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,34553
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,16872
Utili di impresa (10%) € 0,12232

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.015

Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 015 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 2"1/2

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,06549**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,63557
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,33048
Utili di impresa (10%) € 0,23960

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.016

Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 016 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,23943
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,85751
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35831
Utili di impresa (10%)	€ 0,25977

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.017
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 017 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,05171
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,38266
Utili di impresa (10%)	€ 0,27743

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.018
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 018 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99622
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37570
Utili di impresa (10%)	€ 0,27238

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.019
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 019 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,54381
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,24590
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,40701
Utili di impresa (10%)	€ 0,29508

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.020
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 020 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,93517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,74528
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,46963
Utili di impresa (10%)	€ 0,34048

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.021
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 021 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,28304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,18916
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,52529
Utili di impresa (10%)	€ 0,38083

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.022
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 022 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,46658
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,56007
Utili di impresa (10%)	€ 0,40605

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.023
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 023 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,21795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,38210
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,67487
Utili di impresa (10%)	€ 0,48928

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.024
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 024 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 2"1/2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,58783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,40607
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05405
Utili di impresa (10%)	€ 0,76419

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.025
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 025 Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,74002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,60026
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,07840
Utili di impresa (10%)	€ 0,78184

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.026
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 026 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,14376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,73544
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34300
Utili di impresa (10%)	€ 0,24868

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.027
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 027 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,14376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,73544
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34300
Utili di impresa (10%)	€ 0,24868

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.028
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 028 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3/4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,23073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,84642
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35692
Utili di impresa (10%)	€ 0,25877

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.029

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 029 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,38292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,04061
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,38127
Utili di impresa (10%)	€ 0,27642

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.030

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 030 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,49163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,17932
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39866
Utili di impresa (10%)	€ 0,28903

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.031

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 031 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,92647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,73418
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,46824
Utili di impresa (10%)	€ 0,33947

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.032

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 032 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,38319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,59295
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,70131
Utili di impresa (10%)	€ 0,50845

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.033

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 033 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 2"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,83977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,17554
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,77436
Utili di impresa (10%)	€ 0,56141

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.034

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 034 Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,23113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,67492
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,83698
Utili di impresa (10%)	€ 0,60681

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.035

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 035 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 10 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,38049
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,48551
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06088
Utili di impresa (10%)	€ 0,04414

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.036

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 036 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 12 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,41310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,52712
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06610
Utili di impresa (10%)	€ 0,04792

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.037
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 037 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 14 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,41310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,52712
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06610
Utili di impresa (10%)	€ 0,04792

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.038
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 038 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 15 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,43484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,55485
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06957
Utili di impresa (10%)	€ 0,05044

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.039
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 039 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 16 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,45658
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,58259
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07305
Utili di impresa (10%)	€ 0,05296

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.040
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 040 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 18 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,52181**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,66583
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,08349
Utili di impresa (10%) € 0,06053

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.041

Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 041 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 20 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,56529**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,72131
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,09045
Utili di impresa (10%) € 0,06557

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.042

Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 042 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 22 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,61965**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,79067
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,09914
Utili di impresa (10%) € 0,07188

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.043

Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 043 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 28 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,10884**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,41488
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,17741
Utili di impresa (10%) € 0,12863

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.044

Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 044 Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 32 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,26104**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,60909
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,20177
Utili di impresa (10%) € 0,14628

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.110.045**
Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 045 Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 50 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,65375**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,11019
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,26460
Utili di impresa (10%) € 0,19184

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.110.046**
Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 046 Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 75 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,15053**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 10,40007
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,30408
Utili di impresa (10%) € 0,94546

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.110.047**
Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 047 Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 90 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,74028**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,15259
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,39844
Utili di impresa (10%) € 1,01387

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.110.049**
Voce: 110 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 049 Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 110 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **9,81651**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 12,52587
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,57064
Utili di impresa (10%) € 1,13872

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.050
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 050 Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 125 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **10,56389**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 13,47952
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,69022
Utili di impresa (10%) € 1,22541

Codice regionale: TOS23_PR.P29.110.051
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni
Articolo: 051 Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 160 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,94451**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 15,24119
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,91112
Utili di impresa (10%) € 1,38556

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.001
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 001 Ala gocciolante autocompensante, spaziatura tra i fori di cm 33, portata pari a circa 2 l/h, pressione di esercizio compresa tra 0,5-4 bar, diametro 16 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **0,62103**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -30,54%

Prezzo € 0,79243
Scostamento % su anno 2022/1 -30,54%

Spese generali (16%) € 0,09936
Utili di impresa (10%) € 0,07204

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.002
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 002 Ala gocciolante autocompensante, spaziatura tra i fori di cm 40, portata pari a circa 2 l/h, pressione di esercizio compresa tra 0,5-4 bar, diametro 16 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,95976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,22465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15356
Utili di impresa (10%)	€ 0,11133

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.003
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 003 Ala gocciolante autocompensante, spaziatura tra i fori di cm 50, portata pari a circa 2 l/h, pressione di esercizio compresa tra 0,5-4 bar, diametro 16 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,86367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,10205
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,13819
Utili di impresa (10%)	€ 0,10019

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.004
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 004 Ala gocciolante autocompensante, spaziatura tra i fori di cm 33, portata pari a circa 3,5 l/h, pressione di esercizio compresa tra 0,5-4 bar, diametro 16 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,59206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,4%
Prezzo	€ 0,75547
Scostamento % su anno 2022/1	-42,4%
Spese generali (16%)	€ 0,09473
Utili di impresa (10%)	€ 0,06868

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.005
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 005 Ala gocciolante autocompensante, spaziatura tra i fori di cm 40, portata pari a circa 3,5 l/h, pressione di esercizio compresa tra 0,5-4 bar, diametro 16 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,74091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,94541
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11855
Utili di impresa (10%)	€ 0,08595

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.020
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 020 Collettore per ala gocciolante in tubo preassemblato diam. 25mm. completo di raccordi preinstallati. Spaziatura 30 cm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,92128**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,83155
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,10740
Utili di impresa (10%) € 0,80287

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.021

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 021 Collettore per ala gocciolante in tubo preassemblato diam. 25mm. completo di raccordi preinstallati. Spaziatura 45 cm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,08014**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 7,75826
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,97282
Utili di impresa (10%) € 0,70530

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.030

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 030 Tubo in polietilene ad alta flessibilità per installazione irrigatori. Diam.16mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **0,90055**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-40,58%**

Prezzo € 1,14910
Scostamento % su anno 2022/1 **-40,58%**

Spese generali (16%) € 0,14409
Utili di impresa (10%) € 0,10446

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.040

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 040 Microtubo per impianto di microirrigazione ad alta flessibilità. Diam. 6mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,45410**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+234,17%**

Prezzo € 1,85544
Scostamento % su anno 2022/1 **+234,17%**

Spese generali (16%) € 0,23266
Utili di impresa (10%) € 0,16868

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.050

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 050 Valvola di sfiato 1/2"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,37800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,07%**

Prezzo € 9,41433
Scostamento % su anno 2022/1 **+14,06%**

Spese generali (16%) € 1,18048
Utili di impresa (10%) € 0,85585

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.061
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 061 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Raccordo per ala gocciolante. Connettore ad innesto 17 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,12000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+198,67%**

Prezzo € 1,42912
Scostamento % su anno 2022/1 **+198,67%**

Spese generali (16%) € 0,17920
Utili di impresa (10%) € 0,12992

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.062
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 062 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Raccordo per ala gocciolante. Gomito ad innesto 17 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,23850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-32,09%**

Prezzo € 0,30433
Scostamento % su anno 2022/1 **-32,09%**

Spese generali (16%) € 0,03816
Utili di impresa (10%) € 0,02767

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.063
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 063 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Raccordo per ala gocciolante. T ad innesto 17 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,30850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-31,18%**

Prezzo € 0,39365
Scostamento % su anno 2022/1 **-31,18%**

Spese generali (16%) € 0,04936
Utili di impresa (10%) € 0,03579

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.064
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 064 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Raccordo per ala gocciolante. Adattatore M 17 mm.x 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,31800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,56%
Prezzo	€ 0,40577
Scostamento % su anno 2022/1	+17,56%
Spese generali (16%)	€ 0,05088
Utili di impresa (10%)	€ 0,03689

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.065
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 065 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Raccordo per ala gocciolante. Adattatore M 17 mm. x 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,33600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,88%
Prezzo	€ 0,42874
Scostamento % su anno 2022/1	+15,89%
Spese generali (16%)	€ 0,05376
Utili di impresa (10%)	€ 0,03898

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.080
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 080 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Raccordo per microtubo 6 mm. Connettore ad innesto.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,15700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-41,96%
Prezzo	€ 0,20033
Scostamento % su anno 2022/1	-41,96%
Spese generali (16%)	€ 0,02512
Utili di impresa (10%)	€ 0,01821

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.081
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 081 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Raccordo per microtubo 6 mm. Curva ad innesto.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,6%
Prezzo	€ 0,26796
Scostamento % su anno 2022/1	-25,6%
Spese generali (16%)	€ 0,03360
Utili di impresa (10%)	€ 0,02436

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.082
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 082 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Raccordo per microtubo 6 mm. T ad innesto.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,18700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-33,75%**

Prezzo € 0,23861
Scostamento % su anno 2022/1 **-33,75%**

Spese generali (16%) € 0,02992
Utili di impresa (10%) € 0,02169

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.200.100**
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 100 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Picchetto per ala gocciolante e tubo 16mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,48300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-36,29%**

Prezzo € 0,61631
Scostamento % su anno 2022/1 **-36,29%**

Spese generali (16%) € 0,07728
Utili di impresa (10%) € 0,05603

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.200.101**
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 101 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Asta per microtubo 6 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,39800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+103,34%**

Prezzo € 0,50785
Scostamento % su anno 2022/1 **+103,34%**

Spese generali (16%) € 0,06368
Utili di impresa (10%) € 0,04617

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.200.110**
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 110 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Gocciolatore autocompensante 2 l/h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,40650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+50,63%**

Prezzo € 0,51869
Scostamento % su anno 2022/1 **+50,63%**

Spese generali (16%) € 0,06504
Utili di impresa (10%) € 0,04715

Codice regionale: **TOS23_PR.P29.200.111**
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 111 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Gocciolatore autocompensante 4 l/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,40650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,63%
Prezzo	€ 0,51869
Scostamento % su anno 2022/1	+50,63%
Spese generali (16%)	€ 0,06504
Utili di impresa (10%)	€ 0,04715

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.112
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 112 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Gocciolatore autocompensante 8 l/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,40650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,63%
Prezzo	€ 0,51869
Scostamento % su anno 2022/1	+50,63%
Spese generali (16%)	€ 0,06504
Utili di impresa (10%)	€ 0,04715

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.200
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 200 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Irrigatore statico a scomparsa, attacco 1/2" femmina, altezza di sollevamento 5 cm. - solo corpo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,65400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,1%
Prezzo	€ 4,66250
Scostamento % su anno 2022/1	+3,1%
Spese generali (16%)	€ 0,58464
Utili di impresa (10%)	€ 0,42386

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.201
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 201 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Irrigatore statico a scomparsa, attacco 1/2" femmina, altezza di sollevamento 10 cm. - solo corpo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,68200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,89%
Prezzo	€ 4,69823
Scostamento % su anno 2022/1	+3,89%
Spese generali (16%)	€ 0,58912
Utili di impresa (10%)	€ 0,42711

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.202
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 202 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Irrigatore statico a scomparsa, attacco 1/2" femmina, altezza di sollevamento 15 cm. - solo corpo



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,53100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,55%
Prezzo	€ 17,26556
Scostamento % su anno 2022/1	+1,55%
Spese generali (16%)	€ 2,16496
Utili di impresa (10%)	€ 1,56960

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.210

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 210 Irrigatore statico a scomparsa, attacco 1/2" femmina, completo di valvola di ritenuta, altezza di sollevamento 10 cm. - solo corpo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%
Prezzo	€ 10,71840
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%
Spese generali (16%)	€ 1,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.211

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 211 Irrigatore statico a scomparsa, attacco 1/2" femmina, completo di valvola di ritenuta, altezza di sollevamento 15 cm. - solo corpo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,64%
Prezzo	€ 26,29581
Scostamento % su anno 2022/1	+1,64%
Spese generali (16%)	€ 3,29728
Utili di impresa (10%)	€ 2,39053

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.212

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 212 Irrigatore statico a scomparsa, attacco 1/2" femmina, completo di valvola di ritenuta, altezza di sollevamento 30 cm. - solo corpo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,27700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,48%
Prezzo	€ 32,25345
Scostamento % su anno 2022/1	+1,48%
Spese generali (16%)	€ 4,04432
Utili di impresa (10%)	€ 2,93213

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.250

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 250 Testina regolabile per irrigatore statico ad angolo variabile, traiettoria 0°, gittata fino a 1.2 mt



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,54550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,79%
Prezzo	€ 3,24806
Scostamento % su anno 2022/1	+45,79%
Spese generali (16%)	€ 0,40728
Utili di impresa (10%)	€ 0,29528

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.251
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 251 Testina regolabile per irrigatore statico ad angolo variabile, traiettoria 0°, gittata fino a 1.8 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,33100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,5%
Prezzo	€ 2,97436
Scostamento % su anno 2022/1	+33,5%
Spese generali (16%)	€ 0,37296
Utili di impresa (10%)	€ 0,27040

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.252
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 252 Testina regolabile per irrigatore statico ad angolo variabile, traiettoria 5° gittata fino a 1.5 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,54550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,79%
Prezzo	€ 3,24806
Scostamento % su anno 2022/1	+45,79%
Spese generali (16%)	€ 0,40728
Utili di impresa (10%)	€ 0,29528

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.253
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 253 Testina regolabile per irrigatore statico ad angolo variabile, traiettoria 10° gittata fino a 2.4 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,33100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,5%
Prezzo	€ 2,97436
Scostamento % su anno 2022/1	+33,5%
Spese generali (16%)	€ 0,37296
Utili di impresa (10%)	€ 0,27040

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.254
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 254 Testina regolabile per irrigatore statico ad angolo variabile, traiettoria 15° gittata fino a 3 mt.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,54550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,79%
Prezzo	€ 3,24806
Scostamento % su anno 2022/1	+45,79%
Spese generali (16%)	€ 0,40728
Utili di impresa (10%)	€ 0,29528

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.255
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 255 Testina regolabile per irrigatore statico ad angolo variabile, traiettoria compresa tra 20° e 28° gittata fino a 3.7 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,54550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,79%
Prezzo	€ 3,24806
Scostamento % su anno 2022/1	+45,79%
Spese generali (16%)	€ 0,40728
Utili di impresa (10%)	€ 0,29528

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.256
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 256 Testina regolabile per irrigatore statico ad angolo variabile, traiettoria compresa tra 26° e 28° gittata fino a 4.6 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,54550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,79%
Prezzo	€ 3,24806
Scostamento % su anno 2022/1	+45,79%
Spese generali (16%)	€ 0,40728
Utili di impresa (10%)	€ 0,29528

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.300
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 300 Irrigatore dinamico a turbina a settore variabile e cerchio intero (40° - 360°), attacco 1/2" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 10 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporcio e coperchio in gomma.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,28800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,11%
Prezzo	€ 19,50749
Scostamento % su anno 2022/1	+11,11%
Spese generali (16%)	€ 2,44608
Utili di impresa (10%)	€ 1,77341

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.301
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Articolo: 301 Irrigatore dinamico a turbina, a settore variabile e cerchio intero (40° - 360°), attacco 1/2" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 10 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporcio, coperchio in gomma e valvola di ritenuta.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,99900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+78,8%
Prezzo	€ 34,45072
Scostamento % su anno 2022/1	+78,8%
Spese generali (16%)	€ 4,31984
Utili di impresa (10%)	€ 3,13188

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.302**Voce:** 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 302 Irrigatore dinamico a turbina a settore variabile e cerchio intero (40° - 360°), attacco 3/4" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 15 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporcio e coperchio in gomma.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,27600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,63%
Prezzo	€ 22,04418
Scostamento % su anno 2022/1	+9,63%
Spese generali (16%)	€ 2,76416
Utili di impresa (10%)	€ 2,00402

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.303**Voce:** 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 303 Irrigatore dinamico a turbina, a settore variabile e cerchio intero (40° - 360°), attacco 3/4" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 15 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporcio, coperchio in gomma e valvola di ritenuta.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28%
Prezzo	€ 27,19794
Scostamento % su anno 2022/1	+28%
Spese generali (16%)	€ 3,41040
Utili di impresa (10%)	€ 2,47254

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.310**Voce:** 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 310 Irrigatore dinamico a turbina, a settore variabile (40° - 360°), attacco 1" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 20 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporcio, coperchio in gomma e valvola di ritenuta.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,03%
Prezzo	€ 121,83248
Scostamento % su anno 2022/1	+63,03%
Spese generali (16%)	€ 15,27680
Utili di impresa (10%)	€ 11,07568

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.311**Voce:** 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 311 Irrigatore dinamico a turbina, a cerchio intero, attacco 1" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 20 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporcio, coperchio in gomma e valvola di ritenuta.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,34%
Prezzo	€ 121,83248
Scostamento % su anno 2022/1	+4,34%
Spese generali (16%)	€ 15,27680
Utili di impresa (10%)	€ 11,07568

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.312

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 312 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Irrigatore dinamico a turbina con torretta in acciaio, a settore variabile (40° - 360°), attacco 1" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 20 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporco, coperchio in gomma e valvola di ritenuta.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,60900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 152,62108
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 19,13744
Utili di impresa (10%)	€ 13,87464

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.313

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 313 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Irrigatore dinamico a turbina con torretta in acciaio, a cerchio intero, attacco 1" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 20 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporco, coperchio in gomma e valvola di ritenuta.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,60900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,61%
Prezzo	€ 152,62108
Scostamento % su anno 2022/1	+0,61%
Spese generali (16%)	€ 19,13744
Utili di impresa (10%)	€ 13,87464

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.314

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 314 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Irrigatore dinamico a turbina, a settore variabile e cerchio intero, attacco 1" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 25 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporco, coperchio in gomma e valvola di ritenuta.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,05500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-57,53%
Prezzo	€ 61,31818
Scostamento % su anno 2022/1	-57,53%
Spese generali (16%)	€ 7,68880
Utili di impresa (10%)	€ 5,57438

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.315

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 315 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Irrigatore dinamico a turbina con torretta in acciaio, a settore variabile e cerchio intero, attacco 1" femmina, altezza di sollevamento 10 cm., gittata fino a mt 25 circa, completo di boccaglio preinstallato, guarnizione antisporco, coperchio in gomma e valvola di ritenuta.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,41700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-60,97%
Prezzo	€ 77,09209
Scostamento % su anno 2022/1	-60,97%
Spese generali (16%)	€ 9,66672
Utili di impresa (10%)	€ 7,00837

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.330
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 330 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Irrigatore dinamico con elettrovalvola incorporata, solenoide 24V, a settore variabile, attacco 1"1/2, gittata fino a mt 30 circa, completo di boccaglio preinstallato.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 629,62988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 803,40773
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 100,74078
Utili di impresa (10%)	€ 73,03707

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.331
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 331 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Irrigatore dinamico con elettrovalvola incorporata, solenoide 24V, a cerchio intero, attacco 1"1/2, gittata fino a mt 30 circa, completo di boccaglio preinstallato.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 556,77402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 710,44365
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 89,08384
Utili di impresa (10%)	€ 64,58579

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.400
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 400 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Elettrovalvola in linea, solenoide 24V attacco 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,35550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,79%
Prezzo	€ 37,45762
Scostamento % su anno 2022/1	-0,79%
Spese generali (16%)	€ 4,69688
Utili di impresa (10%)	€ 3,40524

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.401
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 401 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Elettrovalvola in linea, solenoide 24V attacco 1"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 29,76550**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+37,64%**

Prezzo € 37,98078
Scostamento % su anno 2022/1 **+37,64%**

Spese generali (16%) € 4,76248
Utili di impresa (10%) € 3,45280

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.402
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 402 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Elettrovalvola in linea, solenoide bistabile (9V o 24V) attacco 1"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,06524**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 60,05525
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,53044
Utili di impresa (10%) € 5,45957

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.403
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 403 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Elettrovalvola in angolo o in linea, solenoide 24V attacco 1" con controllo di flusso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,06049**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-22,97%**

Prezzo € 34,52919
Scostamento % su anno 2022/1 **-22,97%**

Spese generali (16%) € 4,32968
Utili di impresa (10%) € 3,13902

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.404
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 404 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Elettrovalvola in in angolo o in linea, solenoide 24V attacco 1"1/2 con controllo di flusso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 61,52300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-23,67%**

Prezzo € 78,50335
Scostamento % su anno 2022/1 **-23,67%**

Spese generali (16%) € 9,84368
Utili di impresa (10%) € 7,13667

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.405
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 405 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Elettrovalvola in angolo o in linea, solenoide 24V attacco 2" con controllo di flusso



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,36%

Prezzo	€ 85,97050
Scostamento % su anno 2022/1	-16,36%

Spese generali (16%)	€ 10,78000
Utili di impresa (10%)	€ 7,81550

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.450
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 450 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Dispositivo per la regolazione della pressione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,55400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,94%

Prezzo	€ 102,78690
Scostamento % su anno 2022/1	-27,94%

Spese generali (16%)	€ 12,88864
Utili di impresa (10%)	€ 9,34426

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.460
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 460 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Collettore in PVC a 2 uscite 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,02050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,98%

Prezzo	€ 19,16616
Scostamento % su anno 2022/1	+34,98%

Spese generali (16%)	€ 2,40328
Utili di impresa (10%)	€ 1,74238

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.461
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 461 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Collettore in PVC a 3 uscite 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,99200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,83%

Prezzo	€ 28,06179
Scostamento % su anno 2022/1	+39,83%

Spese generali (16%)	€ 3,51872
Utili di impresa (10%)	€ 2,55107

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.462
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 462 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Collettore in PVC a 4 uscite 1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,98800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,81%
Prezzo	€ 36,98869
Scostamento % su anno 2022/1	+31,81%
Spese generali (16%)	€ 4,63808
Utili di impresa (10%)	€ 3,36261

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.470
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 470 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Giunto in PVC a T 1" F-F-M

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,70250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,55%
Prezzo	€ 4,72439
Scostamento % su anno 2022/1	-12,55%
Spese generali (16%)	€ 0,59240
Utili di impresa (10%)	€ 0,42949

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.471
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 471 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Giunto in PVC a croce 1" F-F-F-M

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,44700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,42%
Prezzo	€ 8,22637
Scostamento % su anno 2022/1	+5,42%
Spese generali (16%)	€ 1,03152
Utili di impresa (10%)	€ 0,74785

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.472
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 472 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Niplo in PVC 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,56450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,31%
Prezzo	€ 1,99630
Scostamento % su anno 2022/1	-11,31%
Spese generali (16%)	€ 0,25032
Utili di impresa (10%)	€ 0,18148

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.473
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 473 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Niplo in PVC ridotto 1"-3/4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,55450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,88%
Prezzo	€ 1,98354
Scostamento % su anno 2022/1	-11,88%
Spese generali (16%)	€ 0,24872
Utili di impresa (10%)	€ 0,18032

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.474
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 474 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Gomito in PVC 1" F-F

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,42950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,68%
Prezzo	€ 4,37604
Scostamento % su anno 2022/1	-16,68%
Spese generali (16%)	€ 0,54872
Utili di impresa (10%)	€ 0,39782

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.475
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 475 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Gomito in PVC 1" M-F

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,58050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,6%
Prezzo	€ 3,29272
Scostamento % su anno 2022/1	-4,6%
Spese generali (16%)	€ 0,41288
Utili di impresa (10%)	€ 0,29934

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.500
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 500 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Pozzetto circolare in polietilene alta densità con coperchio a battuta antisporco, diam. inferiore 23 cm circa, diam. superiore 16 cm circa, Altezza 23 cm circa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,07700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,43%
Prezzo	€ 9,03025
Scostamento % su anno 2022/1	+4,43%
Spese generali (16%)	€ 1,13232
Utili di impresa (10%)	€ 0,82093

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.501
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 501 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Pozzetto circolare in polietilene alta densità con coperchio a battuta antisporco, diam. inferiore 32 cm circa, diam. superiore 24 cm circa, Altezza 23 cm circa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,74350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,58%
Prezzo	€ 12,43271
Scostamento % su anno 2022/1	-1,58%
Spese generali (16%)	€ 1,55896
Utili di impresa (10%)	€ 1,13025

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.502
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 502 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Pozzetto rettangolare in polietilene alta densità con coperchio a battuta antispurgo, base inferiore 52x38 cm circa, base superiore 40x27 cm circa, Altezza 31 cm circa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,74%
Prezzo	€ 30,93024
Scostamento % su anno 2022/1	-0,74%
Spese generali (16%)	€ 3,87840
Utili di impresa (10%)	€ 2,81184

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.503
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 503 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Pozzetto rettangolare in polietilene alta densità con coperchio a battuta antispurgo, base inferiore 66x49 cm circa, base superiore 55x39 cm circa, Altezza 31 cm circa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,48%
Prezzo	€ 58,60030
Scostamento % su anno 2022/1	+12,48%
Spese generali (16%)	€ 7,34800
Utili di impresa (10%)	€ 5,32730

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.600
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 600 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Cavo unipolare a conduttore rigido isolato in polietilene a bassa densità. Adatto per la posa interrata diretta, all'esterno in ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. Sezione 1.5mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22707
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,36%
Prezzo	€ 1,56574
Scostamento % su anno 2022/1	+13,36%
Spese generali (16%)	€ 0,19633
Utili di impresa (10%)	€ 0,14234

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.601
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 601 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Cavo unipolare a conduttore rigido isolato in polietilene a bassa densità. Adatto per la posa interrata diretta, all'esterno in ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. Sezione 2.5mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,01000
Prezzo	€ 2,56476
Spese generali (16%)	€ 0,32160
Utili di impresa (10%)	€ 0,23316

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.602

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 602 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Cavo multipolare a doppio isolamento. Dotato di conduttori rigidi, isolati in polietilene a bassa densità, e diversamente colorati per un facile riconoscimento, sottoguaina di polietilene. Adatto per la posa interrata diretta (rif. standard: IEC 60502-1), all'esterno in ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. 2 conduttori sezione 0,8mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,42277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,99%
Prezzo	€ 3,09145
Scostamento % su anno 2022/1	-32,99%
Spese generali (16%)	€ 0,38764
Utili di impresa (10%)	€ 0,28104

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.603

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 603 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Cavo multipolare a doppio isolamento. Dotato di conduttori rigidi, isolati in polietilene a bassa densità, e diversamente colorati per un facile riconoscimento, sottoguaina di polietilene. Adatto per la posa interrata diretta (rif. standard: IEC 60502-1), all'esterno in ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. 3 conduttori sezione 0,8mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,70007
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,6%
Prezzo	€ 2,16929
Scostamento % su anno 2022/1	+12,6%
Spese generali (16%)	€ 0,27201
Utili di impresa (10%)	€ 0,19721

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.604

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 604 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Cavo multipolare a doppio isolamento. Dotato di conduttori rigidi, isolati in polietilene a bassa densità, e diversamente colorati per un facile riconoscimento, sottoguaina di polietilene. Adatto per la posa interrata diretta (rif. standard: IEC 60502-1), all'esterno in ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. 5 conduttori sezione 0,8mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,68607
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,8%
Prezzo	€ 3,42742
Scostamento % su anno 2022/1	+17,8%
Spese generali (16%)	€ 0,42977
Utili di impresa (10%)	€ 0,31158

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.605

Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 605 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Cavo multipolare a doppio isolamento. Dotato di conduttori rigidi, isolati in polietilene a bassa densità, e diversamente colorati per un facile riconoscimento, sottoguaina di polietilene. Adatto per la posa interrata diretta (rif. standard: IEC 60502-1), all'esterno in



ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. 7 conduttori sezione 0,8mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,67108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,2%
Prezzo	€ 4,68430
Scostamento % su anno 2022/1	+19,2%
Spese generali (16%)	€ 0,58737
Utili di impresa (10%)	€ 0,42585

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.606
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 606 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Cavo multipolare a doppio isolamento. Dotato di conduttori rigidi, isolati in polietilene a bassa densità, e diversamente colorati per un facile riconoscimento, sottoguaina di polietilene. Adatto per la posa interrata diretta (rif. standard: IEC 60502-1), all'esterno in ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. 9 conduttori sezione 0,8mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,54403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,14%
Prezzo	€ 5,79818
Scostamento % su anno 2022/1	+15,14%
Spese generali (16%)	€ 0,72704
Utili di impresa (10%)	€ 0,52711

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.607
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 607 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Cavo multipolare a doppio isolamento. Dotato di conduttori rigidi, isolati in polietilene a bassa densità, e diversamente colorati per un facile riconoscimento, sottoguaina di polietilene. Adatto per la posa interrata diretta (rif. standard: IEC 60502-1), all'esterno in ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. 10 conduttori sezione 0,8mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,66000
Prezzo	€ 7,22216
Spese generali (16%)	€ 0,90560
Utili di impresa (10%)	€ 0,65656

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.608
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 608 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Cavo multipolare a doppio isolamento. Dotato di conduttori rigidi, isolati in polietilene a bassa densità, e diversamente colorati per un facile riconoscimento, sottoguaina di polietilene. Adatto per la posa interrata diretta (rif. standard: IEC 60502-1), all'esterno in ambienti secchi o umidi. Utilizzabile per installazioni fisse, in impianti con tensioni di utilizzo 24V o 48 V in c.a. 13 conduttori sezione 0,8mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,46496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,93%
Prezzo	€ 8,24929
Scostamento % su anno 2022/1	+21,93%
Spese generali (16%)	€ 1,03439
Utili di impresa (10%)	€ 0,74994

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.620
Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	620	APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE Connettore Stagno con riempimento in gel siliconico per cavi sezione fino a 2.5mmq.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,42215
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,43%
			Prezzo	€ 1,81466
			Scostamento % su anno 2022/1	-18,43%
			Spese generali (16%)	€ 0,22754
			Utili di impresa (10%)	€ 0,16497
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.200.621			
Voce:	200	+15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	621	APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE Connettore Stagno con riempimento in gel siliconico per cavi sezione fino a 4mmq.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,19826
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,46%
			Prezzo	€ 2,80498
			Scostamento % su anno 2022/1	-29,46%
			Spese generali (16%)	€ 0,35172
			Utili di impresa (10%)	€ 0,25500
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.200.700			
Voce:	200	+15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	700	APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE Programmatore IP68 bluetooth da pozzetto alimentato a batteria DC 9V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 1 stazione		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,48450
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,55%
			Prezzo	€ 209,88222
			Scostamento % su anno 2022/1	+89,55%
			Spese generali (16%)	€ 26,31752
			Utili di impresa (10%)	€ 19,08020
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.200.701			
Voce:	200	+15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	701	APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE Programmatore IP68 bluetooth da pozzetto alimentato a batteria DC 9V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 2 stazioni		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,12550
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,94%
			Prezzo	€ 256,63614
			Scostamento % su anno 2022/1	+67,94%
			Spese generali (16%)	€ 32,18008
			Utili di impresa (10%)	€ 23,33056
Codice regionale:	TOS23_PR.P29.200.702			
Voce:	200	+15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	702	APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE Programmatore IP68 bluetooth da pozzetto alimentato a batteria DC 9V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 4 stazioni		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,55250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+71%
Prezzo	€ 285,25299
Scostamento % su anno 2022/1	+71%
Spese generali (16%)	€ 35,76840
Utili di impresa (10%)	€ 25,93209

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.703

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 703 Programmatore IP68 bluetooth da pozzetto alimentato a batteria DC 9V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 6 stazioni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,62450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,68%
Prezzo	€ 308,31286
Scostamento % su anno 2022/1	+67,68%
Spese generali (16%)	€ 38,65992
Utili di impresa (10%)	€ 28,02844

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.730

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 730 Programmatore bluetooth con alimentazione da rete elettrica 230/24V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 2 stazioni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,33%
Prezzo	€ 180,46468
Scostamento % su anno 2022/1	+10,33%
Spese generali (16%)	€ 22,62880
Utili di impresa (10%)	€ 16,40588

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.731

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 731 Programmatore bluetooth con alimentazione da rete elettrica 230/24V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 4 stazioni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,90050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,93%
Prezzo	€ 201,48104
Scostamento % su anno 2022/1	+45,93%
Spese generali (16%)	€ 25,26408
Utili di impresa (10%)	€ 18,31646

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.732

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE

Articolo: 732 Programmatore bluetooth con alimentazione da rete elettrica 230/24V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 6 stazioni



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,55100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,21%
Prezzo	€ 212,51908
Scostamento % su anno 2022/1	+43,21%
Spese generali (16%)	€ 26,64816
Utili di impresa (10%)	€ 19,31992

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.733

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 733 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Programmatore bluetooth con alimentazione da rete elettrica 230/24V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 9 stazioni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,03550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,61%
Prezzo	€ 252,69330
Scostamento % su anno 2022/1	+35,61%
Spese generali (16%)	€ 31,68568
Utili di impresa (10%)	€ 22,97212

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.734

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 734 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Programmatore bluetooth con alimentazione da rete elettrica 230/24V. Fino 3 programmi, 8 partenze giornaliere, master valve, predisposizione ingresso sensore di pioggia. 12 stazioni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 293,10600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,97%
Prezzo	€ 374,00326
Scostamento % su anno 2022/1	+51,97%
Spese generali (16%)	€ 46,89696
Utili di impresa (10%)	€ 34,00030

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.750

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 750 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Programmatore modulare 4 stazioni espandibile, con predisposizione wi-fi, possibilità di gestione di almeno 3 programmi simultanei e 6 orari di avvio, completo di trasformatore per installazione outdoor.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 368,78100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+87,15%
Prezzo	€ 470,56456
Scostamento % su anno 2022/1	+87,15%
Spese generali (16%)	€ 59,00496
Utili di impresa (10%)	€ 42,77860

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.760

Voce: 200 **+15,91%** su anno 2022/1 **+15,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 760 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
Modulo di espansione fino a 4 settori per programmatore modulare



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,30800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,31%
Prezzo	€ 124,16501
Scostamento % su anno 2022/1	+29,31%
Spese generali (16%)	€ 15,56928
Utili di impresa (10%)	€ 11,28773

Codice regionale: TOS23_PR.P29.200.761
Voce: 200 +15,91% su anno 2022/1 +15,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 761 APPARECCHIATURE E COMPONENTI PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE
 Modulo wi-fi per programmatore modulare per collegamento in remoto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,51650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,37%
Prezzo	€ 160,15905
Scostamento % su anno 2022/1	-28,37%
Spese generali (16%)	€ 20,08264
Utili di impresa (10%)	€ 14,55991

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P30 +2,97% su anno 2022/1 +2,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.001
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
 PN16 DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,54375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,98%
Prezzo	€ 30,04183
Scostamento % su anno 2022/1	+10,98%
Spese generali (16%)	€ 3,76700
Utili di impresa (10%)	€ 2,73108

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.002
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
 PN16 DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,85625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,74%
Prezzo	€ 27,88858
Scostamento % su anno 2022/1	+5,74%
Spese generali (16%)	€ 3,49700
Utili di impresa (10%)	€ 2,53533



Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.003
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
Articolo: 003 PN16 DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,29375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,24%
Prezzo	€ 30,99883
Scostamento % su anno 2022/1	+8,24%
Spese generali (16%)	€ 3,88700
Utili di impresa (10%)	€ 2,81808

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.004
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
Articolo: 004 PN16 DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,21875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,42%
Prezzo	€ 34,73113
Scostamento % su anno 2022/1	+9,42%
Spese generali (16%)	€ 4,35500
Utili di impresa (10%)	€ 3,15738

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.005
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
Articolo: 005 PN16 DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,43125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,42%
Prezzo	€ 49,03828
Scostamento % su anno 2022/1	+10,42%
Spese generali (16%)	€ 6,14900
Utili di impresa (10%)	€ 4,45803

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.006
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
Articolo: 006 PN16 DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,01%
Prezzo	€ 53,59998
Scostamento % su anno 2022/1	+6,01%
Spese generali (16%)	€ 6,72100
Utili di impresa (10%)	€ 4,87273



Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.007
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
Articolo: 007 PN16 DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,98%
Prezzo	€ 68,42550
Scostamento % su anno 2022/1	+11,98%
Spese generali (16%)	€ 8,58000
Utili di impresa (10%)	€ 6,22050

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.008
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
Articolo: 008 PN16 DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,17500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,28%
Prezzo	€ 90,81930
Scostamento % su anno 2022/1	+28,28%
Spese generali (16%)	€ 11,38800
Utili di impresa (10%)	€ 8,25630

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.009
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
Articolo: 009 PN16 DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,04375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,19%
Prezzo	€ 142,96783
Scostamento % su anno 2022/1	+28,19%
Spese generali (16%)	€ 17,92700
Utili di impresa (10%)	€ 12,99708

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.010
Voce: 010 +16,03% su anno 2022/1 +16,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto.
Articolo: 010 PN16 DN 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,56250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,55%
Prezzo	€ 229,12175
Scostamento % su anno 2022/1	+28,55%
Spese generali (16%)	€ 28,73000
Utili di impresa (10%)	€ 20,82925

Codice regionale: TOS23_PR.P30.010.011



Voce: 010 **+16,03%** su anno 2022/1 **+16,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Flangia piana a saldare per utilizzo in congiunzioni di tubazioni in impianti idraulici prodotta in acciaio P250GH secondo UNI EN 1092-1:2013 (ex UNI 2277-67) completa di bulloni in acciaio nero e guarnizione senza amianto. PN16 DN 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,57%
Prezzo	€ 264,37125
Scostamento % su anno 2022/1	+28,57%
Spese generali (16%)	€ 33,15000
Utili di impresa (10%)	€ 24,03375

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.002

Voce: 030 **-3,71%** su anno 2022/1 **-3,71%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1/2'

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,46%
Prezzo	€ 3,38140
Scostamento % su anno 2022/1	-1,46%
Spese generali (16%)	€ 0,42400
Utili di impresa (10%)	€ 0,30740

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.003

Voce: 030 **-3,71%** su anno 2022/1 **-3,71%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 3/4'

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,48%
Prezzo	€ 3,31760
Scostamento % su anno 2022/1	+0,48%
Spese generali (16%)	€ 0,41600
Utili di impresa (10%)	€ 0,30160

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.004

Voce: 030 **-3,71%** su anno 2022/1 **-3,71%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1'

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,19%
Prezzo	€ 2,80720
Scostamento % su anno 2022/1	-5,19%
Spese generali (16%)	€ 0,35200
Utili di impresa (10%)	€ 0,25520

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.005

Voce: 030 **-3,71%** su anno 2022/1 **-3,71%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1'1/4'



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,45%
Prezzo	€ 2,74340
Scostamento % su anno 2022/1	-4,45%
Spese generali (16%)	€ 0,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,24940

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.006
Voce: 030 -3,71% su anno 2022/1 -3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1'1/2

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,24%
Prezzo	€ 2,74340
Scostamento % su anno 2022/1	-4,24%
Spese generali (16%)	€ 0,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,24940

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.007
Voce: 030 -3,71% su anno 2022/1 -3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 2'

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,02%
Prezzo	€ 2,74340
Scostamento % su anno 2022/1	-4,02%
Spese generali (16%)	€ 0,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,24940

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.008
Voce: 030 -3,71% su anno 2022/1 -3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 2'1/2

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,98%
Prezzo	€ 2,74340
Scostamento % su anno 2022/1	-3,98%
Spese generali (16%)	€ 0,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,24940

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.009
Voce: 030 -3,71% su anno 2022/1 -3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 3'



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,56%
Prezzo	€ 2,74340
Scostamento % su anno 2022/1	-4,56%
Spese generali (16%)	€ 0,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,24940

Codice regionale: TOS23_PR.P30.030.010
Voce: 030 -3,71% su anno 2022/1 -3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 4'

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,01%
Prezzo	€ 2,74340
Scostamento % su anno 2022/1	-6,01%
Spese generali (16%)	€ 0,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,24940

Codice regionale: TOS23_PR.P30.031.001
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbrocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:
Øest 15 mm, spessore 1,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,52565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,77473
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,72410
Utili di impresa (10%)	€ 0,52498

Codice regionale: TOS23_PR.P30.031.002
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbrocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:
Øest 22 mm, spessore 1,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,16985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,14873
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,14718
Utili di impresa (10%)	€ 0,83170

Codice regionale: TOS23_PR.P30.031.003
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbrocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:
Øest 28 mm, spessore 1,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,48457
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,44007
Utili di impresa (10%)	€ 1,04405

Codice regionale: TOS23_PR.P30.031.004

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbrocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 004 Øest 35 mm, spessore 1,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,62780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,38908
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,18045
Utili di impresa (10%)	€ 1,58083

Codice regionale: TOS23_PR.P30.031.005

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbrocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 005 Øest 42 mm, spessore 1,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,27200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,76307
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,60352
Utili di impresa (10%)	€ 1,88755

Codice regionale: TOS23_PR.P30.031.006

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbrocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 006 Øest 54 mm, spessore 1,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,89935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,66758
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,34390
Utili di impresa (10%)	€ 2,42433

Codice regionale: TOS23_PR.P30.034.001

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante

Articolo: 001 Di (mm) 8 - De (mm) 10



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,04924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,16683
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64788
Utili di impresa (10%)	€ 0,46971

Codice regionale: TOS23_PR.P30.034.002
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante Di (mm) 10 - De (mm) 12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,78218
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,10206
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76515
Utili di impresa (10%)	€ 0,55473

Codice regionale: TOS23_PR.P30.034.003
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante Di (mm) 12 - De (mm) 14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,64485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,20283
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,90318
Utili di impresa (10%)	€ 0,65480

Codice regionale: TOS23_PR.P30.034.004
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante Di (mm) 14 - De (mm) 16

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,53809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,34260
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,04609
Utili di impresa (10%)	€ 0,75842

Codice regionale: TOS23_PR.P30.034.005
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante Di (mm) 16 - De (mm) 18



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,40075**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,44336
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,18412
Utili di impresa (10%) € 0,85849

Codice regionale: TOS23_PR.P30.034.006

Voce: 034 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante
Di (mm) 20 - De (mm) 22

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,24469**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,79622
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,47915
Utili di impresa (10%) € 1,07238

Codice regionale: TOS23_PR.P30.035.001

Voce: 035 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante
Di (mm) 19 - De (mm) 22

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,56542**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 17,30948
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,17047
Utili di impresa (10%) € 1,57359

Codice regionale: TOS23_PR.P30.035.002

Voce: 035 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante
Di (mm) 25 - De (mm) 28

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,53498**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,37464
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,80560
Utili di impresa (10%) € 2,03406

Codice regionale: TOS23_PR.P30.035.003

Voce: 035 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante
Di (mm) 32 - De (mm) 35



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,01118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 29,36227
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,68179
Utili di impresa (10%) € 2,66930

Codice regionale: TOS23_PR.P30.035.004
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante
Di (mm) 39 - De (mm) 42

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,58952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 35,20422
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,41432
Utili di impresa (10%) € 3,20038

Codice regionale: TOS23_PR.P30.035.005
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante
Di (mm) 51 - De (mm) 54

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 36,00212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 45,93871
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,76034
Utili di impresa (10%) € 4,17625

Codice regionale: TOS23_PR.P30.036.001
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :
Di (mm) 8 - De (mm) 10

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,51810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,76510
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,72290
Utili di impresa (10%) € 0,52410

Codice regionale: TOS23_PR.P30.036.002
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :
Di (mm) 10 - De (mm) 12



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,15468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,57737
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,82475
Utili di impresa (10%)	€ 0,59794

Codice regionale: TOS23_PR.P30.036.003

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :

Articolo: 003 Di (mm) 12 - De (mm) 14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,11278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,79990
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,97804
Utili di impresa (10%)	€ 0,70908

Codice regionale: TOS23_PR.P30.036.004

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :

Articolo: 004 Di (mm) 14 - De (mm) 16

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,10702
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,06855
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,13712
Utili di impresa (10%)	€ 0,82441

Codice regionale: TOS23_PR.P30.036.005

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :

Articolo: 005 Di (mm) 16 - De (mm) 18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,04659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,26744
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,28745
Utili di impresa (10%)	€ 0,93340

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.001

Voce: 037 +43,54% su anno 2022/1 +43,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 001 2 colonne - altezza (mm) 600



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,02588**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,51702
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,44414
Utili di impresa (10%) € 1,04700

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.002
Voce: 037 **+43,54%** su anno 2022/1 **+43,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :
Articolo: 002 2 colonne - altezza (mm) 700

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,40193**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 13,27286
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,66431
Utili di impresa (10%) € 1,20662

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.003
Voce: 037 **+43,54%** su anno 2022/1 **+43,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :
Articolo: 003 2 colonne - altezza (mm) 900

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 41,50500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+58%**

Prezzo € 52,96038
Scostamento % su anno 2022/1 **+58%**

Spese generali (16%) € 6,64080
Utili di impresa (10%) € 4,81458

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.004
Voce: 037 **+43,54%** su anno 2022/1 **+43,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :
Articolo: 004 3 colonne - altezza (mm) 600

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 39,92802**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+60,98%**

Prezzo € 50,94815
Scostamento % su anno 2022/1 **+60,98%**

Spese generali (16%) € 6,38848
Utili di impresa (10%) € 4,63165

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.005
Voce: 037 **+43,54%** su anno 2022/1 **+43,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :
Articolo: 005 3 colonne - altezza (mm) 700



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,86802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,66%
Prezzo	€ 47,04359
Scostamento % su anno 2022/1	+54,66%
Spese generali (16%)	€ 5,89888
Utili di impresa (10%)	€ 4,27669

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.006
Voce: 037 **+43,54%** su anno 2022/1 **+43,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :
Articolo: 006 3 colonne - altezza (mm) 900

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,60200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,14%
Prezzo	€ 51,80815
Scostamento % su anno 2022/1	+55,14%
Spese generali (16%)	€ 6,49632
Utili di impresa (10%)	€ 4,70983

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.007
Voce: 037 **+43,54%** su anno 2022/1 **+43,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :
Articolo: 007 4 colonne - altezza (mm) 600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,41898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,77%
Prezzo	€ 54,12662
Scostamento % su anno 2022/1	+56,77%
Spese generali (16%)	€ 6,78704
Utili di impresa (10%)	€ 4,92060

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.008
Voce: 037 **+43,54%** su anno 2022/1 **+43,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :
Articolo: 008 4 colonne - altezza (mm) 700

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,91802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,69%
Prezzo	€ 52,21139
Scostamento % su anno 2022/1	+52,69%
Spese generali (16%)	€ 6,54688
Utili di impresa (10%)	€ 4,74649

Codice regionale: TOS23_PR.P30.037.009
Voce: 037 **+43,54%** su anno 2022/1 **+43,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento per radiatore in ghisa a piastre :
Articolo: 009 4 colonne - altezza (mm) 900



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,88600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+53,6%**

Prezzo € 61,10254
Scostamento % su anno 2022/1 **+53,6%**

Spese generali (16%) € 7,66176
Utili di impresa (10%) € 5,55478

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.001**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 001 Tappo per radiatore in ghisa

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,64798**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+44,06%**

Prezzo € 3,37883
Scostamento % su anno 2022/1 **+44,06%**

Spese generali (16%) € 0,42368
Utili di impresa (10%) € 0,30717

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.002**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 002 Nipple

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,17500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-27,95%**

Prezzo € 0,22330
Scostamento % su anno 2022/1 **-27,95%**

Spese generali (16%) € 0,02800
Utili di impresa (10%) € 0,02030

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.003**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 003 valvola a doppio regolaggio Ø 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,89882**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-18,8%**

Prezzo € 8,80289
Scostamento % su anno 2022/1 **-18,81%**

Spese generali (16%) € 1,10381
Utili di impresa (10%) € 0,80026

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.004**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 004 detentore Ø 1/2"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,17632**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-16,24%**

Prezzo € 7,88098
Scostamento % su anno 2022/1 **-16,24%**

Spese generali (16%) € 0,98821
Utili di impresa (10%) € 0,71645

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.005**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 005 valvolina sfogo aria

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,47125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,34%**

Prezzo € 4,42932
Scostamento % su anno 2022/1 **+14,34%**

Spese generali (16%) € 0,55540
Utili di impresa (10%) € 0,40267

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.006**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 006 staffe per tassello ad espansione

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,82900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,9%**

Prezzo € 4,88580
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,9%**

Spese generali (16%) € 0,61264
Utili di impresa (10%) € 0,44416

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.007**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 007 Tappo per radiatore in alluminio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,74900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,04%**

Prezzo € 0,95572
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,04%**

Spese generali (16%) € 0,11984
Utili di impresa (10%) € 0,08688

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.008**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 008 Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 3/8"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,11838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,07%

Prezzo € 11,63505
Scostamento % su anno 2022/1 +1,07%

Spese generali (16%) € 1,45894
Utili di impresa (10%) € 1,05773

Codice regionale: TOS23_PR.P30.038.009

Voce: 038 -1,56% su anno 2022/1 -1,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 009 Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,29088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -17,21%

Prezzo € 13,13116
Scostamento % su anno 2022/1 -17,21%

Spese generali (16%) € 1,64654
Utili di impresa (10%) € 1,19374

Codice regionale: TOS23_PR.P30.038.010

Voce: 038 -1,56% su anno 2022/1 -1,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 010 Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,96675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,01%

Prezzo € 20,37357
Scostamento % su anno 2022/1 -1,01%

Spese generali (16%) € 2,55468
Utili di impresa (10%) € 1,85214

Codice regionale: TOS23_PR.P30.038.011

Voce: 038 -1,56% su anno 2022/1 -1,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 011 Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 1"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,22450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +20,9%

Prezzo € 52,60246
Scostamento % su anno 2022/1 +20,9%

Spese generali (16%) € 6,59592
Utili di impresa (10%) € 4,78204

Codice regionale: TOS23_PR.P30.038.012

Voce: 038 -1,56% su anno 2022/1 -1,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 012 Valvola con comando manuale termostabilizzabile per impianti monotubo e bitubo, 1/2"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 30,34000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,23%**

Prezzo € 38,71384
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,23%**

Spese generali (16%) € 4,85440
Utili di impresa (10%) € 3,51944

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.013**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 013 Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 3/8"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,33513**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-1,3%**

Prezzo € 10,63563
Scostamento % su anno 2022/1 **-1,3%**

Spese generali (16%) € 1,33362
Utili di impresa (10%) € 0,96688

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.014**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 014 Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,75763**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,22%**

Prezzo € 11,17474
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,22%**

Spese generali (16%) € 1,40122
Utili di impresa (10%) € 1,01589

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.015**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 015 Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,06450**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,15%**

Prezzo € 15,39430
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,15%**

Spese generali (16%) € 1,93032
Utili di impresa (10%) € 1,39948

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.038.016**
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 016 Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 3/8"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,46313**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-26,28%**

Prezzo € 9,52295
Scostamento % su anno 2022/1 **-26,28%**

Spese generali (16%) € 1,19410
Utili di impresa (10%) € 0,86572

Codice regionale: TOS23_PR.P30.038.017
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 017 Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,14538**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-24,61%**

Prezzo € 10,39350
Scostamento % su anno 2022/1 **-24,61%**

Spese generali (16%) € 1,30326
Utili di impresa (10%) € 0,94486

Codice regionale: TOS23_PR.P30.038.018
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 018 Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,40425**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,13%**

Prezzo € 13,27582
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,13%**

Spese generali (16%) € 1,66468
Utili di impresa (10%) € 1,20689

Codice regionale: TOS23_PR.P30.038.019
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 019 Testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C senza sensore a distanza

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,43063**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+22,01%**

Prezzo € 27,34548
Scostamento % su anno 2022/1 **+22,01%**

Spese generali (16%) € 3,42890
Utili di impresa (10%) € 2,48595

Codice regionale: TOS23_PR.P30.038.020
Voce: 038 **-1,56%** su anno 2022/1 **-1,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per radiatori :
Articolo: 020 Testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C con sensore a distanza, lunghezza capillare 2 m



		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,48125
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,24%
		Prezzo	€ 63,13808
		Scostamento % su anno 2022/1	+13,24%
		Spese generali (16%)	€ 7,91700
		Utili di impresa (10%)	€ 5,73983
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.039.001		
Voce:	039	+38,78% su anno 2022/1 +38,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	001	Elemento per radiatori in alluminio a piastre : profondità (mm) 100 interasse (mm) 500	

		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,80000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,47%
		Prezzo	€ 32,92080
		Scostamento % su anno 2022/1	+40,47%
		Spese generali (16%)	€ 4,12800
		Utili di impresa (10%)	€ 2,99280

Codice regionale:	TOS23_PR.P30.039.002		
Voce:	039	+38,78% su anno 2022/1 +38,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	002	Elemento per radiatori in alluminio a piastre : profondità (mm) 100 interasse (mm) 600	

		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,80000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,58%
		Prezzo	€ 32,92080
		Scostamento % su anno 2022/1	+38,58%
		Spese generali (16%)	€ 4,12800
		Utili di impresa (10%)	€ 2,99280

Codice regionale:	TOS23_PR.P30.039.003		
Voce:	039	+38,78% su anno 2022/1 +38,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	003	Elemento per radiatori in alluminio a piastre : profondità (mm) 100 interasse (mm) 700	

		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,00000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,83%
		Prezzo	€ 39,55600
		Scostamento % su anno 2022/1	+41,83%
		Spese generali (16%)	€ 4,96000
		Utili di impresa (10%)	€ 3,59600

Codice regionale:	TOS23_PR.P30.039.004		
Voce:	039	+38,78% su anno 2022/1 +38,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	004	Elemento per radiatori in alluminio a piastre : profondità (mm) 100 interasse (mm) 800	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,24%
Prezzo	€ 34,45200
Scostamento % su anno 2022/1	+34,24%
Spese generali (16%)	€ 4,32000
Utili di impresa (10%)	€ 3,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.040.001
Voce: 040 **+57,15%** su anno 2022/1 **+57,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :
Articolo: 001 Collettore 2 + 2 attacchi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,87275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,65%
Prezzo	€ 67,46563
Scostamento % su anno 2022/1	+86,65%
Spese generali (16%)	€ 8,45964
Utili di impresa (10%)	€ 6,13324

Codice regionale: TOS23_PR.P30.040.002
Voce: 040 **+57,15%** su anno 2022/1 **+57,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :
Articolo: 002 Collettore 4 + 4 attacchi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,86400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+76,24%
Prezzo	€ 96,80246
Scostamento % su anno 2022/1	+76,24%
Spese generali (16%)	€ 12,13824
Utili di impresa (10%)	€ 8,80022

Codice regionale: TOS23_PR.P30.040.003
Voce: 040 **+57,15%** su anno 2022/1 **+57,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :
Articolo: 003 Collettore 6+6 attacchi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,21613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,46%
Prezzo	€ 134,25578
Scostamento % su anno 2022/1	+50,46%
Spese generali (16%)	€ 16,83458
Utili di impresa (10%)	€ 12,20507

Codice regionale: TOS23_PR.P30.040.004
Voce: 040 **+57,15%** su anno 2022/1 **+57,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :
Articolo: 004 Collettore 8+8 attacchi



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,21163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,6%
Prezzo	€ 171,25404
Scostamento % su anno 2022/1	+41,6%
Spese generali (16%)	€ 21,47386
Utili di impresa (10%)	€ 15,56855

Codice regionale: TOS23_PR.P30.040.005
Voce: 040 **+57,15%** su anno 2022/1 **+57,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :
Articolo: 005 Collettore 10+10 attacchi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,64350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,8%
Prezzo	€ 206,25711
Scostamento % su anno 2022/1	+30,8%
Spese generali (16%)	€ 25,86296
Utili di impresa (10%)	€ 18,75065

Codice regionale: TOS23_PR.P30.040.006
Voce: 040 **+57,15%** su anno 2022/1 **+57,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :
Articolo: 006 Collettore 12+12 attacchi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,37600
Prezzo	€ 270,99178
Spese generali (16%)	€ 33,98016
Utili di impresa (10%)	€ 24,63562

Codice regionale: TOS23_PR.P30.040.007
Voce: 040 **+57,15%** su anno 2022/1 **+57,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :
Articolo: 007 Collettore 14+14 attacchi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,96000
Prezzo	€ 338,08896
Spese generali (16%)	€ 42,39360
Utili di impresa (10%)	€ 30,73536

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.001
Voce: 041 **+35,52%** su anno 2022/1 **+35,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 001 valvola a sfera diametro 1/2'



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,41250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,80235
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,22600
Utili di impresa (10%) € 0,16385

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.002
Voce: 041 +35,52% su anno 2022/1 +35,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 002 valvolina sfogo aria

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,07550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +59,5%

Prezzo € 3,92434
Scostamento % su anno 2022/1 +59,5%

Spese generali (16%) € 0,49208
Utili di impresa (10%) € 0,35676

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.003
Voce: 041 +35,52% su anno 2022/1 +35,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 003 rubinetto per valvolina sfogo aria

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,48144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,19%

Prezzo € 5,71832
Scostamento % su anno 2022/1 +2,19%

Spese generali (16%) € 0,71703
Utili di impresa (10%) € 0,51985

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.004
Voce: 041 +35,52% su anno 2022/1 +35,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 004 adattatore per tubo di rame Ø 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,81394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -15,65%

Prezzo € 2,31459
Scostamento % su anno 2022/1 -15,65%

Spese generali (16%) € 0,29023
Utili di impresa (10%) € 0,21042

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.005
Voce: 041 +35,52% su anno 2022/1 +35,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 005 cassetta con sportello per collettore 2 + 2 attacchi



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,26300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+65,65%**

Prezzo € 62,85959
Scostamento % su anno 2022/1 **+65,65%**

Spese generali (16%) € 7,88208
Utili di impresa (10%) € 5,71451

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.006
Voce: 041 **+35,52%** su anno 2022/1 **+35,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 006 cassetta con sportello per collettore 4 + 4 attacchi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,26300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+63,88%**

Prezzo € 62,85959
Scostamento % su anno 2022/1 **+63,88%**

Spese generali (16%) € 7,88208
Utili di impresa (10%) € 5,71451

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.007
Voce: 041 **+35,52%** su anno 2022/1 **+35,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 007 cassetta con sportello per collettore 6 + 6 attacchi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 52,14300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+58,29%**

Prezzo € 66,53447
Scostamento % su anno 2022/1 **+58,29%**

Spese generali (16%) € 8,34288
Utili di impresa (10%) € 6,04859

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.008
Voce: 041 **+35,52%** su anno 2022/1 **+35,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 008 cassetta con sportello per collettore 8 + 8 attacchi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 59,13200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+67,6%**

Prezzo € 75,45243
Scostamento % su anno 2022/1 **+67,6%**

Spese generali (16%) € 9,46112
Utili di impresa (10%) € 6,85931

Codice regionale: TOS23_PR.P30.041.009
Voce: 041 **+35,52%** su anno 2022/1 **+35,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti accessori per collettori complanari :
Articolo: 009 cassetta con sportello per collettore 10 + 10 attacchi



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,75850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,19%
Prezzo	€ 113,25585
Scostamento % su anno 2022/1	+18,19%
Spese generali (16%)	€ 14,20136
Utili di impresa (10%)	€ 10,29599

Codice regionale: TOS23_PR.P30.042.001
Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scaldabagni istantanei

Articolo: 001 Scaldabagno murale a gas, tiraggio forzato, camera stagna a ionizzazione del tipo modulante con scambiatore in rame, camera di combustione isolata internamente in fibra ceramica, bruciatore in acciaio inox AISI 304, completo di dispositivo di sicurezza a rilevazione della corrente di ionizzazione prodotta dalla fiamma, potenzialità termica nominale 24,4 kW, produzione d'acqua sanitaria con deltaT 20 °C pari a 14 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 427,93100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 546,03996
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 68,46896
Utili di impresa (10%)	€ 49,64000

Codice regionale: TOS23_PR.P30.042.002
Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scaldabagni istantanei

Articolo: 002 Bollitore modulare ad accumulo rapido in acciaio, con mantello esterno in lamiera d'acciaio, verniciato al forno, del tipo a pavimento, con anodo sacrificale al magnesio, pressione esercizio 6 bar e deltaT sanitario pari a 30 °C, completo di quadro portastrumenti con termostato di regolazione, termostato limite, termometro, interruttore estate-inverno, con esclusione del circolatore e delle valvole, con le seguenti caratteristiche, capacità 100 l, produzione sanitaria 15,3 l/minuto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,59200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 689,79539
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 86,49472
Utili di impresa (10%)	€ 62,70867

Codice regionale: TOS23_PR.P30.042.003
Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Scaldabagni istantanei

Articolo: 003 Bollitore modulare ad accumulo rapido in acciaio, con mantello esterno in lamiera d'acciaio, verniciato al forno, del tipo a pavimento, con anodo sacrificale al magnesio, pressione esercizio 6 bar e deltaT sanitario pari a 30 °C, completo di quadro portastrumenti con termostato di regolazione, termostato limite, termometro, interruttore estate-inverno, con esclusione del circolatore e delle valvole, con le seguenti caratteristiche, capacità 200 l, produzione sanitaria 23 l/minuto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 766,53550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 978,09930
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 122,64568
Utili di impresa (10%)	€ 88,91812

Codice regionale: TOS23_PR.P30.043.001
Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	001	Scaldacqua a pompa di calore per installazione a pavimento per la produzione di acqua calda sanitaria Capacità 80 lt	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.422,44400
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 1.815,03854
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 227,59104
		Utili di impresa (10%)	€ 165,00350
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.043.002		
Voce:	043	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	002	Scaldacqua a pompa di calore per installazione a pavimento per la produzione di acqua calda sanitaria Capacità 100 lt	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.510,58400
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 1.927,50518
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 241,69344
		Utili di impresa (10%)	€ 175,22774
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.043.003		
Voce:	043	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	003	Scaldacqua a pompa di calore per installazione a pavimento per la produzione di acqua calda sanitaria Capacità 200 lt	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.291,64000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 2.924,13264
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 366,66240
		Utili di impresa (10%)	€ 265,83024
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.043.004		
Voce:	043	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	004	Scaldacqua a pompa di calore per installazione a pavimento per la produzione di acqua calda sanitaria Capacità 260 lt	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.187,90600
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 2.791,76806
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 350,06496
		Utili di impresa (10%)	€ 253,79710
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.043.005		
Voce:	043	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	005	Scaldacqua a pompa di calore per installazione a pavimento per la produzione di acqua calda sanitaria Capacità 360 lt	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.406,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.070,33927
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 384,99552
Utili di impresa (10%)	€ 279,12175

Codice regionale: TOS23_PR.P30.045.001

Voce: 045 **+45,49%** su anno 2022/1 **+45,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 001 Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 430 mm, d. connessioni 1'

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,93000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,16%
Prezzo	€ 21,60268
Scostamento % su anno 2022/1	+56,16%
Spese generali (16%)	€ 2,70880
Utili di impresa (10%)	€ 1,96388

Codice regionale: TOS23_PR.P30.045.002

Voce: 045 **+45,49%** su anno 2022/1 **+45,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 002 Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 580 mm, d. connessioni 1'

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+57,44%
Prezzo	€ 22,21516
Scostamento % su anno 2022/1	+57,44%
Spese generali (16%)	€ 2,78560
Utili di impresa (10%)	€ 2,01956

Codice regionale: TOS23_PR.P30.045.003

Voce: 045 **+45,49%** su anno 2022/1 **+45,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 003 Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 680 mm, d. connessioni 1'

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,49%
Prezzo	€ 23,63152
Scostamento % su anno 2022/1	+42,49%
Spese generali (16%)	€ 2,96320
Utili di impresa (10%)	€ 2,14832

Codice regionale: TOS23_PR.P30.045.004

Voce: 045 **+45,49%** su anno 2022/1 **+45,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 004 Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 780 mm, d. connessioni 1'



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,13%
Prezzo	€ 26,00488
Scostamento % su anno 2022/1	+34,13%
Spese generali (16%)	€ 3,26080
Utili di impresa (10%)	€ 2,36408

Codice regionale: TOS23_PR.P30.045.005

Voce: 045 **+45,49%** su anno 2022/1 **+45,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 005 Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 880 mm, d. connessioni 1'

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,23%
Prezzo	€ 27,63816
Scostamento % su anno 2022/1	+37,23%
Spese generali (16%)	€ 3,46560
Utili di impresa (10%)	€ 2,51256

Codice regionale: TOS23_PR.P30.046.001

Voce: 046 **-31,75%** su anno 2022/1 **-31,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Kit di installazione universale per radiatori valvole da 1/2' e 3/8' colore bianco contenente: 2 riduz. da 1/2" dx con O-ring; 2 riduz. da 1/2" sx con O-ring ; 2 riduz. da 1/2" a 3/8" con O-ring; 1 tappo cieco da 1/2"; 1 valvola sfiato da 1/2"

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-81,19%
Prezzo	€ 4,14700
Scostamento % su anno 2022/1	-81,19%
Spese generali (16%)	€ 0,52000
Utili di impresa (10%)	€ 0,37700

Codice regionale: TOS23_PR.P30.046.002

Voce: 046 **-31,75%** su anno 2022/1 **-31,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Kit di installazione universale per radiatori

Articolo: 002 Coppia di mensole a tassello prof. 80-95 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,7%
Prezzo	€ 2,55200
Scostamento % su anno 2022/1	+17,7%
Spese generali (16%)	€ 0,32000
Utili di impresa (10%)	€ 0,23200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.047.001

Voce: 047 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la



Articolo:	001	resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm) Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: l= 10 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,47510
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 13,36623
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,67602
			Utili di impresa (10%)	€ 1,21511
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.047.002			
Voce:	047	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)		
Articolo:	002	Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: l= 15 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,47510
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 13,36623
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,67602
			Utili di impresa (10%)	€ 1,21511
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.047.003			
Voce:	047	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)		
Articolo:	003	Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: l= 20 cm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,47510
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 13,36623
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,67602
			Utili di impresa (10%)	€ 1,21511
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.047.004			
Voce:	047	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)		
Articolo:	004	Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: l= 10 cm		



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,02649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00959
Utili di impresa (10%)	€ 1,45695

Codice regionale: TOS23_PR.P30.047.005
Voce: 047

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)
Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: l= 15 cm

Articolo: 005

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,02649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00959
Utili di impresa (10%)	€ 1,45695

Codice regionale: TOS23_PR.P30.047.006
Voce: 047

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)
Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: l= 20 cm

Articolo: 006

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,02649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00959
Utili di impresa (10%)	€ 1,45695

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.001
Voce: 050

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 001

A celle chiuse mm 9x10



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79552
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,01508
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12728
Utili di impresa (10%)	€ 0,09228

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.002

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 002 A cellule chiuse mm 9x12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,83168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,06123
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,13307
Utili di impresa (10%)	€ 0,09648

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.003

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 003 A cellule chiuse mm 9x14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,94016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,19965
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15043
Utili di impresa (10%)	€ 0,10906

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.004

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 004 A cellule chiuse mm 9x17 (3/8')

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,28615
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16127
Utili di impresa (10%)	€ 0,11692

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.005

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
A cellule chiuse mm 9x22 (1/2')

Articolo: 005

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,29193
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16200
Utili di impresa (10%)	€ 0,11745

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.006

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 006

A cellule chiuse mm 9x27 (3/4')

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,78793
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22419
Utili di impresa (10%)	€ 0,16254

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.007

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 007

A cellule chiuse mm 9x34 (1')

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,55940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,98979
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24950
Utili di impresa (10%)	€ 0,18089

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.008

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 008

A cellule chiuse mm 9x42 (1' 1/4')

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,76280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,24934
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28205
Utili di impresa (10%)	€ 0,20449



Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.009
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 009 A cellule chiuse mm 9x48 (1' 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,96620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,50887
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,31459
Utili di impresa (10%)	€ 0,22808

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.010
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 010 A cellule chiuse mm 9x60 (2')

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,66680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,40284
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42669
Utili di impresa (10%)	€ 0,30935

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.011
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 011 A cellule chiuse mm 9x76 (2' 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,57080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,55634
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,57133
Utili di impresa (10%)	€ 0,41421

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.012
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 012 A cellule chiuse mm 9x88 (3')



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,45220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,68101
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,71235
Utili di impresa (10%)	€ 0,51646

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.013

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 013 A cellule chiuse mm 9x114 (4')

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,23200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,22803
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,15712
Utili di impresa (10%)	€ 0,83891

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.014

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 014 A cellule chiuse mm 9x139 (5')

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,35080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,20762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,65613
Utili di impresa (10%)	€ 1,20069

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.015

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 015 Diametro esterno tubo mm 13x22 (1/2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,78793
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22419
Utili di impresa (10%)	€ 0,16254

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.016

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Diametro esterno tubo mm 13x28 (3/4")

Articolo: 016

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,30701
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28928
Utili di impresa (10%)	€ 0,20973

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.017

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 017
Diametro esterno tubo mm 13x35 (1")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,05660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,62423
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,32906
Utili di impresa (10%)	€ 0,23857

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.018

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 018
Diametro esterno tubo mm 13x42 (1" 1/4)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,05679
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,38330
Utili di impresa (10%)	€ 0,27789

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.019

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 019
Diametro esterno tubo mm 13x48 (1" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,66680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,40284
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42669
Utili di impresa (10%)	€ 0,30935



Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.020
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 020 Diametro esterno tubo mm 13x60 (2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,59340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,58517
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,57494
Utili di impresa (10%)	€ 0,41683

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.021
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 021 Diametro esterno tubo mm 13x76 (2" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,47480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,70985
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,71597
Utili di impresa (10%)	€ 0,51908

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.022
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 022 Diametro esterno tubo mm 13x89 (3")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,60480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,15173
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,89677
Utili di impresa (10%)	€ 0,65016

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.023
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 023 Diametro esterno tubo mm 13x102



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,72920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 9,86246
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,23667
Utili di impresa (10%)	€ 0,89659

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.024

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 024 Diametro esterno tubo mm 13x114 (4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,90440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 11,36201
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,42470
Utili di impresa (10%)	€ 1,03291

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.025

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 025 Diametro esterno tubo mm 13x133

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,11920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 14,18810
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,77907
Utili di impresa (10%)	€ 1,28983

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.026

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 026 Diametro esterno tubo mm 13x140 (5")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,74640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 16,26440
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,03942
Utili di impresa (10%)	€ 1,47858

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.027

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
Diametro esterno tubo mm 19x22 (1/2")

Articolo: 027

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,92192
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,49178
Utili di impresa (10%)	€ 0,35654

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.028

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 028

Diametro esterno tubo mm 19x28 (3/4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,63860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,64286
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,58218
Utili di impresa (10%)	€ 0,42208

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.029

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 029

Diametro esterno tubo mm 19x35 (1")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,45220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,68101
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,71235
Utili di impresa (10%)	€ 0,51646

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.030

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 030

Diametro esterno tubo mm 19x42 (1" 1/4)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,37880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,86335
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,86061
Utili di impresa (10%)	€ 0,62394



Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.031
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 031 Diametro esterno tubo mm 19x48 (1" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,01160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,67081
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,96186
Utili di impresa (10%)	€ 0,69735

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.032
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 032 Diametro esterno tubo mm 19x60 (2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,36760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,40106
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,17882
Utili di impresa (10%)	€ 0,85464

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.033
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 033 Diametro esterno tubo mm 19x76 (2" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,35640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,93876
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,49702
Utili di impresa (10%)	€ 1,08534

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.034
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 034 Diametro esterno tubo mm 19x89 (3")



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,26040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,09227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,64166
Utili di impresa (10%)	€ 1,19021

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.035

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 035 Diametro esterno tubo mm 19x114 (4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,18720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,37887
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,42995
Utili di impresa (10%)	€ 1,76172

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.036

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 036 Diametro esterno tubo mm 32x22 (1/2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,71240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,66902
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,71398
Utili di impresa (10%)	€ 1,24264

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.037

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 037 Diametro esterno tubo mm 32x28 (3/4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,93280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,22626
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90925
Utili di impresa (10%)	€ 1,38421

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.038

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 038

Diametro esterno tubo mm 32x35 (1")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,42440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,12953
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,14790
Utili di impresa (10%)	€ 1,55723

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.039

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 039

Diametro esterno tubo mm 32x42 (1" 1/4)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,63920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,95562
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,50227
Utili di impresa (10%)	€ 1,81415

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.040

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 040

Diametro esterno tubo mm 32x48 (1" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,31160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,08961
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,76986
Utili di impresa (10%)	€ 2,00815

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.041

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 041

Diametro esterno tubo mm 32x60 (2")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,47000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,39572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,43520
Utili di impresa (10%)	€ 2,49052



Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.042
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 042 Diametro esterno tubo mm 32x76 (2" 1/2)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,16324
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,15840
Utili di impresa (10%)	€ 3,01484

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.043
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 043 Diametro esterno tubo mm 32x89 (3")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,05800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,35401
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,80928
Utili di impresa (10%)	€ 3,48673

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.044
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 044 Diametro esterno tubo mm 32x114 (4")

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,39200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,36819
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,94272
Utili di impresa (10%)	€ 5,03347

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.045
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 045 in lastre spessore 9 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,30600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,35846
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,92896
Utili di impresa (10%)	€ 2,12350

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.046**Voce:** 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 046 in lastre spessore 12 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,41920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,60690
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,58707
Utili di impresa (10%)	€ 2,60063

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.047**Voce:** 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 047 in lastre spessore 19 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,86600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,66102
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,09856
Utili di impresa (10%)	€ 3,69646

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.048**Voce:** 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 048 in lastre spessore 25 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,06840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,39927
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,93094
Utili di impresa (10%)	€ 1,39993

Codice regionale: TOS23_PR.P30.050.049**Voce:** 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk
in lastre spessore 32 mm

Articolo: 049

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,98000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,32648
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,31680
Utili di impresa (10%)	€ 6,02968

Codice regionale: TOS23_PR.P30.051.001

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Foglio di PVC rigido per l'isolamento di tubazioni con temperature di impiego da -25°C a + 60°C; cl.1 di resistenza al fuoco sp. 0,35 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,65776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,39130
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42524
Utili di impresa (10%)	€ 0,30830

Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.001

Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. FF dm. 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%
Prezzo	€ 286,14300
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%
Spese generali (16%)	€ 35,88000
Utili di impresa (10%)	€ 26,01300

Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.002

Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. FF dm. 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,89%
Prezzo	€ 389,81800
Scostamento % su anno 2022/1	+1,89%
Spese generali (16%)	€ 48,88000
Utili di impresa (10%)	€ 35,43800

Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.003



Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. FF dm. 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 392,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 500,75025
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 62,79000
Utili di impresa (10%)	€ 45,52275

Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.004
Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. FF dm. 1*1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 491,56250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 627,23375
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 78,65000
Utili di impresa (10%)	€ 57,02125

Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.005
Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. FF dm. 1*1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 537,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,89%
Prezzo	€ 686,32850
Scostamento % su anno 2022/1	+1,89%
Spese generali (16%)	€ 86,06000
Utili di impresa (10%)	€ 62,39350

Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.006
Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale attacchi filettati, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in ottone, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. FF dm. 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 669,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,9%
Prezzo	€ 854,28200
Scostamento % su anno 2022/1	+1,9%
Spese generali (16%)	€ 107,12000
Utili di impresa (10%)	€ 77,66200



Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.010
Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale
 Attacchi flangiati, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in bronzo, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. PN16 DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.370,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 1.748,99725
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 219,31000
Utili di impresa (10%)	€ 158,99975

Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.011
Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale
 Attacchi flangiati, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in bronzo, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. PN16 DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.766,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 2.253,89450
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 282,62000
Utili di impresa (10%)	€ 204,89950

Codice regionale: TOS23_PR.P30.053.012
Voce: 053 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Valvola di intercettazione combustibile a riarmo manuale
 Attacchi flangiati, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, certificata e tarata a banco, omologata INAIL con capillare da 5 o 10 metri, corpo in bronzo, molla in acciaio inossidabile, tenute in NBR; Pressione max lato sensore 12 bar, Pressione max lato valvola 50 kPa, Taratura 98°C, 110°C, 120°C, 140°C, 160°C o 180°C, Temperatura max lato valvola 85°C. PN16 DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.319,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 2.959,92125
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 371,15000
Utili di impresa (10%)	€ 269,08375

Codice regionale: TOS23_PR.P30.054.001
Voce: 054 +12,02% su anno 2022/1 +12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata INAIL
 DN 15 (1/2" x 3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,79813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,11%
Prezzo	€ 63,54241
Scostamento % su anno 2022/1	+13,11%
Spese generali (16%)	€ 7,96770
Utili di impresa (10%)	€ 5,77658



Codice regionale: TOS23_PR.P30.054.002
Voce: 054 +12,02% su anno 2022/1 +12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata INAIL
 DN 20 (3/4" x 1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,93%
Prezzo	€ 92,19100
Scostamento % su anno 2022/1	+12,93%
Spese generali (16%)	€ 11,56000
Utili di impresa (10%)	€ 8,38100

Codice regionale: TOS23_PR.P30.054.003
Voce: 054 +12,02% su anno 2022/1 +12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata INAIL
 DN 25 (1" x 1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,77500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,84%
Prezzo	€ 184,73290
Scostamento % su anno 2022/1	+12,84%
Spese generali (16%)	€ 23,16400
Utili di impresa (10%)	€ 16,79390

Codice regionale: TOS23_PR.P30.054.004
Voce: 054 +12,02% su anno 2022/1 +12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata INAIL
 DN 32 (1.1/4" x 1.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,47500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,2%
Prezzo	€ 239,21810
Scostamento % su anno 2022/1	+9,2%
Spese generali (16%)	€ 29,99600
Utili di impresa (10%)	€ 21,74710

Codice regionale: TOS23_PR.P30.055.001
Voce: 055 +17,6% su anno 2022/1 +17,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza
 DN 15 (1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,65625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,26%
Prezzo	€ 21,25338
Scostamento % su anno 2022/1	+15,26%
Spese generali (16%)	€ 2,66500
Utili di impresa (10%)	€ 1,93213

Codice regionale: TOS23_PR.P30.055.002
Voce: 055 +17,6% su anno 2022/1 +17,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza
 DN 20 (3/4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,58188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,66%

Prezzo	€ 23,71048
Scostamento % su anno 2022/1	+12,66%

Spese generali (16%)	€ 2,97310
Utili di impresa (10%)	€ 2,15550

Codice regionale: TOS23_PR.P30.055.003
Voce: 055 **+17,6%** su anno 2022/1 **+17,6%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza

Articolo: 003 DN 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,45063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,52%

Prezzo	€ 59,27100
Scostamento % su anno 2022/1	+24,52%

Spese generali (16%)	€ 7,43210
Utili di impresa (10%)	€ 5,38827

Codice regionale: TOS23_PR.P30.055.004
Voce: 055 **+17,6%** su anno 2022/1 **+17,6%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza

Articolo: 004 DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,56688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,96%

Prezzo	€ 70,90334
Scostamento % su anno 2022/1	+17,96%

Spese generali (16%)	€ 8,89070
Utili di impresa (10%)	€ 6,44576

Codice regionale: TOS23_PR.P30.056.001
Voce: 056 **+2,56%** su anno 2022/1 **+2,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Gruppo di riempimento, completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione:

Articolo: 001 DN 15 (1/2") con manometro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,29000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,65%

Prezzo	€ 88,41404
Scostamento % su anno 2022/1	-0,65%

Spese generali (16%)	€ 11,08640
Utili di impresa (10%)	€ 8,03764

Codice regionale: TOS23_PR.P30.056.002
Voce: 056 **+2,56%** su anno 2022/1 **+2,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Gruppo di riempimento, completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione:
 con disconnettore preassemblato, manometro a quadrante, per impianti di condizionamento e riscaldamento con potenzialità > 79 kW

Articolo: 002



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 651,92563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,77%
Prezzo	€ 831,85710
Scostamento % su anno 2022/1	+5,77%
Spese generali (16%)	€ 104,30810
Utili di impresa (10%)	€ 75,62337

Codice regionale: TOS23_PR.P30.057.001
Voce: 057 -3,05% su anno 2022/1 -3,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati PN6 - DN 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,13750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,12%
Prezzo	€ 67,80345
Scostamento % su anno 2022/1	-6,12%
Spese generali (16%)	€ 8,50200
Utili di impresa (10%)	€ 6,16395

Codice regionale: TOS23_PR.P30.057.002
Voce: 057 -3,05% su anno 2022/1 -3,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati PN6 - DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,16875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,5%
Prezzo	€ 70,39533
Scostamento % su anno 2022/1	-5,5%
Spese generali (16%)	€ 8,82700
Utili di impresa (10%)	€ 6,39958

Codice regionale: TOS23_PR.P30.057.003
Voce: 057 -3,05% su anno 2022/1 -3,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati PN6 - DN 40 (1.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,25625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,89%
Prezzo	€ 74,33498
Scostamento % su anno 2022/1	-5,89%
Spese generali (16%)	€ 9,32100
Utili di impresa (10%)	€ 6,75773

Codice regionale: TOS23_PR.P30.057.004
Voce: 057 -3,05% su anno 2022/1 -3,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati PN6 - DN 50 (2")



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 79,13750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,68%**

Prezzo € 100,97945
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,68%**

Spese generali (16%) € 12,66200
Utili di impresa (10%) € 9,17995

Codice regionale: TOS23_PR.P30.057.005
Voce: 057 **-3,05%** su anno 2022/1 **-3,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati PN6 - DN 65 (2.1/2")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 195,81250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-1,83%**

Prezzo € 249,85675
Scostamento % su anno 2022/1 **-1,83%**

Spese generali (16%) € 31,33000
Utili di impresa (10%) € 22,71425

Codice regionale: TOS23_PR.P30.057.006
Voce: 057 **-3,05%** su anno 2022/1 **-3,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati PN6 - DN 80 (3")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 220,18750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,83%**

Prezzo € 280,95925
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,83%**

Spese generali (16%) € 35,23000
Utili di impresa (10%) € 25,54175

Codice regionale: TOS23_PR.P30.057.007
Voce: 057 **-3,05%** su anno 2022/1 **-3,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati PN6 - DN 100 (4")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 552,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,49%**

Prezzo € 704,99000
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,49%**

Spese generali (16%) € 88,40000
Utili di impresa (10%) € 64,09000

Codice regionale: TOS23_PR.P30.058.001
Voce: 058 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili DN 15 (1/2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,97876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,62890
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,95660
Utili di impresa (10%)	€ 0,69354

Codice regionale: TOS23_PR.P30.058.002
Voce: 058 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili DN 20 (3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,93560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,12583
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,26970
Utili di impresa (10%)	€ 0,92053

Codice regionale: TOS23_PR.P30.058.003
Voce: 058 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili DN 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,50441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,67963
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,84071
Utili di impresa (10%)	€ 1,33451

Codice regionale: TOS23_PR.P30.058.004
Voce: 058 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,61336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,47465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,81814
Utili di impresa (10%)	€ 2,04315

Codice regionale: TOS23_PR.P30.058.005
Voce: 058 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili DN 40 (1.1/2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,33057
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,87381
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,37289
Utili di impresa (10%)	€ 3,17035

Codice regionale: TOS23_PR.P30.058.006
Voce: 058 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili DN 50 (2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,89083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 52,17670
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,54253
Utili di impresa (10%)	€ 4,74334

Codice regionale: TOS23_PR.P30.059.001
Voce: 059 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili attacchi flangiati completa di : n. 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero 16x60 e guarnizione senza amianto 127x76 DN 65 (2.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,04400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 113,62014
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,24704
Utili di impresa (10%)	€ 10,32910

Codice regionale: TOS23_PR.P30.059.002
Voce: 059 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili attacchi flangiati completa di : n. 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero 16x60 e guarnizione senza amianto 127x76 DN 80 (3")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 173,02560
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,69600
Utili di impresa (10%)	€ 15,72960

Codice regionale: TOS23_PR.P30.060.001
Voce: 060 +0,82% su anno 2022/1 +0,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati PN16 - DN 15 (1/2")



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,96875**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,77%**

Prezzo € 63,76013
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,77%**

Spese generali (16%) € 7,99500
Utili di impresa (10%) € 5,79638

Codice regionale: TOS23_PR.P30.060.002
Voce: 060 **+0,82%** su anno 2022/1 **+0,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati PN16 - DN 20 (3/4")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 53,46250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,65%**

Prezzo € 68,21815
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,65%**

Spese generali (16%) € 8,55400
Utili di impresa (10%) € 6,20165

Codice regionale: TOS23_PR.P30.060.003
Voce: 060 **+0,82%** su anno 2022/1 **+0,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati PN16 - DN 25 (1")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 61,18125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,53%**

Prezzo € 78,06728
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,53%**

Spese generali (16%) € 9,78900
Utili di impresa (10%) € 7,09703

Codice regionale: TOS23_PR.P30.060.004
Voce: 060 **+0,82%** su anno 2022/1 **+0,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati PN16 - DN 32 (1.1/4")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 82,71250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,07%**

Prezzo € 105,54115
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,07%**

Spese generali (16%) € 13,23400
Utili di impresa (10%) € 9,59465

Codice regionale: TOS23_PR.P30.060.005
Voce: 060 **+0,82%** su anno 2022/1 **+0,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati PN16 - DN 40 (1.1/2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,13750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2%

Prezzo	€ 134,15545
Scostamento % su anno 2022/1	-2%

Spese generali (16%)	€ 16,82200
Utili di impresa (10%)	€ 12,19595

Codice regionale: TOS23_PR.P30.060.006
Voce: 060 +0,82% su anno 2022/1 +0,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati PN16 - DN 50 (2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,94%

Prezzo	€ 181,43125
Scostamento % su anno 2022/1	+0,94%

Spese generali (16%)	€ 22,75000
Utili di impresa (10%)	€ 16,49375

Codice regionale: TOS23_PR.P30.061.001
Voce: 061 +13,43% su anno 2022/1 +13,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76 PN16 - DN 65 (2.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 558,19563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,35%

Prezzo	€ 712,25762
Scostamento % su anno 2022/1	+25,35%

Spese generali (16%)	€ 89,31130
Utili di impresa (10%)	€ 64,75069

Codice regionale: TOS23_PR.P30.061.002
Voce: 061 +13,43% su anno 2022/1 +13,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76 PN16 - DN 80 (3")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 815,11625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,9%

Prezzo	€ 1.040,08834
Scostamento % su anno 2022/1	+16,9%

Spese generali (16%)	€ 130,41860
Utili di impresa (10%)	€ 94,55349

Codice regionale: TOS23_PR.P30.061.003
Voce: 061 +13,43% su anno 2022/1 +13,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76 PN16 - DN 100 (4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 977,47000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 1.247,25172
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 156,39520
Utili di impresa (10%)	€ 113,38652

Codice regionale: TOS23_PR.P30.061.004
Voce: 061 +13,43% su anno 2022/1 +13,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76
Articolo: 004 PN16 - DN 125 (5")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.330,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,56%
Prezzo	€ 1.697,90940
Scostamento % su anno 2022/1	+7,56%
Spese generali (16%)	€ 212,90400
Utili di impresa (10%)	€ 154,35540

Codice regionale: TOS23_PR.P30.061.005
Voce: 061 +13,43% su anno 2022/1 +13,43% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76
Articolo: 005 PN16 - DN 150 (6")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.668,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,41%
Prezzo	€ 2.129,32500
Scostamento % su anno 2022/1	+10,41%
Spese generali (16%)	€ 267,00000
Utili di impresa (10%)	€ 193,57500

Codice regionale: TOS23_PR.P30.062.001
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 001 DN 20 (3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,74200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,15879
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,03872
Utili di impresa (10%)	€ 4,37807

Codice regionale: TOS23_PR.P30.062.002
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 002 DN 25 (1")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,55896
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,59360
Utili di impresa (10%)	€ 5,50536

Codice regionale: TOS23_PR.P30.062.003
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 003 DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,14250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,91383
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,14280
Utili di impresa (10%)	€ 6,62853

Codice regionale: TOS23_PR.P30.062.004
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 004 DN 40 (1.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,52650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,29981
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,56424
Utili di impresa (10%)	€ 6,20907

Codice regionale: TOS23_PR.P30.062.005
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 005 DN 50 (2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,15050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,37204
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,82408
Utili di impresa (10%)	€ 6,39746

Codice regionale: TOS23_PR.P30.062.006
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 006 DN 65 (2.1/2")



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 63,03200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 80,42883
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,08512
Utili di impresa (10%) € 7,31171

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.062.007**
Voce: 062 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 007 DN 80 (3")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 70,93050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 90,50732
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,34888
Utili di impresa (10%) € 8,22794

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.062.008**
Voce: 062 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 008 DN 100 (4")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 95,27200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 121,56707
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 15,24352
Utili di impresa (10%) € 11,05155

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.062.009**
Voce: 062 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 009 DN 125 (5")

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 118,98400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 151,82358
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,03744
Utili di impresa (10%) € 13,80214

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.062.010**
Voce: 062 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 010 DN 150 (6")



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 145,20050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 185,27584
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,23208
Utili di impresa (10%) € 16,84326

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.001
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termometri e manometri
Articolo: 001 d. 3/8'

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,32350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -26,77%

Prezzo € 15,72479
Scostamento % su anno 2022/1 -26,77%

Spese generali (16%) € 1,97176
Utili di impresa (10%) € 1,42953

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.002
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termometri e manometri
Articolo: 002 d. 3/8' con rubinetto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 34,20625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +9,14%

Prezzo € 43,64718
Scostamento % su anno 2022/1 +9,14%

Spese generali (16%) € 5,47300
Utili di impresa (10%) € 3,96793

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.003
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termometri e manometri
Articolo: 003 d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 34,20625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +12,64%

Prezzo € 43,64718
Scostamento % su anno 2022/1 +12,64%

Spese generali (16%) € 5,47300
Utili di impresa (10%) € 3,96793

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.004
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termometri e manometri
Articolo: 004 d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia e riccio ammortizzatore



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,95625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,67%

Prezzo	€ 72,67618
Scostamento % su anno 2022/1	+17,67%

Spese generali (16%)	€ 9,11300
Utili di impresa (10%)	€ 6,60693

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.005
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termometri e manometri

Articolo: 005 Manometro circolare a capillare completo di valvola di ritegno da 1/2", con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, attacchi radiale da 1/2" M, scala di pressione 0-6 bar

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,62375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,41%

Prezzo	€ 46,73191
Scostamento % su anno 2022/1	+20,41%

Spese generali (16%)	€ 5,85980
Utili di impresa (10%)	€ 4,24836

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.006
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termometri e manometri

Articolo: 006 Manometro con quadrante del diametro di 80 mm, conforme alle norme INAIL, scala da 4 bar a 10 bar, attacco da 3/8" maschio, completo di riccio di isolamento, rubinetto portamanometro con flangia di controllo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,58125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,43%

Prezzo	€ 58,16168
Scostamento % su anno 2022/1	+14,43%

Spese generali (16%)	€ 7,29300
Utili di impresa (10%)	€ 5,28743

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.007
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termometri e manometri

Articolo: 007 Termometro circolare a capillare, con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, attacco radiale da 1/2" M, scala di temperatura 0 ÷ 120 °C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,62375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,8%

Prezzo	€ 46,73191
Scostamento % su anno 2022/1	+14,8%

Spese generali (16%)	€ 5,85980
Utili di impresa (10%)	€ 4,24836

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.008
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termometri e manometri

Articolo: 008 Termomanometro circolare a capillare completo di valvola di ritegno 1/2", con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, scala di pressione 0-6 bar, scala di temperatura 0 ÷ 120 °C



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 37,70000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,24%**

Prezzo € 48,10520
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,24%**

Spese generali (16%) € 6,03200
Utili di impresa (10%) € 4,37320

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.009
Voce: 063 **+9,67%** su anno 2022/1 **+9,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termometri e manometri
Articolo: 009 Termometro a bulbo scala 0 ÷ 120 °C con custodia in ottone, attacco pozzetto 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,26500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+16,16%**

Prezzo € 15,65014
Scostamento % su anno 2022/1 **+16,16%**

Spese generali (16%) € 1,96240
Utili di impresa (10%) € 1,42274

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.010
Voce: 063 **+9,67%** su anno 2022/1 **+9,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termometri e manometri
Articolo: 010 Termomanometro scala 20 ÷ 120 °C e 0 ÷ 4 ate, diametro 1/2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,08125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,45%**

Prezzo € 33,27968
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,45%**

Spese generali (16%) € 4,17300
Utili di impresa (10%) € 3,02543

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.011
Voce: 063 **+9,67%** su anno 2022/1 **+9,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termometri e manometri
Articolo: 011 Termometro bimetallico ad immersione con gambo di lunghezza 100 mm, custodia in abs, completo di pozzetto omologato INAIL, quadrante del diametro di 80 mm, scala 0 ÷ 120 °C, guaina in ottone attacco 1/2" maschio, con gambo assiale centrale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,12875**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+13,59%**

Prezzo € 16,75229
Scostamento % su anno 2022/1 **+13,59%**

Spese generali (16%) € 2,10060
Utili di impresa (10%) € 1,52294

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.012
Voce: 063 **+9,67%** su anno 2022/1 **+9,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termometri e manometri
Articolo: 012 Termometro bimetallico ad immersione con gambo di lunghezza 100 mm, custodia in abs, completo di pozzetto omologato INAIL, quadrante del diametro di 80 mm, scala 0 ÷ 120 °C, guaina in ottone attacco 1/2" maschio, con gambo ad attacco radiale



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,41375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,04%

Prezzo	€ 45,18795
Scostamento % su anno 2022/1	+18,04%

Spese generali (16%)	€ 5,66620
Utili di impresa (10%)	€ 4,10800

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.013
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 013 Termometri e manometri
 Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,15625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%

Prezzo	€ 29,54738
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%

Spese generali (16%)	€ 3,70500
Utili di impresa (10%)	€ 2,68613

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.014
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 014 Termometri e manometri
 Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,90520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 31,77903
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,98483
Utili di impresa (10%)	€ 2,88900

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.015
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 015 Termometri e manometri
 Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,56055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 31,33926
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,92969
Utili di impresa (10%)	€ 2,84902

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.016
Voce: 063 +9,67% su anno 2022/1 +9,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 016 Termometri e manometri
 Pozzetto per termometro campione INAIL, diametro 1/2", lunghezza 45 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,94813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,53%

Prezzo	€ 6,31381
Scostamento % su anno 2022/1	+19,53%

Spese generali (16%)	€ 0,79170
Utili di impresa (10%)	€ 0,57398

Codice regionale: TOS23_PR.P30.063.017
Voce: 063 **+9,67%** su anno 2022/1 **+9,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termometri e manometri
Articolo: 017 Pozzetto per termometro campione INAIL, diametro 1/2", lunghezza 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,06063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,69%

Prezzo	€ 9,00936
Scostamento % su anno 2022/1	+14,69%

Spese generali (16%)	€ 1,12970
Utili di impresa (10%)	€ 0,81903

Codice regionale: TOS23_PR.P30.064.001
Voce: 064 **+6,49%** su anno 2022/1 **+6,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato
Articolo: 001 DN 20 (3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,5%

Prezzo	€ 111,13960
Scostamento % su anno 2022/1	+6,5%

Spese generali (16%)	€ 13,93600
Utili di impresa (10%)	€ 10,10360

Codice regionale: TOS23_PR.P30.064.002
Voce: 064 **+6,49%** su anno 2022/1 **+6,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato
Articolo: 002 DN 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,53750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,48%

Prezzo	€ 130,83785
Scostamento % su anno 2022/1	+6,48%

Spese generali (16%)	€ 16,40600
Utili di impresa (10%)	€ 11,89435

Codice regionale: TOS23_PR.P30.065.001
Voce: 065 **+2,35%** su anno 2022/1 **+2,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.
Articolo: 001 DN 20 (3/4")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 234,41850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 299,11801
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,50696
Utili di impresa (10%)	€ 27,19255

Codice regionale: TOS23_PR.P30.065.002
Voce: 065 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.
Articolo: 002 DN 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 234,41850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 299,11801
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,50696
Utili di impresa (10%)	€ 27,19255

Codice regionale: TOS23_PR.P30.065.003
Voce: 065 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.
Articolo: 003 DN 32 (1.1/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 249,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,6%
Prezzo	€ 318,28225
Scostamento % su anno 2022/1	+2,6%
Spese generali (16%)	€ 39,91000
Utili di impresa (10%)	€ 28,93475

Codice regionale: TOS23_PR.P30.065.004
Voce: 065 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.
Articolo: 004 DN 40 (1.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 279,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,93%
Prezzo	€ 356,64200
Scostamento % su anno 2022/1	+2,93%
Spese generali (16%)	€ 44,72000
Utili di impresa (10%)	€ 32,42200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.065.005
Voce: 065 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.
Articolo: 005 DN 50 (2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%
Prezzo	€ 440,61875
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%
Spese generali (16%)	€ 55,25000
Utili di impresa (10%)	€ 40,05625

Codice regionale: TOS23_PR.P30.065.006
Voce: 065 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.
Articolo: 006 DN 65 (2.1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 407,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 519,41175
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 65,13000
Utili di impresa (10%)	€ 47,21925

Codice regionale: TOS23_PR.P30.065.007
Voce: 065 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.
Articolo: 007 DN 80 (3")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 520,81250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,05%
Prezzo	€ 664,55675
Scostamento % su anno 2022/1	+3,05%
Spese generali (16%)	€ 83,33000
Utili di impresa (10%)	€ 60,41425

Codice regionale: TOS23_PR.P30.065.008
Voce: 065 +2,35% su anno 2022/1 +2,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.
Articolo: 008 DN 100 (4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 698,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,66%
Prezzo	€ 891,60500
Scostamento % su anno 2022/1	+3,66%
Spese generali (16%)	€ 111,80000
Utili di impresa (10%)	€ 81,05500

Codice regionale: TOS23_PR.P30.066.001
Voce: 066 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.
Articolo: 001 Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kw - monofase 220V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.839,76380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 2.347,53861
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 294,36221
Utili di impresa (10%)	€ 213,41260

Codice regionale: TOS23_PR.P30.066.002
Voce: 066 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.
Articolo: 002 Produzione Vapore =4 kg/h - Potenza Elettrica =3,0 Kv - trifase 380V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.839,76380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 2.347,53861
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 294,36221
Utili di impresa (10%)	€ 213,41260

Codice regionale: TOS23_PR.P30.066.003
Voce: 066 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.
Articolo: 003 Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 220V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.000,95644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 2.553,22042
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 320,15303
Utili di impresa (10%)	€ 232,11095

Codice regionale: TOS23_PR.P30.066.004
Voce: 066 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.
Articolo: 004 Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 380V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.000,95644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 2.553,22042
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 320,15303
Utili di impresa (10%)	€ 232,11095

Codice regionale: TOS23_PR.P30.066.005
Voce: 066 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.
Articolo: 005 Produzione Vapore =15 kg/h - Potenza Elettrica =11,4 Kv - trifase 380V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.108,15640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 2.690,00756
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 337,30502
Utili di impresa (10%)	€ 244,54614

Codice regionale: TOS23_PR.P30.066.006**Voce:** 066 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.**Articolo:** 006 Produzione Vapore =23 kg/h - Potenza Elettrica =17,5 Kv - trifase 380V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.332,32384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 2.976,04522
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 373,17181
Utili di impresa (10%)	€ 270,54957

Codice regionale: TOS23_PR.P30.066.007**Voce:** 066 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.**Articolo:** 007 Produzione Vapore =32 kg/h - Potenza Elettrica =24,3 Kv - trifase 380V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.626,94880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 3.351,98667
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 420,31181
Utili di impresa (10%)	€ 304,72606

Codice regionale: TOS23_PR.P30.068.001**Voce:** 068 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili**Articolo:** 001 Portata aria: Q = 500/1500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 1,2/0,5 mbar - Potenza assorbita: P = 350 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 498,55764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 636,15955
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 79,76922
Utili di impresa (10%)	€ 57,83269

Codice regionale: TOS23_PR.P30.068.002**Voce:** 068 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili**Articolo:** 002 Portata aria: Q = 1000/2000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,2/1,0 mbar - Potenza assorbita: P = 550 W



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 569,77200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3%

Prezzo € 727,02907
Scostamento % su anno 2022/1 +3%

Spese generali (16%) € 91,16352
Utili di impresa (10%) € 66,09355

Codice regionale: TOS23_PR.P30.068.003**Voce:** 068 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili
Portata aria: Q = 1500/2500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,5/1,2 mbar - Potenza assorbita: P = 780 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 572,77080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3%

Prezzo € 730,85554
Scostamento % su anno 2022/1 +3%

Spese generali (16%) € 91,64333
Utili di impresa (10%) € 66,44141

Codice regionale: TOS23_PR.P30.068.004**Voce:** 068 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili
Portata aria: Q = 2000/3000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,8/1,6 mbar - Potenza assorbita: P = 1100 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 689,72400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3%

Prezzo € 880,08782
Scostamento % su anno 2022/1 +3%

Spese generali (16%) € 110,35584
Utili di impresa (10%) € 80,00798

Codice regionale: TOS23_PR.P30.068.005**Voce:** 068 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili
Portata aria: Q = 3000/4000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,0/2,0 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 760,95264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3%

Prezzo € 970,97557
Scostamento % su anno 2022/1 +3%

Spese generali (16%) € 121,75242
Utili di impresa (10%) € 88,27051

Codice regionale: TOS23_PR.P30.068.006**Voce:** 068 +3% su anno 2022/1 +3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili
Portata aria: Q = 4000/5000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,2/2,4 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 760,95264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3%
Prezzo	€ 970,97557
Scostamento % su anno 2022/1	+3%
Spese generali (16%)	€ 121,75242
Utili di impresa (10%)	€ 88,27051

Codice regionale: TOS23_PR.P30.071.001
Voce: 071 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Canalizzazioni per distribuzione aria in acciaio zincato a parete semplice, compreso l'incidenza % per pezzi speciali e staffaggio con condotti circolari spirodali

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,65639
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,96005
Utili di impresa (10%)	€ 0,69604

Codice regionale: TOS23_PR.P30.077.001
Voce: 077 -0,22% su anno 2022/1 -0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termostato antigelo a regolazione ON-OFF, per installazione in aria, taratura regolabile con scala visibile e differenziale fisso, sonda a capillare idonea per posizionamento in canalizzazioni per aria, uscita con deviatore unipolare 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44.
Articolo: 001 Scala -5°/+15° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 119,14650
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 14,94000
Utili di impresa (10%)	€ 10,83150

Codice regionale: TOS23_PR.P30.077.002
Voce: 077 -0,22% su anno 2022/1 -0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termostato antigelo a regolazione ON-OFF, per installazione in aria, taratura regolabile con scala visibile e differenziale fisso, sonda a capillare idonea per posizionamento in canalizzazioni per aria, uscita con deviatore unipolare 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44.
Articolo: 002 scala -5°/+15° C a riarmo manuale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 165,08250
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 20,70000
Utili di impresa (10%)	€ 15,00750

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.001
Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI
Articolo: 001 Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 1,0/5,0 Bar



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,91250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,47%
Prezzo	€ 29,23635
Scostamento % su anno 2022/1	+6,47%
Spese generali (16%)	€ 3,66600
Utili di impresa (10%)	€ 2,65785

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.002**Voce:** 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 002 Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 0,3/2,0 mBar pressione max. 50 mBar

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,05210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,96648
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,00834
Utili di impresa (10%)	€ 2,90604

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.003**Voce:** 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 003 Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 0,8/5,0 mBar pressione max. 50 mBar

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,83225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,44595
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,57316
Utili di impresa (10%)	€ 4,04054

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.004**Voce:** 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 004 Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 1,5/10,0 mBar pressione max. 50 mBar

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,83225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,44595
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,57316
Utili di impresa (10%)	€ 4,04054

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.006**Voce:** 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 006 Regolatore di pressione a soffietto metallico con dispositivi elettromeccanici del tipo a due posizioni, deviatore unipolare, in lega di rame scala 100 ÷ 600 kPa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 477,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 608,65200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 76,32000
Utili di impresa (10%)	€ 55,33200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.007

Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 007 Regolatore di pressione a soffietto metallico con dispositivi elettromeccanici del tipo a due posizioni, deviatore unipolare, in lega di rame scala 200 ÷ 1.400 kPa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 477,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 608,65200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 76,32000
Utili di impresa (10%)	€ 55,33200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.008

Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 008 Regolatore di pressione a soffietto metallico con dispositivi elettromeccanici del tipo a due posizioni, deviatore unipolare, in lega di rame scala 500 ÷ 3.000 kPa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 477,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 608,65200
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 76,32000
Utili di impresa (10%)	€ 55,33200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.009

Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 009 Regolatore di pressione a soffietto metallico con dispositivi elettromeccanici del tipo a due posizioni, deviatore unipolare, in acciaio inox scala 10 ÷ 200 kPa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 960,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 1.225,91700
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 153,72000
Utili di impresa (10%)	€ 111,44700

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.010

Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 010 Regolatore di pressione a soffietto metallico con dispositivi elettromeccanici del tipo a due posizioni, deviatore unipolare, in acciaio inox scala 100 ÷ 600 kPa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 934,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 1.192,90050
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 149,58000
Utili di impresa (10%)	€ 108,44550

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.011

Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 011 Regolatore di pressione a soffietto metallico con dispositivi elettromeccanici del tipo a due posizioni, deviatore unipolare, in acciaio inox scala 200 ÷ 1.400 kPa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 934,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 1.192,90050
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 149,58000
Utili di impresa (10%)	€ 108,44550

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.012

Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 012 Regolatore di pressione a soffietto metallico con dispositivi elettromeccanici del tipo a due posizioni, deviatore unipolare, in acciaio inox scala 500 ÷ 3.000 kPa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.607,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 2.051,32950
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 257,22000
Utili di impresa (10%)	€ 186,48450

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.013

Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 013 Pressostato differenziale con regolatori elettromeccanici del tipo a due posizioni, raccordi di pressione diametro 6 mm per tubo flessibile in pvc. Adatto per il controllo della pressione differenziale in filtri, batterie e ventilatori negli impianti di condizionamento, termoventilazione e riscaldamento, scala 0,5 ÷ 5 mbar, differenziale 0,2 mbar

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,22%
Prezzo	€ 78,95250
Scostamento % su anno 2022/1	-0,22%
Spese generali (16%)	€ 9,90000
Utili di impresa (10%)	€ 7,17750

Codice regionale: TOS23_PR.P30.078.014

Voce: 078 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 014 Flussostato per liquidi, attacco filettato maschio da 1", per tubazioni da 1" a 8", corpo in alluminio, pressione d'esercizio massima 10 bar, temperatura massima 110 °C, grado di protezione IP 64



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **133,28125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,92%**

Prezzo € 170,06688
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,92%**

Spese generali (16%) € 21,32500
Utili di impresa (10%) € 15,46063

Codice regionale: TOS23_PR.P30.079.001

Voce: 079 **-33,02%** su anno 2022/1 **-33,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. .
Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto

Articolo: 001 DN 25 (1')

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,95000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-33,63%**

Prezzo € 2,48820
Scostamento % su anno 2022/1 **-33,63%**

Spese generali (16%) € 0,31200
Utili di impresa (10%) € 0,22620

Codice regionale: TOS23_PR.P30.079.002

Voce: 079 **-33,02%** su anno 2022/1 **-33,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. .
Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto

Articolo: 002 DN 32 (1"1/4)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,95000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-32,85%**

Prezzo € 2,48820
Scostamento % su anno 2022/1 **-32,85%**

Spese generali (16%) € 0,31200
Utili di impresa (10%) € 0,22620

Codice regionale: TOS23_PR.P30.079.003

Voce: 079 **-33,02%** su anno 2022/1 **-33,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. .
Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto

Articolo: 003 DN 40 (1"1/2)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,95000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-32,59%**

Prezzo € 2,48820
Scostamento % su anno 2022/1 **-32,59%**

Spese generali (16%) € 0,31200
Utili di impresa (10%) € 0,22620

Codice regionale: TOS23_PR.P30.080.001

Voce: 080 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. .
Tubazioni in rame nudo fornito in rotoli conforme UNI EN 1057:2010 per distribuzioni diametri dal 10x1 al 22x1,5

Articolo: 001



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,35753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,94020
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,49720
Utili di impresa (10%)	€ 1,08547

Codice regionale: TOS23_PR.P30.081.001
Voce: 081 -43,84% su anno 2022/1 -43,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubazioni in acciaio nero, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007
Articolo: 001 DN 25 (1')

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-43,84%
Prezzo	€ 2,10540
Scostamento % su anno 2022/1	-43,84%
Spese generali (16%)	€ 0,26400
Utili di impresa (10%)	€ 0,19140

Codice regionale: TOS23_PR.P30.082.001
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serbatoio verticale in acciaio zincato, pressione max di esercizio 8,0 bar, corredato di coibentazione in poliuretano rivestito in PVC, completo di 1 valvola a sfera filettata FF DN20, 1 valvola automatica di sfiato aria DN15 con rubinetto di intercettazione automatico
Articolo: 001 capacità 1000 lt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,62450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.230,86086
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 154,33992
Utili di impresa (10%)	€ 111,89644

Codice regionale: TOS23_PR.P30.084.001
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 giri/min, caratteristica variabile, temperatura d'impiego -10/+110° C, PN 6, grado di protezione IP 55 - Portata (Q) = 0,0/ 2,0/ 4,0 mc/h - Prevalenza (H) = 0,72/0,60/0,39 bar - Completa di bocchettoni a tre pezzi
Articolo: 001 DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.362,10200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.738,04215
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 217,93632
Utili di impresa (10%)	€ 158,00383

Codice regionale: TOS23_PR.P30.085.001
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Kit per impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza, dim. 2,2 mq, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfiato aria, raccordi vari e liquido termovettore. Completo di tubazioni



Articolo: 001 flessibili (15m), diam. 15 mm., preisolato con guaina resistente ai raggi UV e a temperature fino a 170 °C e complete di cablaggio per sonda solare.
2 pannelli e serbatoio da 300 litri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.445,59600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.396,58050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 551,29536
Utili di impresa (10%)	€ 399,68914

Codice regionale: TOS23_PR.P30.085.002

Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Kit per impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza, dim. 2,2 mq, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfianto aria, raccordi vari e liquido termovettore. Completo di tubazioni flessibili (15m), diam. 15 mm., preisolato con guaina resistente ai raggi UV e a temperature fino a 170 °C e complete di cablaggio per sonda solare.

Articolo: 002 1 pannello e serbatoio da 200 litri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.661,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.395,62740
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 425,78400
Utili di impresa (10%)	€ 308,69340

Codice regionale: TOS23_PR.P30.086.001

Voce: 086 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistema completo solare a circolazione naturale per la produzione di acqua calda sanitaria completo di collettore piano, bollitore, raccordi idraulici, tubazioni e telaio per tetti inclinati, valvole di sicurezza.

Articolo: 001 dimensione indicativa dei pannelli 2 mq. - serbatoio 150lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.127,51400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.438,70786
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 180,40224
Utili di impresa (10%)	€ 130,79162

Codice regionale: TOS23_PR.P30.086.002

Voce: 086 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistema completo solare a circolazione naturale per la produzione di acqua calda sanitaria completo di collettore piano, bollitore, raccordi idraulici, tubazioni e telaio per tetti inclinati, valvole di sicurezza.

Articolo: 002 dimensione indicativa dei pannelli 2 mq. - serbatoio 190lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.404,13800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.791,68009
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 224,66208
Utili di impresa (10%)	€ 162,88001



Codice regionale: TOS23_PR.P30.086.003
Voce: 086 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema completo solare a circolazione naturale per la produzione di acqua calda sanitaria completo di collettore piano, bollitore, raccordi idraulici, tubazioni e telaio per tetti inclinati, valvole di sicurezza.
Articolo: 003 dimensione indicativa dei pannelli 4 mq. - serbatoio 190lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.649,94690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.105,33224
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 263,99150
Utili di impresa (10%)	€ 191,39384

Codice regionale: TOS23_PR.P30.086.004
Voce: 086 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema completo solare a circolazione naturale per la produzione di acqua calda sanitaria completo di collettore piano, bollitore, raccordi idraulici, tubazioni e telaio per tetti inclinati, valvole di sicurezza.
Articolo: 004 dimensione indicativa dei pannelli 4 mq. - serbatoio 250lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.968,23400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.511,46658
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 314,91744
Utili di impresa (10%)	€ 228,31514

Codice regionale: TOS23_PR.P30.087.001
Voce: 087 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema integrato di accumulo premontato per integrazione solare al riscaldamento e alla produzione di acqua calda sanitaria, completo di gruppo di circolazione, valvola di sicurezza, flussometro, regolatore di portata, rubinetti di carico e scarico, valvola di non ritorno, manometro, vaso di espansione, centralina e bollitore per installazione da pavimento.
Articolo: 001 150 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.455,02755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.856,61516
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 232,80441
Utili di impresa (10%)	€ 168,78320

Codice regionale: TOS23_PR.P30.087.002
Voce: 087 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema integrato di accumulo premontato per integrazione solare al riscaldamento e alla produzione di acqua calda sanitaria, completo di gruppo di circolazione, valvola di sicurezza, flussometro, regolatore di portata, rubinetti di carico e scarico, valvola di non ritorno, manometro, vaso di espansione, centralina e bollitore per installazione da pavimento.
Articolo: 002 200 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.163,49800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.760,62345
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 346,15968
Utili di impresa (10%)	€ 250,96577



Codice regionale: TOS23_PR.P30.087.003
Voce: 087 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistema integrato di accumulo premontato per integrazione solare al riscaldamento e alla produzione di acqua calda sanitaria, completo di gruppo di circolazione, valvola di sicurezza, flussometro, regolatore di portata, rubinetti di carico e scarico, valvola di non ritorno, manometro, vaso di espansione, centralina e bollitore per installazione da pavimento.

Articolo: 003 da 250 lt. fino a 300 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.452,32600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.129,16798
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 392,37216
Utili di impresa (10%)	€ 284,46982

Codice regionale: TOS23_PR.P30.087.005
Voce: 087 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistema integrato di accumulo premontato per integrazione solare al riscaldamento e alla produzione di acqua calda sanitaria, completo di gruppo di circolazione, valvola di sicurezza, flussometro, regolatore di portata, rubinetti di carico e scarico, valvola di non ritorno, manometro, vaso di espansione, centralina e bollitore per installazione da pavimento.

Articolo: 005 da 350 lt. fino a 400 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.550,18776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.254,03958
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 408,03004
Utili di impresa (10%)	€ 295,82178

Codice regionale: TOS23_PR.P30.087.007
Voce: 087 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistema integrato di accumulo premontato per integrazione solare al riscaldamento e alla produzione di acqua calda sanitaria, completo di gruppo di circolazione, valvola di sicurezza, flussometro, regolatore di portata, rubinetti di carico e scarico, valvola di non ritorno, manometro, vaso di espansione, centralina e bollitore per installazione da pavimento.

Articolo: 007 500 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.153,80260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.748,25212
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 344,60842
Utili di impresa (10%)	€ 249,84110

Codice regionale: TOS23_PR.P30.087.008
Voce: 087 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistema integrato di accumulo premontato per integrazione solare al riscaldamento e alla produzione di acqua calda sanitaria, completo di gruppo di circolazione, valvola di sicurezza, flussometro, regolatore di portata, rubinetti di carico e scarico, valvola di non ritorno, manometro, vaso di espansione, centralina e bollitore per installazione da pavimento.

Articolo: 008 800 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.379,01160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.035,61881
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 380,64186
Utili di impresa (10%)	€ 275,96535



Codice regionale: TOS23_PR.P30.087.009
Voce: 087 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistema integrato di accumulo premontato per integrazione solare al riscaldamento e alla produzione di acqua calda sanitaria, completo di gruppo di circolazione, valvola di sicurezza, flussometro, regolatore di portata, rubinetti di carico e scarico, valvola di non ritorno, manometro, vaso di espansione, centralina e bollitore per installazione da pavimento.

Articolo: 009 1000 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.483,76260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.169,28108
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 397,40202
Utili di impresa (10%)	€ 288,11646

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.001
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale superficie lorda indicativa 2 mq.

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 533,58600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 680,85574
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 85,37376
Utili di impresa (10%)	€ 61,89598

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.002
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale superficie lorda indicativa 2,6 mq.

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 653,59200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 833,98339
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 104,57472
Utili di impresa (10%)	€ 75,81667

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.010
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale telaio di ancoraggio a tetto per n.1 collettore

Articolo: 010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,08510
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,80064
Utili di impresa (10%)	€ 9,28046

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.011



Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale telaio di ancoraggio a tetto per collettore aggiuntivo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,96800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,44717
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,07488
Utili di impresa (10%)	€ 4,40429

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.012
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale profilo a triangolo per tetto piano per n.1 collettore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,29200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,62459
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,36672
Utili di impresa (10%)	€ 8,96587

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.014
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale kit incasso sottotegola

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 379,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 484,47168
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 60,74880
Utili di impresa (10%)	€ 44,04288

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.015
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale kit incasso sottotegola - modulo aggiuntivo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 287,47200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 366,81427
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,99552
Utili di impresa (10%)	€ 33,34675

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.016
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale kit raccordi idraulici



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,81600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 62,28922
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,81056
Utili di impresa (10%)	€ 5,66266

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.017
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale kit raccordi idraulici per collettore aggiuntivo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,30256
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,16960
Utili di impresa (10%)	€ 1,57296

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.030
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale Gruppo di circolazione per impianti a circolazione forzata portata 1-6 l/min completa di gruppo di sicurezza e controllo portata, pressione e temperatura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 429,85200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 548,49115
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 68,77632
Utili di impresa (10%)	€ 49,86283

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.031
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale Gruppo di circolazione per impianti a circolazione forzata portata 2-12 l/min completa di gruppo di sicurezza e controllo portata, pressione e temperatura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 536,97600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 685,18138
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 85,91616
Utili di impresa (10%)	€ 62,28922

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.032
Voce: 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale Gruppo di circolazione per impianti a circolazione forzata portata 8-28 l/min completa di gruppo di sicurezza e controllo portata, pressione e temperatura



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 611,55600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 780,34546
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 97,84896
Utili di impresa (10%)	€ 70,94050

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.033**Voce:** 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale

Articolo: 033 Gruppo di circolazione per impianti a circolazione forzata portata 20-70 l/min completa di gruppo di sicurezza e controllo portata, pressione e temperatura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.002,08400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.278,65918
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 160,33344
Utili di impresa (10%)	€ 116,24174

Codice regionale: TOS23_PR.P30.088.040**Voce:** 088 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Collettore solare piano ad alto rendimento a circolazione forzata per installazione verticale o orizzontale

Articolo: 040 Centralina di regolazione per sistemi solari termici per la produzione di acqua calda sanitaria completa di n.3 sonde di temperatura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 233,23200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 297,60403
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,31712
Utili di impresa (10%)	€ 27,05491

Codice regionale: TOS23_PR.P30.090.001**Voce:** 090 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 001 diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,61460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 113,07223
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,17834
Utili di impresa (10%)	€ 10,27929

Codice regionale: TOS23_PR.P30.090.002**Voce:** 090 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 002 diametro 65 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 88,61460**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 113,07223
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 14,17834
Utili di impresa (10%) € 10,27929

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.090.003**
Voce: 090 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
diametro 80 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 132,82020**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 169,47857
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 21,25123
Utili di impresa (10%) € 15,40714

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.090.004**
Voce: 090 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
diametro 100 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 184,75500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 235,74738
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 29,56080
Utili di impresa (10%) € 21,43158

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.090.005**
Voce: 090 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
diametro 125 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 317,71080**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 405,39898
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 50,83373
Utili di impresa (10%) € 36,85445

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.090.006**
Voce: 090 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
diametro 150 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 398,52840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 508,52223
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 63,76454
Utili di impresa (10%) € 46,22929

Codice regionale: TOS23_PR.P30.090.007
Voce: 090 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
diametro 200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 635,48940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 810,88447
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 101,67830
Utili di impresa (10%) € 73,71677

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.001
Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:
diametro 15 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 49,81200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 63,56011
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 7,96992
Utili di impresa (10%) € 5,77819

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.002
Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:
diametro 20 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 54,77250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 69,88971
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 8,76360
Utili di impresa (10%) € 6,35361

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.003
Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:
diametro 25 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,37150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,41403
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,45944
Utili di impresa (10%)	€ 7,58309

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.004
Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,64800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,63085
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,74368
Utili di impresa (10%)	€ 9,23917

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.005
Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,15500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 120,14178
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,06480
Utili di impresa (10%)	€ 10,92198

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.006
Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,70250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 137,42839
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,23240
Utili di impresa (10%)	€ 12,49349

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.007
Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 65 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 172,87450**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 220,58786
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 27,65992
Utili di impresa (10%) € 20,05344

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.008

Voce: 091 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 008 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 80 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 208,41750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 265,94073
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 33,34680
Utili di impresa (10%) € 24,17643

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.009

Voce: 091 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 100 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 311,20650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 397,09949
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 49,79304
Utili di impresa (10%) € 36,09995

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.010

Voce: 091 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 125 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 452,01850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 576,77561
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 72,32296
Utili di impresa (10%) € 52,43415

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.011

Voce: 091 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 150 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 566,66050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 723,05880
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 90,66568
Utili di impresa (10%)	€ 65,73262

Codice regionale: TOS23_PR.P30.091.012
Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16: diametro 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.312,88700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.675,24381
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 210,06192
Utili di impresa (10%)	€ 152,29489

Codice regionale: TOS23_PR.P30.092.001
Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,16800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 106,12237
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,30688
Utili di impresa (10%)	€ 9,64749

Codice regionale: TOS23_PR.P30.092.002
Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,33500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,67946
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,37360
Utili di impresa (10%)	€ 8,97086

Codice regionale: TOS23_PR.P30.092.003
Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 65 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,59150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 136,01075
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,05464
Utili di impresa (10%)	€ 12,36461

Codice regionale: TOS23_PR.P30.092.004
Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,43400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 163,88178
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,54944
Utili di impresa (10%)	€ 14,89834

Codice regionale: TOS23_PR.P30.092.005
Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,68850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,35053
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,63016
Utili di impresa (10%)	€ 20,03187

Codice regionale: TOS23_PR.P30.092.006
Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,38700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 328,42581
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,18192
Utili di impresa (10%)	€ 29,85689

Codice regionale: TOS23_PR.P30.092.007
Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 150 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 319,76850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 408,02461
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,16296
Utili di impresa (10%)	€ 37,09315

Codice regionale: TOS23_PR.P30.092.008
Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 585,28900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 746,82876
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 93,64624
Utili di impresa (10%)	€ 67,89352

Codice regionale: TOS23_PR.P30.093.001
Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,39380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,30649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,70301
Utili di impresa (10%)	€ 9,20968

Codice regionale: TOS23_PR.P30.093.002
Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,80060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,82557
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,76810
Utili di impresa (10%)	€ 9,25687

Codice regionale: TOS23_PR.P30.093.003
Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 65 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,80060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,82557
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,76810
Utili di impresa (10%)	€ 9,25687

Codice regionale: TOS23_PR.P30.093.004
Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,53140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 152,52206
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,12502
Utili di impresa (10%)	€ 13,86564

Codice regionale: TOS23_PR.P30.093.005
Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,31340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 212,21589
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,61014
Utili di impresa (10%)	€ 19,29235

Codice regionale: TOS23_PR.P30.093.006
Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,98040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 364,91099
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,75686
Utili di impresa (10%)	€ 33,17373

Codice regionale: TOS23_PR.P30.093.007
Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16: diametro 150 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 358,66200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 457,65271
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 57,38592
Utili di impresa (10%) € 41,60479

Codice regionale: TOS23_PR.P30.093.008
Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:
diametro 200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 571,89300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 729,73547
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 91,50288
Utili di impresa (10%) € 66,33959

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.001
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 15 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,70040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 8,54971
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,07206
Utili di impresa (10%) € 0,77725

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.002
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 20 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,55720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,91899
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,36915
Utili di impresa (10%) € 0,99264

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.003
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 25 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,20340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,29553
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,79254
Utili di impresa (10%)	€ 1,29959

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.004
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,79300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,42787
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,68688
Utili di impresa (10%)	€ 1,94799

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.005
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,47510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,67823
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,59602
Utili di impresa (10%)	€ 2,60711

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.006
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,91700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,55409
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,58672
Utili di impresa (10%)	€ 4,05037

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.007
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 65 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,79268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,33146
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,32683
Utili di impresa (10%)	€ 8,21195

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.008
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,70111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 129,77062
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,27218
Utili di impresa (10%)	€ 11,79733

Codice regionale: TOS23_PR.P30.094.009
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Valvola di ritegno a molla, in ottone:
diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,36117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 199,51686
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,01779
Utili di impresa (10%)	€ 18,13790

Codice regionale: TOS23_PR.P30.095.001
Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno wafer, in acciaio:
diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,47720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,96091
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,39635
Utili di impresa (10%)	€ 6,08736

Codice regionale: TOS23_PR.P30.095.002
Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ritegno wafer, in acciaio:
diametro 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,03125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 62,56388
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,84500
Utili di impresa (10%)	€ 5,68763

Codice regionale: TOS23_PR.P30.095.003
Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno wafer, in acciaio:
diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,38550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,43190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,46168
Utili di impresa (10%)	€ 7,58472

Codice regionale: TOS23_PR.P30.095.004
Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno wafer, in acciaio:
diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,03510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 121,26479
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,20562
Utili di impresa (10%)	€ 11,02407

Codice regionale: TOS23_PR.P30.095.005
Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno wafer, in acciaio:
diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,38835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 156,16754
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,58214
Utili di impresa (10%)	€ 14,19705

Codice regionale: TOS23_PR.P30.095.006
Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno wafer, in acciaio:
diametro 125 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 202,80108**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 258,77418
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 32,44817
Utili di impresa (10%) € 23,52493

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.095.007**
Voce: 095 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno wafer, in acciaio:
diametro 150 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 288,67610**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 368,35071
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 46,18818
Utili di impresa (10%) € 33,48643

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.095.008**
Voce: 095 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Valvola di ritegno wafer, in acciaio:
diametro 200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 440,28278**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 561,80082
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 70,44524
Utili di impresa (10%) € 51,07280

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.096.001**
Voce: 096 **+18,64%** su anno 2022/1 **+18,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno a membrana, in ghisa grigia, per temperature massime sino a 60 °C con flange UNI-DIN, certificata ISO 9001, PN 10:
diametro 40 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 474,48994**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+31,91%**

Prezzo € 605,44916
Scostamento % su anno 2022/1 **+31,91%**

Spese generali (16%) € 75,91839
Utili di impresa (10%) € 55,04083

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.096.002**
Voce: 096 **+18,64%** su anno 2022/1 **+18,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ritegno a membrana, in ghisa grigia, per temperature massime sino a 60 °C con flange UNI-DIN, certificata ISO 9001, PN 10:
diametro 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 533,00499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,43%
Prezzo	€ 680,11437
Scostamento % su anno 2022/1	+29,43%
Spese generali (16%)	€ 85,28080
Utili di impresa (10%)	€ 61,82858

Codice regionale: TOS23_PR.P30.096.003
Voce: 096 +18,64% su anno 2022/1 +18,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Valvola di ritegno a membrana, in ghisa grigia, per temperature massime sino a 60 °C con flange UNI-DIN, certificata ISO 9001, PN 10:
Articolo: 003 diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 563,32411
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,37%
Prezzo	€ 718,80157
Scostamento % su anno 2022/1	+20,37%
Spese generali (16%)	€ 90,13186
Utili di impresa (10%)	€ 65,34560

Codice regionale: TOS23_PR.P30.096.004
Voce: 096 +18,64% su anno 2022/1 +18,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Valvola di ritegno a membrana, in ghisa grigia, per temperature massime sino a 60 °C con flange UNI-DIN, certificata ISO 9001, PN 10:
Articolo: 004 diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 729,27244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%
Prezzo	€ 930,55163
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%
Spese generali (16%)	€ 116,68359
Utili di impresa (10%)	€ 84,59560

Codice regionale: TOS23_PR.P30.096.005
Voce: 096 +18,64% su anno 2022/1 +18,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Valvola di ritegno a membrana, in ghisa grigia, per temperature massime sino a 60 °C con flange UNI-DIN, certificata ISO 9001, PN 10:
Articolo: 005 diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 899,55208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,49%
Prezzo	€ 1.147,82845
Scostamento % su anno 2022/1	+15,49%
Spese generali (16%)	€ 143,92833
Utili di impresa (10%)	€ 104,34804

Codice regionale: TOS23_PR.P30.096.006
Voce: 096 +18,64% su anno 2022/1 +18,64% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Valvola di ritegno a membrana, in ghisa grigia, per temperature massime sino a 60 °C con flange UNI-DIN, certificata ISO 9001, PN 10:
Articolo: 006 diametro125 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.129,36590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,92%
Prezzo	€ 1.441,07088
Scostamento % su anno 2022/1	+14,92%
Spese generali (16%)	€ 180,69854
Utili di impresa (10%)	€ 131,00644

Codice regionale: TOS23_PR.P30.096.007
Voce: 096 **+18,64%** su anno 2022/1 **+18,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Valvola di ritegno a membrana, in ghisa grigia, per temperature massime sino a 60 °C con flange UNI-DIN, certificata ISO 9001, PN 10:
Articolo: 007 diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.319,77335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,59%
Prezzo	€ 1.684,03080
Scostamento % su anno 2022/1	+1,59%
Spese generali (16%)	€ 211,16374
Utili di impresa (10%)	€ 153,09371

Codice regionale: TOS23_PR.P30.096.008
Voce: 096 **+18,64%** su anno 2022/1 **+18,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Valvola di ritegno a membrana, in ghisa grigia, per temperature massime sino a 60 °C con flange UNI-DIN, certificata ISO 9001, PN 10:
Articolo: 008 diametro 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.474,36271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,77%
Prezzo	€ 3.157,28681
Scostamento % su anno 2022/1	+17,77%
Spese generali (16%)	€ 395,89803
Utili di impresa (10%)	€ 287,02607

Codice regionale: TOS23_PR.P30.098.001
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:
Articolo: 001 diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,48063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,54528
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,19690
Utili di impresa (10%)	€ 0,86775

Codice regionale: TOS23_PR.P30.098.002
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:
Articolo: 002 diametro 3/4"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,70276**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,38072
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,55244
Utili di impresa (10%) € 1,12552

Codice regionale: TOS23_PR.P30.098.003
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16: diametro 1"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,26078**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,92075
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,12172
Utili di impresa (10%) € 1,53825

Codice regionale: TOS23_PR.P30.098.004
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16: diametro 1"1/4

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,22915**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 23,26039
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,91666
Utili di impresa (10%) € 2,11458

Codice regionale: TOS23_PR.P30.098.005
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16: diametro 1"1/2

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,22481**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 29,63486
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,71597
Utili di impresa (10%) € 2,69408

Codice regionale: TOS23_PR.P30.098.006
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16: diametro 2"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 32,78608**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 41,83504
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,24577
Utili di impresa (10%) € 3,80319

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.098.007**
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16: diametro 2"1/2

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 52,61575**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 67,13770
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,41852
Utili di impresa (10%) € 6,10343

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.098.008**
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16: diametro 3"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 79,47288**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 101,40739
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,71566
Utili di impresa (10%) € 9,21885

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.098.009**
Voce: 098 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16: diametro 4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 131,55566**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 167,86503
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 21,04891
Utili di impresa (10%) € 15,26046

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.099.001**
Voce: 099 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri: diametro 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,55927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,65363
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,48948
Utili di impresa (10%)	€ 7,60488

Codice regionale: TOS23_PR.P30.099.002
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:
Articolo: 002 diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,07004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,27338
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,45121
Utili di impresa (10%)	€ 9,75213

Codice regionale: TOS23_PR.P30.099.003
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:
Articolo: 003 diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,93246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 138,99782
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,42919
Utili di impresa (10%)	€ 12,63617

Codice regionale: TOS23_PR.P30.099.004
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:
Articolo: 004 diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,42621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 202,15184
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,34819
Utili di impresa (10%)	€ 18,37744

Codice regionale: TOS23_PR.P30.099.005
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:
Articolo: 005 diametro 125 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,95943
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 345,74423
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,35351
Utili di impresa (10%)	€ 31,43129

Codice regionale: TOS23_PR.P30.099.006
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:
Articolo: 006 diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 307,55603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 392,44149
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,20896
Utili di impresa (10%)	€ 35,67650

Codice regionale: TOS23_PR.P30.099.007
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:
Articolo: 007 diametro 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 411,47127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 525,03734
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 65,83540
Utili di impresa (10%)	€ 47,73067

Codice regionale: TOS23_PR.P30.099.008
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:
Articolo: 008 diametro 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 895,37532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.142,49891
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 143,26005
Utili di impresa (10%)	€ 103,86354

Codice regionale: TOS23_PR.P30.099.009
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:
Articolo: 009 diametro 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.351,72569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.724,80198
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 216,27611
Utili di impresa (10%)	€ 156,80018

Codice regionale: TOS23_PR.P30.100.001
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:
diametro 15 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,51500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,21314
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,04240
Utili di impresa (10%)	€ 3,65574

Codice regionale: TOS23_PR.P30.100.002
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:
diametro 20 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,10900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 52,45508
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,57744
Utili di impresa (10%)	€ 4,76864

Codice regionale: TOS23_PR.P30.100.003
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:
diametro 25 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,65900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,81288
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,62544
Utili di impresa (10%)	€ 5,52844

Codice regionale: TOS23_PR.P30.100.004
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:
diametro 32 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,68600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,15934
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,54976
Utili di impresa (10%)	€ 6,92358

Codice regionale: TOS23_PR.P30.100.005
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40: diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,73300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 92,80731
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,63728
Utili di impresa (10%)	€ 8,43703

Codice regionale: TOS23_PR.P30.100.006
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40: diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,78600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 118,39494
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,84576
Utili di impresa (10%)	€ 10,76318

Codice regionale: TOS23_PR.P30.100.007
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40: diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,23800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 149,59569
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,75808
Utili di impresa (10%)	€ 13,59961

Codice regionale: TOS23_PR.P30.100.008
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40: diametro 80 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 150,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 191,65520
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 24,03200
Utili di impresa (10%) € 17,42320

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.100.009**
Voce: 100 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:
diametro 100 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 208,24200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 265,71679
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 33,31872
Utili di impresa (10%) € 24,15607

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.101.001**
Voce: 101 **+2,85%** su anno 2022/1 **+2,85%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:
filettato diametro 32 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 61,48751**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+37,1%**

Prezzo € 78,45806
Scostamento % su anno 2022/1 **+37,1%**

Spese generali (16%) € 9,83800
Utili di impresa (10%) € 7,13255

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.101.002**
Voce: 101 **+2,85%** su anno 2022/1 **+2,85%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:
filettato diametro 40 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 52,55300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 67,05763
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,40848
Utili di impresa (10%) € 6,09615

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.101.003**
Voce: 101 **+2,85%** su anno 2022/1 **+2,85%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:
filettato diametro 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,72725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,41997
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,83636
Utili di impresa (10%)	€ 7,85636

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.004
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: filettato diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,88300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 114,69071
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,38128
Utili di impresa (10%)	€ 10,42643

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.005
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,47300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,09555
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,79568
Utili di impresa (10%)	€ 7,82687

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.006
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,92290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 123,67362
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,50766
Utili di impresa (10%)	€ 11,24306

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.007
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 80 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,75310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 159,18496
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,96050
Utili di impresa (10%)	€ 14,47136

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.008
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,99750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 216,91681
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,19960
Utili di impresa (10%)	€ 19,71971

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.009
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,48700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 324,72541
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,71792
Utili di impresa (10%)	€ 29,52049

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.010
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 319,65500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 407,87978
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,14480
Utili di impresa (10%)	€ 37,07998

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.011
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 614,87830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 784,58471
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 98,38053
Utili di impresa (10%)	€ 71,32588

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.012
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.337,79260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.707,02336
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 214,04682
Utili di impresa (10%)	€ 155,18394

Codice regionale: TOS23_PR.P30.101.013
Voce: 101 +2,85% su anno 2022/1 +2,85% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16: flangiato diametro 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.139,12960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.729,52937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 342,26074
Utili di impresa (10%)	€ 248,13903

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.014
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16: diametro 15 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,92800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,91213
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,62848
Utili di impresa (10%)	€ 3,35565

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.015
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16: diametro 20 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,28400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,64238
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,84544
Utili di impresa (10%)	€ 3,51294

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.016
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 25 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,31800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,23777
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,17088
Utili di impresa (10%)	€ 3,74889

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.017
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,60750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,43517
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,69720
Utili di impresa (10%)	€ 4,13047

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.018
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,35025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,03892
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,77604
Utili di impresa (10%)	€ 4,91263

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.019
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,63125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,45%
Prezzo	€ 138,61348
Scostamento % su anno 2022/1	+41,45%
Spese generali (16%)	€ 17,38100
Utili di impresa (10%)	€ 12,60123

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.020
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,09375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,75%
Prezzo	€ 190,24363
Scostamento % su anno 2022/1	+40,75%
Spese generali (16%)	€ 23,85500
Utili di impresa (10%)	€ 17,29488

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.021
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,29%
Prezzo	€ 232,23200
Scostamento % su anno 2022/1	+40,29%
Spese generali (16%)	€ 29,12000
Utili di impresa (10%)	€ 21,11200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.022
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,25%
Prezzo	€ 303,76775
Scostamento % su anno 2022/1	+34,25%
Spese generali (16%)	€ 38,09000
Utili di impresa (10%)	€ 27,61525

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.023
Voce: 102 +20,54% su anno 2022/1 +20,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 125 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 339,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,91%
Prezzo	€ 433,36150
Scostamento % su anno 2022/1	+30,91%
Spese generali (16%)	€ 54,34000
Utili di impresa (10%)	€ 39,39650

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.024
Voce: 102 **+20,54%** su anno 2022/1 **+20,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 515,93750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,52%
Prezzo	€ 658,33625
Scostamento % su anno 2022/1	+35,52%
Spese generali (16%)	€ 82,55000
Utili di impresa (10%)	€ 59,84875

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.025
Voce: 102 **+20,54%** su anno 2022/1 **+20,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 931,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,14%
Prezzo	€ 1.188,11550
Scostamento % su anno 2022/1	+35,14%
Spese generali (16%)	€ 148,98000
Utili di impresa (10%)	€ 108,01050

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.026
Voce: 102 **+20,54%** su anno 2022/1 **+20,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.565,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,19%
Prezzo	€ 1.997,81725
Scostamento % su anno 2022/1	+29,19%
Spese generali (16%)	€ 250,51000
Utili di impresa (10%)	€ 181,61975

Codice regionale: TOS23_PR.P30.102.027
Voce: 102 **+20,54%** su anno 2022/1 **+20,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:
diametro 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.384,39275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.766,48515
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 221,50284
Utili di impresa (10%)	€ 160,58956

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.001

Voce: 103 +28,26% su anno 2022/1 +28,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 001 diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,38125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,29%
Prezzo	€ 11,97048
Scostamento % su anno 2022/1	+48,29%
Spese generali (16%)	€ 1,50100
Utili di impresa (10%)	€ 1,08823

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.002

Voce: 103 +28,26% su anno 2022/1 +28,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 002 diametro 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,83750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,35%
Prezzo	€ 16,38065
Scostamento % su anno 2022/1	+42,35%
Spese generali (16%)	€ 2,05400
Utili di impresa (10%)	€ 1,48915

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.003

Voce: 103 +28,26% su anno 2022/1 +28,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 003 diametro 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,24%
Prezzo	€ 22,39380
Scostamento % su anno 2022/1	+42,24%
Spese generali (16%)	€ 2,80800
Utili di impresa (10%)	€ 2,03580

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.004

Voce: 103 +28,26% su anno 2022/1 +28,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 004 diametro 1"1/4



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,72500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,78%
Prezzo	€ 30,27310
Scostamento % su anno 2022/1	+29,78%
Spese generali (16%)	€ 3,79600
Utili di impresa (10%)	€ 2,75210

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.005
Voce: 103 **+28,26%** su anno 2022/1 **+28,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").
Articolo: 005 diametro 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,69375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,54%
Prezzo	€ 44,26923
Scostamento % su anno 2022/1	+37,54%
Spese generali (16%)	€ 5,55100
Utili di impresa (10%)	€ 4,02448

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.006
Voce: 103 **+28,26%** su anno 2022/1 **+28,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").
Articolo: 006 diametro 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,41%
Prezzo	€ 54,94775
Scostamento % su anno 2022/1	+20,41%
Spese generali (16%)	€ 6,89000
Utili di impresa (10%)	€ 4,99525

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.007
Voce: 103 **+28,26%** su anno 2022/1 **+28,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").
Articolo: 007 diametro 2"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,60625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,1%
Prezzo	€ 90,09358
Scostamento % su anno 2022/1	+7,1%
Spese generali (16%)	€ 11,29700
Utili di impresa (10%)	€ 8,19033

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.008
Voce: 103 **+28,26%** su anno 2022/1 **+28,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"+2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").
Articolo: 008 diametro 3"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,64375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,01%

Prezzo	€ 146,28543
Scostamento % su anno 2022/1	+15,01%

Spese generali (16%)	€ 18,34300
Utili di impresa (10%)	€ 13,29868

Codice regionale: TOS23_PR.P30.103.009

Voce: 103 **+28,26%** su anno 2022/1 **+28,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro ad Y, attacchi Femmina-Femmina; corpo in bronzo, filtro in acciaio inossidabile, tenute in fibra no asbestos; PN16 (1/2"÷2"), PN10 (2" 1/2÷3"), temperatura d'esercizio -20÷110°C, luce maglia filtro 0,40 mm (1/2"÷1" 1/2), 0,53 (2" ÷3").

Articolo: 009 diametro 4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,93750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,61%

Prezzo	€ 210,46025
Scostamento % su anno 2022/1	+11,61%

Spese generali (16%)	€ 26,39000
Utili di impresa (10%)	€ 19,13275

Codice regionale: TOS23_PR.P30.104.007

Voce: 104 **+19,56%** su anno 2022/1 **+19,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccoglitore di impurità in ghisa con cestello in acciaio inox, PN 16:

Articolo: 007 diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,91532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,75%

Prezzo	€ 141,52795
Scostamento % su anno 2022/1	-1,75%

Spese generali (16%)	€ 17,74645
Utili di impresa (10%)	€ 12,86618

Codice regionale: TOS23_PR.P30.104.008

Voce: 104 **+19,56%** su anno 2022/1 **+19,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccoglitore di impurità in ghisa con cestello in acciaio inox, PN 16:

Articolo: 008 diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,41501
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,99%

Prezzo	€ 186,82555
Scostamento % su anno 2022/1	-0,99%

Spese generali (16%)	€ 23,42640
Utili di impresa (10%)	€ 16,98414

Codice regionale: TOS23_PR.P30.104.009

Voce: 104 **+19,56%** su anno 2022/1 **+19,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Raccoglitore di impurità in ghisa con cestello in acciaio inox, PN 16:

Articolo: 009 diametro 100 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 204,84513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,46%

Prezzo € 261,38239
Scostamento % su anno 2022/1 +4,46%

Spese generali (16%) € 32,77522
Utili di impresa (10%) € 23,76204

Codice regionale: TOS23_PR.P30.104.010
Voce: 104 +19,56% su anno 2022/1 +19,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Raccoglitore di impurità in ghisa con cestello in acciaio inox, PN 16:
diametro 125 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 316,35494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +15,76%

Prezzo € 403,66890
Scostamento % su anno 2022/1 +15,76%

Spese generali (16%) € 50,61679
Utili di impresa (10%) € 36,69717

Codice regionale: TOS23_PR.P30.104.011
Voce: 104 +19,56% su anno 2022/1 +19,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Raccoglitore di impurità in ghisa con cestello in acciaio inox, PN 16:
diametro 150 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 445,18996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +15,41%

Prezzo € 568,06239
Scostamento % su anno 2022/1 +15,41%

Spese generali (16%) € 71,23039
Utili di impresa (10%) € 51,64204

Codice regionale: TOS23_PR.P30.104.012
Voce: 104 +19,56% su anno 2022/1 +19,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Raccoglitore di impurità in ghisa con cestello in acciaio inox, PN 16:
diametro 200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 838,48921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +33,46%

Prezzo € 1.069,91223
Scostamento % su anno 2022/1 +33,46%

Spese generali (16%) € 134,15827
Utili di impresa (10%) € 97,26475

Codice regionale: TOS23_PR.P30.104.013
Voce: 104 +19,56% su anno 2022/1 +19,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Raccoglitore di impurità in ghisa con cestello in acciaio inox, PN 16:
diametro 250 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.273,33932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,59%

Prezzo	€ 2.900,78097
Scostamento % su anno 2022/1	+70,59%

Spese generali (16%)	€ 363,73429
Utili di impresa (10%)	€ 263,70736

Codice regionale: TOS23_PR.P30.105.001
Voce: 105 -10,37% su anno 2022/1 -10,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40: diametro 15 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,05447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,17%

Prezzo	€ 83,00951
Scostamento % su anno 2022/1	-2,17%

Spese generali (16%)	€ 10,40872
Utili di impresa (10%)	€ 7,54632

Codice regionale: TOS23_PR.P30.105.002
Voce: 105 -10,37% su anno 2022/1 -10,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40: diametro 20 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,62142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,52%

Prezzo	€ 87,56094
Scostamento % su anno 2022/1	-9,52%

Spese generali (16%)	€ 10,97943
Utili di impresa (10%)	€ 7,96009

Codice regionale: TOS23_PR.P30.105.003
Voce: 105 -10,37% su anno 2022/1 -10,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40: diametro 25 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,82344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,5%

Prezzo	€ 106,95871
Scostamento % su anno 2022/1	-5,5%

Spese generali (16%)	€ 13,41175
Utili di impresa (10%)	€ 9,72352

Codice regionale: TOS23_PR.P30.105.004
Voce: 105 -10,37% su anno 2022/1 -10,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40: diametro 32 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,52431
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,15%
Prezzo	€ 120,61302
Scostamento % su anno 2022/1	-13,15%
Spese generali (16%)	€ 15,12389
Utili di impresa (10%)	€ 10,96482

Codice regionale: TOS23_PR.P30.105.005
Voce: 105 -10,37% su anno 2022/1 -10,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40: diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,19386
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,23%
Prezzo	€ 166,12737
Scostamento % su anno 2022/1	-12,23%
Spese generali (16%)	€ 20,83102
Utili di impresa (10%)	€ 15,10249

Codice regionale: TOS23_PR.P30.105.006
Voce: 105 -10,37% su anno 2022/1 -10,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40: diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,22834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,63%
Prezzo	€ 196,79536
Scostamento % su anno 2022/1	-19,63%
Spese generali (16%)	€ 24,67653
Utili di impresa (10%)	€ 17,89049

Codice regionale: TOS23_PR.P30.106.001
Voce: 106 +17,86% su anno 2022/1 +17,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C: senza rubinetto di intercettazione diametro 1/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,53%
Prezzo	€ 14,51450
Scostamento % su anno 2022/1	-5,53%
Spese generali (16%)	€ 1,82000
Utili di impresa (10%)	€ 1,31950

Codice regionale: TOS23_PR.P30.106.002
Voce: 106 +17,86% su anno 2022/1 +17,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C: senza rubinetto di intercettazione diametro 3/8"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,8%
Prezzo	€ 14,51450
Scostamento % su anno 2022/1	+33,8%
Spese generali (16%)	€ 1,82000
Utili di impresa (10%)	€ 1,31950

Codice regionale: TOS23_PR.P30.106.003

Voce: 106 **+17,86%** su anno 2022/1 **+17,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

Articolo: 003 senza rubinetto di intercettazione diametro 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,32500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,79%
Prezzo	€ 17,00270
Scostamento % su anno 2022/1	+41,79%
Spese generali (16%)	€ 2,13200
Utili di impresa (10%)	€ 1,54570

Codice regionale: TOS23_PR.P30.106.005

Voce: 106 **+17,86%** su anno 2022/1 **+17,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

Articolo: 005 completo di rubinetto di intercettazione automatico 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,84375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,21%
Prezzo	€ 20,21663
Scostamento % su anno 2022/1	+9,21%
Spese generali (16%)	€ 2,53500
Utili di impresa (10%)	€ 1,83788

Codice regionale: TOS23_PR.P30.106.006

Voce: 106 **+17,86%** su anno 2022/1 **+17,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

Articolo: 006 completo di rubinetto di intercettazione automatico 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,58125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,01%
Prezzo	€ 24,98568
Scostamento % su anno 2022/1	+10,01%
Spese generali (16%)	€ 3,13300
Utili di impresa (10%)	€ 2,27143

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.001

Voce: 107 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Compensatore con corpo in gomma e soffierto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001: diametro 32 mm

Articolo: 001



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,67800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,76513
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,10848
Utili di impresa (10%)	€ 2,97865

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.002
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:
diametro 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,51150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,38067
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,56184
Utili di impresa (10%)	€ 3,30733

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.003
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:
diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,80700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,58573
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,08912
Utili di impresa (10%)	€ 3,68961

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.004
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:
diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,30300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,87463
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,12848
Utili di impresa (10%)	€ 4,44315

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.005
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:
diametro 80 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,02550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,28054
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,68408
Utili di impresa (10%)	€ 5,57096

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.006
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Compensatore con corpo in gomma e soffiello in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001: diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,21950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 73,01208
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,15512
Utili di impresa (10%)	€ 6,63746

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.007
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Compensatore con corpo in gomma e soffiello in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001: diametro 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,62050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 106,69976
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,37928
Utili di impresa (10%)	€ 9,69998

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.008
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Compensatore con corpo in gomma e soffiello in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001: diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,31150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 133,10147
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,68984
Utili di impresa (10%)	€ 12,10013

Codice regionale: TOS23_PR.P30.107.009
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Compensatore con corpo in gomma e soffiello in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001: diametro 200 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 154,68050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 197,37232
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 24,74888
Utili di impresa (10%) € 17,94294

Codice regionale: TOS23_PR.P30.108.001
Voce: 108 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001: diametro 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,87067**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 21,52698
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,69931
Utili di impresa (10%) € 1,95700

Codice regionale: TOS23_PR.P30.108.002
Voce: 108 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001: diametro 1"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,12311**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 23,12509
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,89970
Utili di impresa (10%) € 2,10228

Codice regionale: TOS23_PR.P30.108.003
Voce: 108 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001: diametro 1"1/4

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 20,29251**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 25,89324
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,24680
Utili di impresa (10%) € 2,35393

Codice regionale: TOS23_PR.P30.108.004
Voce: 108 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001: diametro 1"1/2



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,93492**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 34,36896
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,30959
Utili di impresa (10%) € 3,12445

Codice regionale: TOS23_PR.P30.108.005
Voce: 108 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001:
diametro 2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 30,87116**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 39,39161
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,93939
Utili di impresa (10%) € 3,58106

Codice regionale: TOS23_PR.P30.109.001
Voce: 109 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Giunto di dilatazione con soffierto in acciaio inox, per temperature sino a 300 °C, flangiato PN 16, certificato ISO 9001:
diametro 40 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,35700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 27,25153
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,41712
Utili di impresa (10%) € 2,47741

Codice regionale: TOS23_PR.P30.109.002
Voce: 109 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Giunto di dilatazione con soffierto in acciaio inox, per temperature sino a 300 °C, flangiato PN 16, certificato ISO 9001:
diametro 50 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 28,81500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 36,76794
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,61040
Utili di impresa (10%) € 3,34254

Codice regionale: TOS23_PR.P30.109.003
Voce: 109 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Giunto di dilatazione con soffierto in acciaio inox, per temperature sino a 300 °C, flangiato PN 16, certificato ISO 9001:
diametro 65 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,52920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 96,37526
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,08467
Utili di impresa (10%)	€ 8,76139

Codice regionale: TOS23_PR.P30.109.004
Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Giunto di dilatazione con soffietto in acciaio inox, per temperature sino a 300 °C, flangiato PN 16, certificato ISO 9001: diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,78440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 120,94489
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,16550
Utili di impresa (10%)	€ 10,99499

Codice regionale: TOS23_PR.P30.109.005
Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Giunto di dilatazione con soffietto in acciaio inox, per temperature sino a 300 °C, flangiato PN 16, certificato ISO 9001: diametro 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,44660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 151,13787
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,95146
Utili di impresa (10%)	€ 13,73981

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.001
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,14300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,11847
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,78288
Utili di impresa (10%)	€ 4,19259

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.002
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,73500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,42586
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,19760
Utili di impresa (10%)	€ 4,49326

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.003
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,34050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,57848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,09448
Utili di impresa (10%)	€ 5,14350

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.004
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,66700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,20309
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,42672
Utili di impresa (10%)	€ 6,10937

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.005
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,89350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,25211
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,06296
Utili di impresa (10%)	€ 7,29565

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.006
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 100 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,38500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,29526
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,70160
Utili di impresa (10%)	€ 9,20866

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.007
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 125 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 128,07850
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,06000
Utili di impresa (10%)	€ 11,64350

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.008
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,54600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 169,12870
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,20736
Utili di impresa (10%)	€ 15,37534

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.009
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,99600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 211,81090
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,55936
Utili di impresa (10%)	€ 19,25554

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.010
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 250 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,34250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 233,94503
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,33480
Utili di impresa (10%)	€ 21,26773

Codice regionale: TOS23_PR.P30.110.011
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, fiangiato PN 10/16: diametro 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,29970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 295,13842
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,00795
Utili di impresa (10%)	€ 26,83077

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.001
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta T_i 50 °C
 altezza 800 mm, larghezza 450 mm, resa termica 350 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,38%
Prezzo	€ 273,57440
Scostamento % su anno 2022/1	+8,38%
Spese generali (16%)	€ 34,30400
Utili di impresa (10%)	€ 24,87040

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.002
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta T_i 50 °C
 altezza 800 mm, larghezza 500 mm, resa termica 380 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,05%
Prezzo	€ 273,57440
Scostamento % su anno 2022/1	+7,05%
Spese generali (16%)	€ 34,30400
Utili di impresa (10%)	€ 24,87040

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.003
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta T_i 50 °C
 altezza 800 mm, larghezza 550 mm, resa termica 410 W ± 5%



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,98%
Prezzo	€ 273,57440
Scostamento % su anno 2022/1	+5,98%
Spese generali (16%)	€ 34,30400
Utili di impresa (10%)	€ 24,87040

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.004

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 004 altezza 800 mm, larghezza 600 mm, resa termica 440 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,99%
Prezzo	€ 273,57440
Scostamento % su anno 2022/1	+4,99%
Spese generali (16%)	€ 34,30400
Utili di impresa (10%)	€ 24,87040

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.005

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 005 altezza 800 mm, larghezza 700 mm, resa termica 500 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,86870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 253,75646
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,81899
Utili di impresa (10%)	€ 23,06877

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.006

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 006 altezza 800 mm, larghezza 900 mm, resa termica 610 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,02190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 270,53994
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,92350
Utili di impresa (10%)	€ 24,59454

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.007

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C



Articolo: 007 altezza 1.200 mm, larghezza 450 mm, resa termica 550 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,7%
Prezzo	€ 314,78920
Scostamento % su anno 2022/1	-1,7%
Spese generali (16%)	€ 39,47200
Utili di impresa (10%)	€ 28,61720

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.008

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 008 altezza 1.200 mm, larghezza 500 mm, resa termica 600 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,98%
Prezzo	€ 314,78920
Scostamento % su anno 2022/1	-2,98%
Spese generali (16%)	€ 39,47200
Utili di impresa (10%)	€ 28,61720

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.009

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 009 altezza 1.200 mm, larghezza 550 mm, resa termica 650 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,11%
Prezzo	€ 314,78920
Scostamento % su anno 2022/1	-4,11%
Spese generali (16%)	€ 39,47200
Utili di impresa (10%)	€ 28,61720

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.010

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 010 altezza 1.200 mm, larghezza 600 mm, resa termica 700 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,53%
Prezzo	€ 314,78920
Scostamento % su anno 2022/1	-4,53%
Spese generali (16%)	€ 39,47200
Utili di impresa (10%)	€ 28,61720

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.011

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura,



Articolo: 011 pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C
altezza 1.200 mm, larghezza 700 mm, resa termica 790 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 277,49410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 354,08248
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,39906
Utili di impresa (10%)	€ 32,18932

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.012

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 012 altezza 1.200 mm, larghezza 900 mm, resa termica 980 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 292,98923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 373,85426
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,87828
Utili di impresa (10%)	€ 33,98675

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.013

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 013 altezza 1.500 mm, larghezza 450 mm, resa termica 660 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 292,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,81%
Prezzo	€ 372,84720
Scostamento % su anno 2022/1	-2,81%
Spese generali (16%)	€ 46,75200
Utili di impresa (10%)	€ 33,89520

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.014

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 014 altezza 1.500 mm, larghezza 500 mm, resa termica 710 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 292,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,87%
Prezzo	€ 373,48520
Scostamento % su anno 2022/1	-3,87%
Spese generali (16%)	€ 46,83200
Utili di impresa (10%)	€ 33,95320

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.015



Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta T_i 50 °C

Articolo: 015 altezza 1.500 mm, larghezza 550 mm, resa termica 770 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 292,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,9%
Prezzo	€ 372,59200
Scostamento % su anno 2022/1	-4,9%
Spese generali (16%)	€ 46,72000
Utili di impresa (10%)	€ 33,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.016

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta T_i 50 °C

Articolo: 016 altezza 1.500 mm, larghezza 600 mm, resa termica 830 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 292,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,38%
Prezzo	€ 372,84720
Scostamento % su anno 2022/1	-5,38%
Spese generali (16%)	€ 46,75200
Utili di impresa (10%)	€ 33,89520

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.017

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta T_i 50 °C

Articolo: 017 altezza 1.500 mm, larghezza 700 mm, resa termica 950 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 334,71730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 427,09928
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 53,55477
Utili di impresa (10%)	€ 38,82721

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.018

Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta T_i 50 °C

Articolo: 018 altezza 1.500 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.180 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 354,07703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 451,80229
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 56,65232
Utili di impresa (10%)	€ 41,07294



Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.019
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C
Articolo: 019 altezza 1.850 mm, larghezza 450 mm, resa termica 800 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 318,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,55%
Prezzo	€ 406,91640
Scostamento % su anno 2022/1	-8,55%
Spese generali (16%)	€ 51,02400
Utili di impresa (10%)	€ 36,99240

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.020
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C
Articolo: 020 altezza 1.850 mm, larghezza 500 mm, resa termica 860 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 318,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,73%
Prezzo	€ 406,91640
Scostamento % su anno 2022/1	-9,73%
Spese generali (16%)	€ 51,02400
Utili di impresa (10%)	€ 36,99240

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.021
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C
Articolo: 021 altezza 1.850 mm, larghezza 550 mm, resa termica 930 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 318,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,42%
Prezzo	€ 406,91640
Scostamento % su anno 2022/1	-10,42%
Spese generali (16%)	€ 51,02400
Utili di impresa (10%)	€ 36,99240

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.022
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C
Articolo: 022 altezza 1.850 mm, larghezza 600 mm, resa termica 1.000 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 318,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,9%
Prezzo	€ 406,91640
Scostamento % su anno 2022/1	-10,9%
Spese generali (16%)	€ 51,02400
Utili di impresa (10%)	€ 36,99240



Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.023
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 023 altezza 1.850 mm, larghezza 700 mm, resa termica 1.140 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 407,88198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 520,45741
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 65,26112
Utili di impresa (10%)	€ 47,31431

Codice regionale: TOS23_PR.P30.111.024
Voce: 111 -1,81% su anno 2022/1 -1,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 024 altezza 1.850 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.420 W ± 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 432,14590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 551,41816
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 69,14334
Utili di impresa (10%)	€ 50,12892

Codice regionale: TOS23_PR.P30.113.001
Voce: 113 +14,39% su anno 2022/1 +14,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL , per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8+33 l), o in EPDM (50+500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 001 2 l attacco 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,09%
Prezzo	€ 38,35975
Scostamento % su anno 2022/1	+15,09%
Spese generali (16%)	€ 4,81000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48725

Codice regionale: TOS23_PR.P30.113.002
Voce: 113 +14,39% su anno 2022/1 +14,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL , per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8+33 l), o in EPDM (50+500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 002 5 l attacco 3/4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,64375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 46,75743
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 5,86300
Utili di impresa (10%)	€ 4,25068

Codice regionale: TOS23_PR.P30.113.003

Voce: 113 **+14,39%** su anno 2022/1 **+14,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL , per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8+33 l), o in EPDM (50+500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 003 8 l attacco 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,85%
Prezzo	€ 62,20500
Scostamento % su anno 2022/1	+23,85%
Spese generali (16%)	€ 7,80000
Utili di impresa (10%)	€ 5,65500

Codice regionale: TOS23_PR.P30.113.004

Voce: 113 **+14,39%** su anno 2022/1 **+14,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL , per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8+33 l), o in EPDM (50+500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 004 12 l attacco 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,37%
Prezzo	€ 44,78760
Scostamento % su anno 2022/1	+8,37%
Spese generali (16%)	€ 5,61600
Utili di impresa (10%)	€ 4,07160

Codice regionale: TOS23_PR.P30.113.005

Voce: 113 **+14,39%** su anno 2022/1 **+14,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL , per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8+33 l), o in EPDM (50+500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 005 18 l attacco 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,51875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,28%
Prezzo	€ 52,97793
Scostamento % su anno 2022/1	+9,28%
Spese generali (16%)	€ 6,64300
Utili di impresa (10%)	€ 4,81618

Codice regionale: TOS23_PR.P30.113.006

Voce: 113 **+14,39%** su anno 2022/1 **+14,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL , per impianti sanitari, con membrana atossica conforme al DM 21/03/1973, certificato CE; corpo in acciaio, attacco tubazione in acciaio zincato, membrana in butile (8+33 l), o in EPDM (50+500 l); Pressione massima 10 bar, Pprecarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.



Articolo: 006 24 | attacco 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,11%
Prezzo	€ 64,27850
Scostamento % su anno 2022/1	+12,11%
Spese generali (16%)	€ 8,06000
Utili di impresa (10%)	€ 5,84350

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.001

Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 001 35 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,25%
Prezzo	€ 93,30750
Scostamento % su anno 2022/1	+7,25%
Spese generali (16%)	€ 11,70000
Utili di impresa (10%)	€ 8,48250

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.002

Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 002 50 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,5%
Prezzo	€ 119,84830
Scostamento % su anno 2022/1	+4,5%
Spese generali (16%)	€ 15,02800
Utili di impresa (10%)	€ 10,89530

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.003

Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 003 80 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,17500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,35%
Prezzo	€ 173,75930
Scostamento % su anno 2022/1	+4,35%
Spese generali (16%)	€ 21,78800
Utili di impresa (10%)	€ 15,79630

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.004

Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in



Articolo: 004 acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.
105 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,91%
Prezzo	€ 241,56275
Scostamento % su anno 2022/1	+4,91%
Spese generali (16%)	€ 30,29000
Utili di impresa (10%)	€ 21,96025

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.005

Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 005 150 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,56250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,52%
Prezzo	€ 295,47375
Scostamento % su anno 2022/1	+4,52%
Spese generali (16%)	€ 37,05000
Utili di impresa (10%)	€ 26,86125

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.006

Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 006 200 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 338,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,24%
Prezzo	€ 431,28800
Scostamento % su anno 2022/1	+9,24%
Spese generali (16%)	€ 54,08000
Utili di impresa (10%)	€ 39,20800

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.007

Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 007 250 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 394,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,3%
Prezzo	€ 503,86050
Scostamento % su anno 2022/1	+13,3%
Spese generali (16%)	€ 63,18000
Utili di impresa (10%)	€ 45,80550

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.008



Voce: 114 **+5,93%** su anno 2022/1 **+5,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 498,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,13%
Prezzo	€ 636,56450
Scostamento % su anno 2022/1	+13,13%
Spese generali (16%)	€ 79,82000
Utili di impresa (10%)	€ 57,86950

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.114.009**
Voce: 114 **+5,93%** su anno 2022/1 **+5,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 786,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,85%
Prezzo	€ 1.003,57400
Scostamento % su anno 2022/1	+15,85%
Spese generali (16%)	€ 125,84000
Utili di impresa (10%)	€ 91,23400

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.114.010**
Voce: 114 **+5,93%** su anno 2022/1 **+5,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,51000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,93076
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,88160
Utili di impresa (10%)	€ 3,53916

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.114.011**
Voce: 114 **+5,93%** su anno 2022/1 **+5,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,51000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,93076
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,88160
Utili di impresa (10%)	€ 3,53916



Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.012
Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 012 18 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,32375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,79711
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,49180
Utili di impresa (10%)	€ 3,98156

Codice regionale: TOS23_PR.P30.114.013
Voce: 114 +5,93% su anno 2022/1 +5,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso d'espansione saldato collaudato INAIL, per impianti di climatizzazione, con membrana a diaframma, certificato CE; corpo in acciaio, membrana in SBR, attacco tubazione in acciaio zincato; Pressione massima 6 bar, Precarica 1,5 bar, temperatura d'esercizio -10÷70°C.

Articolo: 013 25 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,66300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,60999
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,34608
Utili di impresa (10%)	€ 4,60091

Codice regionale: TOS23_PR.P30.115.001
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffiata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 001 8 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,51000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,93076
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,88160
Utili di impresa (10%)	€ 3,53916

Codice regionale: TOS23_PR.P30.115.002
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffiata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 002 10 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,76425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,25518
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,92228
Utili di impresa (10%)	€ 3,56865



Codice regionale: TOS23_PR.P30.115.003
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffiata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 003 12 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,01850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,57961
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,96296
Utili di impresa (10%)	€ 3,59815

Codice regionale: TOS23_PR.P30.115.004
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffiata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 004 14 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,40875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,28557
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,30540
Utili di impresa (10%)	€ 4,57142

Codice regionale: TOS23_PR.P30.115.005
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffiata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 005 18 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,72960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,07097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,51674
Utili di impresa (10%)	€ 1,82463

Codice regionale: TOS23_PR.P30.116.001
Voce: 116 +27,57% su anno 2022/1 +27,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Ammortizzatore della sovrappressione di fluido, in ottone cromato, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 3 bar, temperatura massima 90 °C, attacco 1/2"

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,79813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,57%
Prezzo	€ 63,54241
Scostamento % su anno 2022/1	+27,57%
Spese generali (16%)	€ 7,96770
Utili di impresa (10%)	€ 5,77658

Codice regionale: TOS23_PR.P30.117.001



Voce: 117 **+5,04%** su anno 2022/1 **+5,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Mini ammortizzatore anti colpo di ariete a pistone scorrevole in camera tubolare di rame sigillata, pistone in ottone a doppia tenuta con O-ring, pressione di precarica pari a 4 bar, pressione di esercizio 10 bar, pressione massima 16 bar, temperatura di esercizio massima 85 °C:
 1/2" M

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,26875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 65,41893
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 8,20300
Utili di impresa (10%)	€ 5,94718

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.117.002**
Voce: 117 **+5,04%** su anno 2022/1 **+5,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Mini ammortizzatore anti colpo di ariete a pistone scorrevole in camera tubolare di rame sigillata, pistone in ottone a doppia tenuta con O-ring, pressione di precarica pari a 4 bar, pressione di esercizio 10 bar, pressione massima 16 bar, temperatura di esercizio massima 85 °C:
 3/4" M

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 84,59880
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 10,60800
Utili di impresa (10%)	€ 7,69080

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.118.001**
Voce: 118 **+5,04%** su anno 2022/1 **+5,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, dotato di: guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.
 Attacchi femmina a bocchettone dm. 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 341,09075
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 42,77000
Utili di impresa (10%)	€ 31,00825

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.118.002**
Voce: 118 **+5,04%** su anno 2022/1 **+5,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri esossidiche, dotato di: guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.
 Attacchi femmina a bocchettone dm. 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 311,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 397,07525
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 49,79000
Utili di impresa (10%)	€ 36,09775



Codice regionale: TOS23_PR.P30.118.003
Voce: 118 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, dotato di: guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 003 Attacchi femmina a bocchettone dm. 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 382,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 488,30925
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 61,23000
Utili di impresa (10%)	€ 44,39175

Codice regionale: TOS23_PR.P30.118.004
Voce: 118 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, dotato di: guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 004 Attacchi femmina a bocchettone dm. 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 577,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 737,12925
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 92,43000
Utili di impresa (10%)	€ 67,01175

Codice regionale: TOS23_PR.P30.119.001
Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 001 Attacchi flangiati PN16 DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 877,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 1.119,69000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 140,40000
Utili di impresa (10%)	€ 101,79000

Codice regionale: TOS23_PR.P30.119.002
Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 002 Attacchi flangiati PN16 DN 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 909,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 1.160,12325
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 145,47000
Utili di impresa (10%)	€ 105,46575

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.119.003**

Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 003 Attacchi flangiati PN16 DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.316,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 1.679,53500
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 210,60000
Utili di impresa (10%)	€ 152,68500

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.119.004**

Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 004 Attacchi flangiati PN16 DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.346,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 1.717,89475
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 215,41000
Utili di impresa (10%)	€ 156,17225

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.119.005**

Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 005 Attacchi flangiati PN16 DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.397,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 4.335,68850
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 543,66000
Utili di impresa (10%)	€ 394,15350

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.119.006**

Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.
 Attacchi flangiati PN16 DN 150

Articolo: 006

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.573,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 4.559,62650
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 571,74000
Utili di impresa (10%)	€ 414,51150

Codice regionale: TOS23_PR.P30.119.007

Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 007

Attacchi flangiati PN16 DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.362,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 9.393,99175
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 1.177,93000
Utili di impresa (10%)	€ 853,99925

Codice regionale: TOS23_PR.P30.119.008

Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 008

Attacchi flangiati PN16 DN 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.951,93750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 10.146,67225
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 1.272,31000
Utili di impresa (10%)	€ 922,42475

Codice regionale: TOS23_PR.P30.119.009

Voce: 119 +5,04% su anno 2022/1 +5,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatore idraulico con corpo in acciaio verniciato con polveri espossidiche, accoppiamento con controflangia EN 1092-1, guscio di isolamento termico ed anticondensa in polietilene a cellule chiuse spessore 30 mm, valvola di sfogo aria in ottone cromato con galleggiante in PP, tenute in EPDM, completo di rubinetto di intercettazione automatico e valvola di scarico a sfera in ottone dm. 1/2; Pressione max 10 bar, temperatura d'esercizio 0+110°C.

Articolo: 009

Attacchi flangiati PN16 DN 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.024,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,04%
Prezzo	€ 11.515,18225
Scostamento % su anno 2022/1	+5,04%
Spese generali (16%)	€ 1.443,91000
Utili di impresa (10%)	€ 1.046,83475



Codice regionale: TOS23_PR.P30.120.001
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 001 gemellare, portata 2 ÷ 10 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.359,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.734,58164
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 217,50240
Utili di impresa (10%)	€ 157,68924

Codice regionale: TOS23_PR.P30.120.003
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 003 gemellare, portata 2 ÷ 14 mc/h, prevalenza 11 ÷ 3 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.274,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.902,50444
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 363,95040
Utili di impresa (10%)	€ 263,86404

Codice regionale: TOS23_PR.P30.120.005
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 005 gemellare, portata 4 ÷ 20 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,6 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.046,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.611,24468
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 327,42880
Utili di impresa (10%)	€ 237,38588

Codice regionale: TOS23_PR.P30.120.011
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 011 singolo, portata 15 ÷ 25 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.958,07304
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 245,52640
Utili di impresa (10%)	€ 178,00664

Codice regionale: TOS23_PR.P30.120.012

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 012 singolo, portata 15 ÷ 25 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.774,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.263,75160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 283,85600
Utili di impresa (10%)	€ 205,79560

Codice regionale: TOS23_PR.P30.120.014

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 014 singolo, portata 10 ÷ 60 mc/h, prevalenza 11 ÷ 5 m, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.236,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.577,41672
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 197,79520
Utili di impresa (10%)	€ 143,40152

Codice regionale: TOS23_PR.P30.121.001

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesce a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

Articolo: 001 elettronico, portata 1,2 ÷ 2,4 mc/h, prevalenza 3,15 ÷ 1,75 m, attacchi bocchettone 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,99675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 250,09185
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,35948
Utili di impresa (10%)	€ 22,73562

Codice regionale: TOS23_PR.P30.121.002

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesce a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:



Articolo: 002 elettronico, portata 1,8 ÷ 3 mc/h, prevalenza 2,5 ÷ 0,82 m, attacchi bocchettone 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,30471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 254,31281
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,88875
Utili di impresa (10%)	€ 23,11935

Codice regionale: TOS23_PR.P30.121.003

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesce a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

Articolo: 003 elettronico, portata 0,6 ÷ 2,4 mc/h, prevalenza 4,6 ÷ 2,1 m, attacchi bocchettone 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,28744
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,91477
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,72599
Utili di impresa (10%)	€ 25,90134

Codice regionale: TOS23_PR.P30.121.004

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesce a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

Articolo: 004 elettronico, portata 1,2 ÷ 3 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 1 m, attacchi bocchettone 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,09715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 316,57196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,69554
Utili di impresa (10%)	€ 28,77927

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.001

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F, 1450 giri minuto:

Articolo: 001 attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 550 W, portata 5,0 ÷ 20,0 mc/h, prevalenza 4,3 ÷ 2,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.512,56562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.930,03373
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 242,01050
Utili di impresa (10%)	€ 175,45761

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.002

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il



Articolo: 002 convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto: attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 550 W, portata 5,0 ÷ 20,0 mc/h, prevalenza 8,0 ÷ 4,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.530,75942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.953,24902
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 244,92151
Utili di impresa (10%)	€ 177,56809

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.005

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 005 attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 1.500 W, portata 5,0 ÷ 26,0 mc/h, prevalenza 16,0 ÷ 12,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.338,72913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.984,21837
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 374,19666
Utili di impresa (10%)	€ 271,29258

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.006

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 006 attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 5,0 ÷ 28,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 17m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.612,46299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.333,50278
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 417,99408
Utili di impresa (10%)	€ 303,04571

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.007

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 007 attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 550 W, portata 10,0 ÷ 25,0 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 2,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.727,58315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.204,39610
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 276,41330
Utili di impresa (10%)	€ 200,39965

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.008



Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 008 attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 750 W, portata 15,0 ÷ 35,0 mc/h, prevalenza 7,0 ÷ 4,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.978,16128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.524,13379
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 316,50580
Utili di impresa (10%)	€ 229,46671

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.009

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 009 attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 1.500 W, portata 15,0 ÷ 50,0 mc/h, prevalenza 9,0 ÷ 5,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.461,12373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.140,39388
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 393,77980
Utili di impresa (10%)	€ 285,49035

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.010

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 010 attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 20,0 ÷ 55,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 6,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.752,22438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.511,83831
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 440,35590
Utili di impresa (10%)	€ 319,25803

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.011

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 011 attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 20,0 ÷ 55,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 1,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.924,23841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.731,32822
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 467,87815
Utili di impresa (10%)	€ 339,21166



Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.012
Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 012 attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 20,0 ÷ 60,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.312,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.674,88781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 210,01728
Utili di impresa (10%)	€ 152,26253

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.013
Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 013 attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 550 W, portata 15,0 ÷ 30,0 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 3,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.237,00930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.854,42387
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 357,92149
Utili di impresa (10%)	€ 259,49308

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.014
Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 014 attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 1,1 kW, portata 20,0 ÷ 45,0 mc/h, prevalenza 7,0 ÷ 4,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.272,56989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.899,79918
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 363,61118
Utili di impresa (10%)	€ 263,61811

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.015
Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 015 attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 30,0 ÷ 60,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.128,50506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.991,97246
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 500,56081
Utili di impresa (10%)	€ 362,90659



Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.016
Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:
Articolo: 016 attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 20,0 ÷ 70,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 7,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.508,92069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.477,38280
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 561,42731
Utili di impresa (10%)	€ 407,03480

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.017
Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:
Articolo: 017 attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 30,0 ÷ 75,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 10,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.160,58921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.308,91183
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 665,69427
Utili di impresa (10%)	€ 482,62835

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.018
Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:
Articolo: 018 attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 30,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.050,32200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.892,21087
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 488,05152
Utili di impresa (10%)	€ 353,83735

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.019
Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:
Articolo: 019 attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 1.100 W, portata 30,0 ÷ 50,0 mc/h, prevalenza 7,5 ÷ 5,0 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.651,33154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.383,09905
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 424,21305
Utili di impresa (10%)	€ 307,55446

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.020**Voce:** 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 020 attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 40,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 9,0 ÷ 7,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.408,85484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.349,69877
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 545,41677
Utili di impresa (10%)	€ 395,42716

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.021**Voce:** 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 021 attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 40,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 12,5 ÷ 10,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.900,08720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.976,51127
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 624,01395
Utili di impresa (10%)	€ 452,41012

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.022**Voce:** 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 022 attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 40,0 ÷ 90,0 mc/h, prevalenza 17,5 ÷ 12,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.439,28500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.664,52766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 710,28560
Utili di impresa (10%)	€ 514,95706

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.023**Voce:** 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:



Articolo: 023 attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 40,0 ÷ 100,0 mc/h, prevalenza 20,0 ÷ 15,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.549,10626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.080,65959
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 887,85700
Utili di impresa (10%)	€ 643,69633

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.024

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 024 attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 50,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 22,0 ÷ 15,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.988,23821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.640,99195
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 958,11811
Utili di impresa (10%)	€ 694,63563

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.031

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 031 attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 60,0 ÷ 100,0 mc/h, prevalenza 10,0 ÷ 8,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.351,45553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.828,45725
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 856,23288
Utili di impresa (10%)	€ 620,76884

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.032

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 032 attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 60,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 10,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.713,67736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.290,65231
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 914,18838
Utili di impresa (10%)	€ 662,78657

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.033

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il



Articolo: 033 convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto: attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 80,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 13,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.294,05621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.307,21572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.167,04899
Utili di impresa (10%)	€ 846,11052

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.034

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 034 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto: attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 80,0 ÷ 140,0 mc/h, prevalenza 18,0 ÷ 15,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.208,70770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.474,31102
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.313,39323
Utili di impresa (10%)	€ 952,21009

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.035

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 035 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto: attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 11.000 W, portata 80,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 23,0 ÷ 20,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.257,33166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11.812,35520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.481,17307
Utili di impresa (10%)	€ 1.073,85047

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.040

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 040 Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto: attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 80,0 ÷ 160,0 mc/h, prevalenza 8,0 ÷ 5,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.762,62285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12.457,10676
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.562,01966
Utili di impresa (10%)	€ 1.132,46425

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.041



Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 041 attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 80,0 ÷ 160,0 mc/h, prevalenza 11,0 ÷ 8,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.385,34670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13.251,70239
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.661,65547
Utili di impresa (10%)	€ 1.204,70022

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.042

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 042 attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 11.000 W, portata 80,0 ÷ 180,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 12,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.669,66295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14.890,48992
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.867,14607
Utili di impresa (10%)	€ 1.353,68090

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.043

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 043 attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 15.000 W, portata 80,0 ÷ 200,0 mc/h, prevalenza 18,0 ÷ 15,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.499,96141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15.949,95076
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.999,99383
Utili di impresa (10%)	€ 1.449,99552

Codice regionale: TOS23_PR.P30.123.044

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 044 attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 18.500 W, portata 80,0 ÷ 240,0 mc/h, prevalenza 22,0 ÷ 25,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.513,02477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17.242,61960
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.162,08396
Utili di impresa (10%)	€ 1.567,51087



Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.001
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:
Articolo: 001 portata 2 ÷ 7 mc/h, prevalenza 3 ÷ 1,5 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,42290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 900,11962
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,86766
Utili di impresa (10%)	€ 81,82906

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.002
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:
Articolo: 002 portata 2 ÷ 7 mc/h, prevalenza 3 ÷ 1,5 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,42290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 900,11962
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,86766
Utili di impresa (10%)	€ 81,82906

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.003
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:
Articolo: 003 portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,42290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 900,11962
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,86766
Utili di impresa (10%)	€ 81,82906

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.004
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:
Articolo: 004 portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,42290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 900,11962
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,86766
Utili di impresa (10%)	€ 81,82906

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.007

Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 007 portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5 ÷ 9 m, potenza elettrica 0,55 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 825,33652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.053,12940
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 132,05384
Utili di impresa (10%)	€ 95,73904

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.008

Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 008 portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5 ÷ 9 m, potenza elettrica 0,55 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 825,33652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.053,12940
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 132,05384
Utili di impresa (10%)	€ 95,73904

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.009

Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 009 portata 5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 3 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 775,71709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 989,81500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 124,11473
Utili di impresa (10%)	€ 89,98318

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.010

Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:



Articolo: 010 portata 5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 3 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 775,71709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 989,81500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 124,11473
Utili di impresa (10%)	€ 89,98318

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.011

Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 011 portata 12 ÷ 20 mc/h, prevalenza 4 ÷ 1,8 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 775,71709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 989,81500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 124,11473
Utili di impresa (10%)	€ 89,98318

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.012

Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 012 portata 12 ÷ 20 mc/h, prevalenza 4 ÷ 1,8 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 775,71709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 989,81500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 124,11473
Utili di impresa (10%)	€ 89,98318

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.015

Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 015 portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 12 ÷ 11 m, potenza elettrica 0,75 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 963,44393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.229,35446
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 154,15103
Utili di impresa (10%)	€ 111,75950



Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.017
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:
Articolo: 017 portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 12 ÷ 11 m, potenza elettrica 0,75 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 963,44393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.229,35446
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 154,15103
Utili di impresa (10%)	€ 111,75950

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.019
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:
Articolo: 019 portata 8,5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5,3 ÷ 4,7 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 839,39536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.071,06848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 134,30326
Utili di impresa (10%)	€ 97,36986

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.020
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:
Articolo: 020 portata 10 ÷ 12 mc/h, prevalenza 8,8 ÷ 8,6 m, potenza elettrica 1,1 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.067,64474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.362,31469
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 170,82316
Utili di impresa (10%)	€ 123,84679

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.021
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:
Articolo: 021 portata 40 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5,5 ÷ 11 m, potenza elettrica 1,1 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.067,64474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.362,31469
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 170,82316
Utili di impresa (10%)	€ 123,84679

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.023**Voce:** 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 023 portata 15 ÷ 50 mc/h, prevalenza 5,5 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,75 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.146,20883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.462,56246
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 183,39341
Utili di impresa (10%)	€ 132,96022

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.024**Voce:** 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 024 portata 20 ÷ 60 mc/h, prevalenza 9 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,84 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.601,88060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2.043,99965
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 256,30090
Utili di impresa (10%)	€ 185,81815

Codice regionale: TOS23_PR.P30.124.025**Voce:** 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 025 portata 30 ÷ 70 mc/h, prevalenza 11,8 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,84 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.601,88060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2.043,99965
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 256,30090
Utili di impresa (10%)	€ 185,81815

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.001**Voce:** 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 001 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:
diametro attacco 32 mm: portata 5 ÷ 16 mc/h, prevalenza 7 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 0,37 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 841,87633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.074,23419
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 134,70021
Utili di impresa (10%)	€ 97,65765

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.002

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 002 diametro attacco 32 mm: portata 7 ÷ 17 mc/h, prevalenza 9 ÷ 5,5 m, potenza elettrica 0,55 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.020,50628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.302,16601
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 163,28100
Utili di impresa (10%)	€ 118,37873

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.003

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 003 diametro attacco 32 mm: portata 9 ÷ 20 mc/h, prevalenza 15 ÷ 11 m, potenza elettrica 1,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.201,61720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.533,26355
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 192,25875
Utili di impresa (10%)	€ 139,38760

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.004

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 004 diametro attacco 40 mm: portata 5 ÷ 22 mc/h, prevalenza 4 ÷ 2,5 m, potenza elettrica 0,37 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 919,61344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.173,42675
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 147,13815
Utili di impresa (10%)	€ 106,67516



Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.005
Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 005 diametro attacco 40 mm: portata 7 ÷ 22 mc/h, prevalenza 7,5 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 0,55 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.041,18104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.328,54701
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 166,58897
Utili di impresa (10%)	€ 120,77700

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.006
Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 006 diametro attacco 40 mm: portata 6 ÷ 30 mc/h, prevalenza 13 ÷ 8 m, potenza elettrica 1,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.352,12947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.725,31721
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 216,34072
Utili di impresa (10%)	€ 156,84702

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.007
Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 007 diametro attacco 40 mm: portata 10 ÷ 32 mc/h, prevalenza 20 ÷ 18 m, potenza elettrica 3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.522,48951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.942,69661
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 243,59832
Utili di impresa (10%)	€ 176,60878

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.008
Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 008 diametro attacco 50 mm: portata 12 ÷ 40 mc/h, prevalenza 6 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,55 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.010,58239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.289,50313
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 161,69318
Utili di impresa (10%)	€ 117,22756



Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.009
Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C + +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:
Articolo: 009 diametro attacco 50 mm: portata 14 ÷ 50 mc/h, prevalenza 9 ÷ 5,5 m, potenza elettrica 1,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.283,48926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.637,73229
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 205,35828
Utili di impresa (10%)	€ 148,88475

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.010
Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C + +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:
Articolo: 010 diametro attacco 50 mm: portata 16 ÷ 50 mc/h, prevalenza 6 ÷ 9,5 m, potenza elettrica 3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.491,06387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.902,59750
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 238,57022
Utili di impresa (10%)	€ 172,96341

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.012
Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C + +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:
Articolo: 012 diametro attacco 65 mm: portata 12 ÷ 40 mc/h, prevalenza 6 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.485,27494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.895,21082
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 237,64399
Utili di impresa (10%)	€ 172,29189

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.013
Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C + +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:
Articolo: 013 diametro attacco 65 mm: portata 14 ÷ 60 mc/h, prevalenza 10 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 1,5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.655,63498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.112,59024
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 264,90160
Utili di impresa (10%)	€ 192,05366

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.014

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C + +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 014 diametro attacco 65 mm: portata 20 ÷ 70 mc/h, prevalenza 24 ÷ 14 m, potenza elettrica 4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.041,01255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.604,33202
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 326,56201
Utili di impresa (10%)	€ 236,75746

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.017

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C + +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 017 diametro attacco 80 mm: portata 20 ÷ 100 mc/h, prevalenza 10 ÷ 3 m, potenza elettrica 2,2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.227,08542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.841,76100
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 356,33367
Utili di impresa (10%)	€ 258,34191

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.018

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C + +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 018 diametro attacco 80 mm: portata 40 ÷ 120 mc/h, prevalenza 16 ÷ 8 m, potenza elettrica 5,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.599,23114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.316,61893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 415,87698
Utili di impresa (10%)	€ 301,51081

Codice regionale: TOS23_PR.P30.125.019

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C + +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:



Articolo: 019 diametro attacco 80 mm; portata 50 ÷ 140 mc/h, prevalenza 22 ÷ 16 m, potenza elettrica 11 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.338,56065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.260,00339
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 534,16970
Utili di impresa (10%)	€ 387,27304

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.004

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 004 diametro attacco 32 mm; portata 19,8 ÷ 27 mc/h, prevalenza 28 ÷ 15 m, potenza elettrica 2,2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.522,48951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.942,69661
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 243,59832
Utili di impresa (10%)	€ 176,60878

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.005

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 005 diametro attacco 32 mm; portata 12 ÷ 18,9 mc/h, prevalenza 33 ÷ 22 m, potenza elettrica 3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.707,73538
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.179,07034
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 273,23766
Utili di impresa (10%)	€ 198,09730

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.006

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 006 diametro attacco 32 mm; portata 13,2 ÷ 18 mc/h, prevalenza 52 ÷ 46 m, potenza elettrica 4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.895,46223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.418,60981
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 303,27396
Utili di impresa (10%)	€ 219,87362



Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.007
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 007 diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 30 mc/h, prevalenza 14 ÷ 8 m, potenza elettrica 1,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.486,10193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.896,26606
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 237,77631
Utili di impresa (10%)	€ 172,38782

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.008
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 008 diametro attacco 40 mm; portata 21 ÷ 30 mc/h, prevalenza 24 ÷ 18 m, potenza elettrica 2,2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.470,38911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.876,21651
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 235,26226
Utili di impresa (10%)	€ 170,56514

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.009
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 009 diametro attacco 40 mm; portata 24 ÷ 33 mc/h, prevalenza 35 ÷ 30 m, potenza elettrica 4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.895,46223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.418,60981
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 303,27396
Utili di impresa (10%)	€ 219,87362

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.010
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 010 diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 33 mc/h, prevalenza 51 ÷ 40 m, potenza elettrica 5,5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.276,70485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.905,07539
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 364,27278
Utili di impresa (10%)	€ 264,09776

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.011

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 011 diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 42 mc/h, prevalenza 59 ÷ 40 m, potenza elettrica 7,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.468,56664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.149,89103
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 394,97066
Utili di impresa (10%)	€ 286,35373

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.012

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 012 diametro attacco 40 mm; portata 16,8 ÷ 30 mc/h, prevalenza 63 ÷ 55 m, potenza elettrica 9,2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.575,90692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.562,85723
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 572,14511
Utili di impresa (10%)	€ 414,80520

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.013

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 013 diametro attacco 50 mm; portata 30 ÷ 66 mc/h, prevalenza 15 ÷ 6 m, potenza elettrica 2,2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.687,88761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.153,74459
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 270,06202
Utili di impresa (10%)	€ 195,79496

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.014

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 014

diametro attacco 50 mm; portata 37 ÷ 75 mc/h, prevalenza 30 ÷ 17 m, potenza elettrica 5,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.234,52833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.851,25815
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 357,52453
Utili di impresa (10%)	€ 259,20529

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.015

Voce: 126

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 015

diametro attacco 50 mm; portata 24 ÷ 60 mc/h, prevalenza 48 ÷ 37 m, potenza elettrica 9,2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.188,87537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.069,00497
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 510,22006
Utili di impresa (10%)	€ 369,90954

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.016

Voce: 126

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 016

diametro attacco 50 mm; portata 27 ÷ 54 mc/h, prevalenza 55 ÷ 48 m, potenza elettrica 11 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.188,87537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.069,00497
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 510,22006
Utili di impresa (10%)	€ 369,90954

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.017

Voce: 126

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 017

diametro attacco 50 mm; portata 4 ÷ 54 mc/h, prevalenza 71 ÷ 60 m, potenza elettrica 15 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.824,83106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.880,48443
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 611,97297
Utili di impresa (10%)	€ 443,68040



Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.018
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 018 diametro attacco 65 mm; portata 37 ÷ 96 mc/h, prevalenza 18 ÷ 8 m, potenza elettrica 4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.883,88436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.403,83645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 301,42150
Utili di impresa (10%)	€ 218,53059

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.019
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 019 diametro attacco 65 mm; portata 48 ÷ 96 mc/h, prevalenza 20 ÷ 13 m, potenza elettrica 5,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.189,04385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.793,21996
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 350,24702
Utili di impresa (10%)	€ 253,92909

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.020
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 020 diametro attacco 65 mm; portata 48 ÷ 132 mc/h, prevalenza 44 ÷ 27 m, potenza elettrica 15 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.038,19461
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.152,73633
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 646,11114
Utili di impresa (10%)	€ 468,43058

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.021
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 021 diametro attacco 65 mm; portata 60 ÷ 120 mc/h, prevalenza 49 ÷ 39 m, potenza elettrica 18,5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.785,79402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.106,67317
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 765,72704
Utili di impresa (10%)	€ 555,15211

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.022

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 022 diametro attacco 65 mm; portata 66 ÷ 96 mc/h, prevalenza 61,5 ÷ 50 m, potenza elettrica 15 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.505,44424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.748,94685
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 720,87108
Utili di impresa (10%)	€ 522,63153

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.023

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 023 diametro attacco 80 mm; portata 75 ÷ 150 mc/h, prevalenza 20 ÷ 13 m, potenza elettrica 7,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.598,23567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.591,34872
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 575,71771
Utili di impresa (10%)	€ 417,39534

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.024

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 024 diametro attacco 80 mm; portata 84 ÷ 168 mc/h, prevalenza 46 ÷ 36 m, potenza elettrica 22 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.688,20914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.982,15486
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 750,11346
Utili di impresa (10%)	€ 543,83226

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.025

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 025

diametro attacco 80 mm; portata 96 ÷ 180 mc/h, prevalenza 62 ÷ 45 m, potenza elettrica 30 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.230,54643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.950,17725
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 996,88743
Utili di impresa (10%)	€ 722,74339

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.026

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 026

diametro attacco 80 mm; portata 108 ÷ 192 mc/h, prevalenza 81 ÷ 63 m, potenza elettrica 45 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.331,27078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.354,70151
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.173,00332
Utili di impresa (10%)	€ 850,42741

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.027

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 027

diametro attacco 100 mm; portata 108 ÷ 240 mc/h, prevalenza 30 ÷ 19 m, potenza elettrica 18,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.002,46553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.383,14601
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 800,39448
Utili di impresa (10%)	€ 580,28600

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.028

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 028

diametro attacco 100 mm; portata 120 ÷ 270 mc/h, prevalenza 35 ÷ 19 m, potenza elettrica 22 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.313,41396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.779,91621
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 850,14623
Utili di impresa (10%)	€ 616,35602



Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.029
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 029 diametro attacco 100 mm; portata 132 ÷ 300 mc/h, prevalenza 72 ÷ 48 m, potenza elettrica 55 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.277,17943
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11.837,68095
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.484,34871
Utili di impresa (10%)	€ 1.076,15281

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.030
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 030 diametro attacco 100 mm; portata 150 ÷ 300 mc/h, prevalenza 89 ÷ 67 m, potenza elettrica 75 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.687,36672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12.361,07994
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.549,97868
Utili di impresa (10%)	€ 1.123,73454

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.034
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 034 diametro attacco 125 mm; portata 84 ÷ 330 mc/h, prevalenza 37 ÷ 21 m, potenza elettrica 30 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.436,29858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.488,71699
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.189,80777
Utili di impresa (10%)	€ 862,61064

Codice regionale: TOS23_PR.P30.126.036
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 036 diametro attacco 125 mm; portata 84 ÷ 330 mc/h, prevalenza 51 ÷ 31 m, potenza elettrica 45 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.813,23776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11.245,69138
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.410,11804
Utili di impresa (10%)	€ 1.022,33558

Codice regionale: TOS23_PR.P30.127.001**Voce:** 127 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa monoblocco con girante periferica per liquidi puliti con temperature d'impiego sino a 90° C, altezza di aspirazione manometrica sino a 7 m, corpo in ghisa, girante in ottone, albero in acciaio al nichel cromo AISI 303, motore ad induzione a due poli 2900 giri/min, classe di isolamento F, grado di protezione IP54, alimentazione 400 V, diametro attacco 1"1/4: portata 0,48 ÷ 3,6 mc/h, prevalenza 70 ÷ 26 m, potenza elettrica 1,1 kW

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 654,14949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 834,69475
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 104,66392
Utili di impresa (10%)	€ 75,88134

Codice regionale: TOS23_PR.P30.127.002**Voce:** 127 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettropompa monoblocco con girante periferica per liquidi puliti con temperature d'impiego sino a 90° C, altezza di aspirazione manometrica sino a 7 m, corpo in ghisa, girante in ottone, albero in acciaio al nichel cromo AISI 303, motore ad induzione a due poli 2900 giri/min, classe di isolamento F, grado di protezione IP54, alimentazione 400 V, diametro attacco 1"1/4: portata 1,89 ÷ 4,8 mc/h, prevalenza 103 ÷ 68 m, potenza elettrica 3 kW

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 756,69631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 965,54449
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 121,07141
Utili di impresa (10%)	€ 87,77677

Codice regionale: TOS23_PR.P30.150.001**Voce:** 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di

Articolo: 001 150 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 520,91574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 664,68849
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 83,34652
Utili di impresa (10%)	€ 60,42623

Codice regionale: TOS23_PR.P30.150.002**Voce:** 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di



Articolo: 002 200 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 602,66657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 769,00254
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 96,42665
Utili di impresa (10%)	€ 69,90932

Codice regionale: TOS23_PR.P30.150.003

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di

Articolo: 003 250 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 788,81373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.006,52632
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 126,21020
Utili di impresa (10%)	€ 91,50239

Codice regionale: TOS23_PR.P30.150.004

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di

Articolo: 004 350 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.075,29670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.372,07859
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 172,04747
Utili di impresa (10%)	€ 124,73442

Codice regionale: TOS23_PR.P30.150.005

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di

Articolo: 005 500 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.218,99004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.555,43130
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 195,03841
Utili di impresa (10%)	€ 141,40285

Codice regionale: TOS23_PR.P30.150.006

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda



Articolo: 006 sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di 800 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.786,57718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.279,67248
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 285,85235
Utili di impresa (10%)	€ 207,24295

Codice regionale: TOS23_PR.P30.151.001
Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Bollitore orizzontale o verticale, murale, pensile, termoelettrico, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionanti con acqua termo T < 100 °C a circolazione naturale o forzata, completamente coibentato, corredato di termostato e termometro e resistenza elettrica termostata, della capacità di:

Articolo: 001 100 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 320,09736
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,13760
Utili di impresa (10%)	€ 29,09976

Codice regionale: TOS23_PR.P30.151.002
Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Bollitore orizzontale o verticale, murale, pensile, termoelettrico, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionanti con acqua termo T < 100 °C a circolazione naturale o forzata, completamente coibentato, corredato di termostato e termometro e resistenza elettrica termostata, della capacità di:

Articolo: 002 120 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 290,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 370,56316
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,46560
Utili di impresa (10%)	€ 33,68756

Codice regionale: TOS23_PR.P30.152.001
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanic, della capacità di:

Articolo: 001 500 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 891,57565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.137,65053
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 142,65210
Utili di impresa (10%)	€ 103,42278

Codice regionale: TOS23_PR.P30.152.002



Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanic, della capacità di: 1000 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.363,84602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.740,26752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 218,21536
Utili di impresa (10%)	€ 158,20614

Codice regionale: TOS23_PR.P30.152.003
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanic, della capacità di: 1500 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.522,36905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.218,54291
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 403,57905
Utili di impresa (10%)	€ 292,59481

Codice regionale: TOS23_PR.P30.152.004
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanic, della capacità di: 2000 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.102,20468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.958,41317
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 496,35275
Utili di impresa (10%)	€ 359,85574

Codice regionale: TOS23_PR.P30.152.005
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanic, della capacità di: 3000 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.294,45200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.479,72075
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 687,11232
Utili di impresa (10%)	€ 498,15643



Codice regionale: TOS23_PR.P30.152.006
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanic, della capacità di: 5000 l

Articolo: 006

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.349,47000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.101,92372
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.015,91520
Utili di impresa (10%)	€ 736,53852

Codice regionale: TOS23_PR.P30.160.001
Voce: 160 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio naturale, della potenzialità di 24,4 kW, completa di interruttore di tiraggio, scambiatore in tubi di rame, valvola di sicurezza gas, pressostato acqua sanitaria e circolatore, con esclusione del raccordo fumario:

Articolo: 001

elettronica con prefiamma guidata e fiamma pilota ausiliaria, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 579,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 738,96350
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 92,66000
Utili di impresa (10%)	€ 67,17850

Codice regionale: TOS23_PR.P30.160.003
Voce: 160 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio naturale, della potenzialità di 24,4 kW, completa di interruttore di tiraggio, scambiatore in tubi di rame, valvola di sicurezza gas, pressostato acqua sanitaria e circolatore, con esclusione del raccordo fumario:

Articolo: 003

accensione elettronica, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 746,36500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 952,36174
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 119,41840
Utili di impresa (10%)	€ 86,57834

Codice regionale: TOS23_PR.P30.161.001
Voce: 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza accensione elettronica, potenzialità di 24 kW: per solo riscaldamento

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 746,36500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 952,36174
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 119,41840
Utili di impresa (10%)	€ 86,57834



Codice regionale: TOS23_PR.P30.161.002
Voce: 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza
Articolo: 002 accensione elettronica, potenzialità di 24 kW: per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 702,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 896,84936
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,45760
Utili di impresa (10%)	€ 81,53176

Codice regionale: TOS23_PR.P30.161.003
Voce: 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza
Articolo: 003 accensione elettronica, potenzialità di 30,2 kW, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 856,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.092,94504
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 137,04640
Utili di impresa (10%)	€ 99,35864

Codice regionale: TOS23_PR.P30.162.002
Voce: 162 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Caldaia murale ad alto rendimento, con bollitore ad accumulo da 60 l, funzionante a gas metano del tipo a potenza variabile con regolazione elettronica e modulazione di fiamma, per riscaldamento e produzione acqua sanitaria, completa di scambiatore in rame, ventilatore, doppio circolatore, bruciatore in acciaio inox, potenzialità massima di 28 kW:
Articolo: 002 accensione elettronica, a camera stagna

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.233,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.574,53296
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 197,43360
Utili di impresa (10%)	€ 143,13936

Codice regionale: TOS23_PR.P30.163.001
Voce: 163 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di:
Articolo: 001 20 kW, bollitore da 46 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.392,54420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.776,88640
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 222,80707
Utili di impresa (10%)	€ 161,53513



Codice regionale: TOS23_PR.P30.163.002
Voce: 163 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di: 25 kW, bollitore da 55 l

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.233,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.574,53296
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 197,43360
Utili di impresa (10%)	€ 143,13936

Codice regionale: TOS23_PR.P30.163.003
Voce: 163 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di: 30 kW, bollitore da 65 l

Articolo: 003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.194,63600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.524,35554
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 191,14176
Utili di impresa (10%)	€ 138,57778

Codice regionale: TOS23_PR.P30.164.001
Voce: 164 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale a camera stagna ad alto rendimento per il riscaldamento e la produzione d'acqua sanitaria a basse emissioni inquinanti, con accensione elettronica completa di pannello di comando a distanza, della potenzialità di 28 kW

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 865,01500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.103,75914
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 138,40240
Utili di impresa (10%)	€ 100,34174

Codice regionale: TOS23_PR.P30.165.001
Voce: 165 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale istantanea da incasso, stagna a tiraggio forzato, per riscaldamento e produzione d'acqua sanitaria, da 23,3 kW, funzionante a gas metano e GPL, con bruciatore atmosferico, idonea ad essere installata nello spessore della muratura esterna dell'abitazione, struttura portante in acciaio zincato, completa di interruttore di tiraggio, pompa di circolazione, vaso d'espansione, valvola di sicurezza, termostato di regolazione, idrometro, telaio da incasso e comando remoto, esclusi i raccordi fumari

Articolo: 001



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 874,05500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.115,29418
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 139,84880
Utili di impresa (10%)	€ 101,39038

Codice regionale: TOS23_PR.P30.166.001

Voce: 166 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale istantanea per riscaldamento e produzione d'acqua sanitaria, funzionante a gas metano e GPL, con bruciatore atmosferico, raffreddato ad acqua, da 24 kW, con scarico a parete conforme al DPR 551/99, completa di mantello esterno verniciato a fuoco, interruttore di tiraggio, pompa di circolazione, vaso d'espansione, valvola di sicurezza, termostato di regolazione e idrometro, esclusi i raccordi fumari

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 771,39450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 984,29938
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 123,42312
Utili di impresa (10%)	€ 89,48176

Codice regionale: TOS23_PR.P30.167.001

Voce: 167 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a gas a camera stagna e tiraggio forzato, del tipo modulante con produzione d'acqua calda sanitaria a basse emissioni inquinanti (NOx e CO), potenzialità da 10,2 a 23,3 kW, elettronica a ionizzazione con pannello di comando digitale, due circolatori (riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria), sistema antigelo per il circuito di riscaldamento

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,59600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.512,82050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 189,69536
Utili di impresa (10%)	€ 137,52914

Codice regionale: TOS23_PR.P30.168.001

Voce: 168 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a gas da interno ad alto rendimento, del tipo a camera aperta, adatta per il collegamento a canne fumarie collettive ramificate. Bruciatore a bassissime emissioni di NOx (Classe 6).

Articolo: 001 Con Produzione istantanea di acqua calda sanitaria. Potenza nominale 24kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 789,03945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.006,81434
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 126,24631
Utili di impresa (10%)	€ 91,52858

Codice regionale: TOS23_PR.P30.168.002

Voce: 168 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a gas da interno ad alto rendimento, del tipo a camera aperta, adatta per il collegamento a canne fumarie collettive ramificate. Bruciatore a bassissime emissioni di NOx (Classe 6).

Articolo: 002 Con Produzione istantanea di acqua calda sanitaria. Potenza nominale 30kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,10090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.421,59274
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 178,25614
Utili di impresa (10%)	€ 129,23570

Codice regionale: TOS23_PR.P30.170.001

Voce: 170 +4,95% su anno 2022/1 +4,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 001 potenza resa 10 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.147,45850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.464,15705
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 183,59336
Utili di impresa (10%)	€ 133,10519

Codice regionale: TOS23_PR.P30.170.002

Voce: 170 +4,95% su anno 2022/1 +4,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 002 potenza resa 20 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.088,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,26%
Prezzo	€ 1.388,40284
Scostamento % su anno 2022/1	+0,26%
Spese generali (16%)	€ 174,09440
Utili di impresa (10%)	€ 126,21844

Codice regionale: TOS23_PR.P30.170.003

Voce: 170 +4,95% su anno 2022/1 +4,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 003 potenza resa 30 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.723,82000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,11%
Prezzo	€ 2.199,59432
Scostamento % su anno 2022/1	+5,11%
Spese generali (16%)	€ 275,81120
Utili di impresa (10%)	€ 199,96312

Codice regionale: TOS23_PR.P30.170.004

Voce: 170 +4,95% su anno 2022/1 +4,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 004 potenza resa 45 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.341,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,29%
Prezzo	€ 2.987,39672
Scostamento % su anno 2022/1	+3,29%
Spese generali (16%)	€ 374,59520
Utili di impresa (10%)	€ 271,58152

Codice regionale: TOS23_PR.P30.170.005

Voce: 170 +4,95% su anno 2022/1 +4,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 005 potenza resa 65 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.142,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,08%
Prezzo	€ 4.009,19200
Scostamento % su anno 2022/1	+10,08%
Spese generali (16%)	€ 502,72000
Utili di impresa (10%)	€ 364,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.170.006

Voce: 170 +4,95% su anno 2022/1 +4,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 006 potenza resa 85 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.083,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6%
Prezzo	€ 5.210,39288
Scostamento % su anno 2022/1	+6%
Spese generali (16%)	€ 653,34080
Utili di impresa (10%)	€ 473,67208

Codice regionale: TOS23_PR.P30.170.007

Voce: 170 +4,95% su anno 2022/1 +4,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 007 potenza resa 115 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.110,34000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,94%
Prezzo	€ 6.520,79384
Scostamento % su anno 2022/1	+9,94%
Spese generali (16%)	€ 817,65440
Utili di impresa (10%)	€ 592,79944

Codice regionale: TOS23_PR.P30.171.001

Voce: 171 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

Articolo: 001 potenza resa 24 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.419,73200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.811,57803
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 227,15712
Utili di impresa (10%)	€ 164,68891

Codice regionale: TOS23_PR.P30.171.002

Voce: 171 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

Articolo: 002 potenza resa 28 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.488,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.898,95596
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 238,11360
Utili di impresa (10%)	€ 172,63236



Codice regionale: TOS23_PR.P30.171.003
Voce: 171 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

Articolo: 003 potenza resa 34 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.594,65600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.034,78106
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 255,14496
Utili di impresa (10%)	€ 184,98010

Codice regionale: TOS23_PR.P30.172.001
Voce: 172 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale a condensazione funzionante a gas metano, a camera stagna con ventilatore, accensione elettronica, completa di scambiatore di calore con tubi alettati in alluminio, bruciatore con camera di premiscelazione, termostato, solo riscaldamento:

Articolo: 001 potenza resa 16 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.366,45250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.743,59339
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 218,63240
Utili di impresa (10%)	€ 158,50849

Codice regionale: TOS23_PR.P30.172.002
Voce: 172 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale a condensazione funzionante a gas metano, a camera stagna con ventilatore, accensione elettronica, completa di scambiatore di calore con tubi alettati in alluminio, bruciatore con camera di premiscelazione, termostato, solo riscaldamento:

Articolo: 002 potenza resa 26 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.438,77250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.835,87371
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 230,20360
Utili di impresa (10%)	€ 166,89761

Codice regionale: TOS23_PR.P30.173.003
Voce: 173 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia murale stagna del tipo a condensazione per riscaldamento e produzione d'acqua per uso sanitario ad accumulo con bollitore da 40 l in acciaio inox AISI 316, con cofanatura isolata ed insonorizzata, completa di valvola di riempimento, valvola di sicurezza, pressostato differenziale, termostato di massima temperatura fumi, valvola di scarico condensa, termostato di sicurezza a riarmo automatico, presa per analizzatore dei fumi, circolatori, vaso d'espansione con l'esclusione dei raccordi fumari, della potenzialità termica di 26 kW

Articolo: 003



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2.724,88200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3.476,94943
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 435,98112
Utili di impresa (10%) € 316,08631

Codice regionale: TOS23_PR.P30.174.001
Voce: 174 -1,12% su anno 2022/1 -1,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Modulo termico di potenza a condensazione per installazione in batteria
Portata termica 60 kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3.142,00490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,98%

Prezzo € 4.009,19825
Scostamento % su anno 2022/1 -6,98%

Spese generali (16%) € 502,72078
Utili di impresa (10%) € 364,47257

Codice regionale: TOS23_PR.P30.174.002
Voce: 174 -1,12% su anno 2022/1 -1,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Modulo termico di potenza a condensazione per installazione in batteria
Portata termica 80 kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4.083,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,24%

Prezzo € 5.210,39288
Scostamento % su anno 2022/1 -1,24%

Spese generali (16%) € 653,34080
Utili di impresa (10%) € 473,67208

Codice regionale: TOS23_PR.P30.174.003
Voce: 174 -1,12% su anno 2022/1 -1,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Modulo termico di potenza a condensazione per installazione in batteria
Portata termica 99 kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5.110,34260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,47%

Prezzo € 6.520,79716
Scostamento % su anno 2022/1 +4,47%

Spese generali (16%) € 817,65482
Utili di impresa (10%) € 592,79974

Codice regionale: TOS23_PR.P30.174.004
Voce: 174 -1,12% su anno 2022/1 -1,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Modulo termico di potenza a condensazione per installazione in batteria
Portata termica 120 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.341,28400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6.815,47838
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 854,60544
Utili di impresa (10%)	€ 619,58894

Codice regionale: TOS23_PR.P30.174.005
Voce: 174 -1,12% su anno 2022/1 -1,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Modulo termico di potenza a condensazione per installazione in batteria
 Portata termica 150 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.868,33600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,83%

Prezzo	€ 7.487,99674
Scostamento % su anno 2022/1	-1,83%

Spese generali (16%)	€ 938,93376
Utili di impresa (10%)	€ 680,72698

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.001
Voce: 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:
 potenza resa 115 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.599,13700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 9.696,49881
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1.215,86192
Utili di impresa (10%)	€ 881,49989

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.002
Voce: 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:
 potenza resa 163 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.802,07200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 12.507,44387
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1.568,33152
Utili di impresa (10%)	€ 1.137,04035

**Codice regionale:** TOS23_PR.P30.175.003**Voce:** 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 003 potenza resa 204 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.244,85600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14.348,43626
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.799,17696
Utili di impresa (10%)	€ 1.304,40330

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.004**Voce:** 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 004 potenza resa 269 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.361,39600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18.325,14130
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.297,82336
Utili di impresa (10%)	€ 1.665,92194

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.005**Voce:** 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 005 potenza resa 336 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.342,20350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25.956,65167
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3.254,75256
Utili di impresa (10%)	€ 2.359,69561

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.006**Voce:** 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:



Articolo: 006 potenza resa 404 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.989,96300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29.335,19279
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3.678,39408
Utili di impresa (10%)	€ 2.666,83571

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.007

Voce: 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 007 potenza resa 471 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.477,44500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29.957,21982
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3.756,39120
Utili di impresa (10%)	€ 2.723,38362

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.008

Voce: 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 008 potenza resa 539 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28.362,35025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36.190,35892
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4.537,97604
Utili di impresa (10%)	€ 3.290,03263

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.009

Voce: 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 009 potenza resa 672 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32.739,60300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41.775,73343
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5.238,33648
Utili di impresa (10%)	€ 3.797,79395

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.010

Voce: 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 010 potenza resa 808 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.531,84600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42.786,63550
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5.365,09536
Utili di impresa (10%)	€ 3.889,69414

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.011

Voce: 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 011 potenza resa 942 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38.333,61150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48.913,68827
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6.133,37784
Utili di impresa (10%)	€ 4.446,69893

Codice regionale: TOS23_PR.P30.175.012

Voce: 175 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 012 potenza resa 1078 kW



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **43.905,07650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 56.022,87761
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 7.024,81224
Utili di impresa (10%) € 5.092,98887

Codice regionale: TOS23_PR.P30.176.001
Voce: 176 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Caldaia a basamento a condensazione con produzione di acqua calda sanitaria con accumulo portata termica 32 kW - accumulo da 50 lt.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2.889,63600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3.687,17554
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 462,34176
Utili di impresa (10%) € 335,19778

Codice regionale: TOS23_PR.P30.176.002
Voce: 176 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Caldaia a basamento a condensazione con produzione di acqua calda sanitaria con accumulo portata termica 32 kW - accumulo da 90 lt.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3.559,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4.541,92200
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 569,52000
Utili di impresa (10%) € 412,90200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.176.003
Voce: 176 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Caldaia a basamento a condensazione con produzione di acqua calda sanitaria con accumulo portata termica 32 kW - accumulo da 150 lt.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3.533,19925**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4.508,36224
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 565,31188
Utili di impresa (10%) € 409,85111

Codice regionale: TOS23_PR.P30.176.004
Voce: 176 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Caldaia a basamento a condensazione con produzione di acqua calda sanitaria con accumulo portata termica 32 kW - accumulo da 200 lt.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.256,52440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.155,32513
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 521,04390
Utili di impresa (10%)	€ 377,75683

Codice regionale: TOS23_PR.P30.177.001
Voce: 177 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Generatore termico a condensazione a grande volume d'acqua progettato per installazione singola o in batteria portata termica 70 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.486,42600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.276,67958
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.037,82816
Utili di impresa (10%)	€ 752,42542

Codice regionale: TOS23_PR.P30.177.002
Voce: 177 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Generatore termico a condensazione a grande volume d'acqua progettato per installazione singola o in batteria portata termica 125 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.150,91600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.400,56882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.304,14656
Utili di impresa (10%)	€ 945,50626

Codice regionale: TOS23_PR.P30.177.003
Voce: 177 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Generatore termico a condensazione a grande volume d'acqua progettato per installazione singola o in batteria portata termica 160 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.715,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14.949,41184
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.874,53440
Utili di impresa (10%)	€ 1.359,03744

Codice regionale: TOS23_PR.P30.177.004
Voce: 177 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Generatore termico a condensazione a grande volume d'acqua progettato per installazione singola o in batteria portata termica 220 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.345,12400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18.304,37822
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.295,21984
Utili di impresa (10%)	€ 1.664,03438

Codice regionale: TOS23_PR.P30.177.005
Voce: 177 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Generatore termico a condensazione a grande volume d'acqua progettato per installazione singola o in batteria portata termica 320 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.910,67600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21.578,02258
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.705,70816
Utili di impresa (10%)	€ 1.961,63842

Codice regionale: TOS23_PR.P30.178.001
Voce: 178 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Caldaia a basamento in ghisa completa di bruciatore a gasolio low Nox, condensatore fumi ad alta efficienza, circolatore riscaldamento, vaso di espansione, valvola di sicurezza e pressostato acqua. portata termica 30 kW - solo riscaldamento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.775,10400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.817,03270
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 604,01664
Utili di impresa (10%)	€ 437,91206

Codice regionale: TOS23_PR.P30.178.002
Voce: 178 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Caldaia a basamento in ghisa completa di bruciatore a gasolio low Nox, condensatore fumi ad alta efficienza, circolatore riscaldamento, vaso di espansione, valvola di sicurezza e pressostato acqua. portata termica 34 kW - solo riscaldamento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.278,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.458,95768
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 684,50880
Utili di impresa (10%)	€ 496,26888

Codice regionale: TOS23_PR.P30.178.003
Voce: 178 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Caldaia a basamento in ghisa completa di bruciatore a gasolio low Nox, condensatore fumi ad alta efficienza, circolatore riscaldamento, vaso di espansione, valvola di sicurezza e pressostato acqua. portata termica 30 kW - per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.072,06800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.195,95877
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 651,53088
Utili di impresa (10%)	€ 472,35989

Codice regionale: TOS23_PR.P30.178.004

Voce: 178 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento in ghisa completa di bruciatore a gasolio low Nox, condensatore fumi ad alta efficienza, circolatore riscaldamento, vaso di espansione, valvola di sicurezza e pressostato acqua.

Articolo: 004 portata termica 34 kW - per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.610,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.158,93420
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 897,67200
Utili di impresa (10%)	€ 650,81220

Codice regionale: TOS23_PR.P30.178.005

Voce: 178 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Caldia a basamento in ghisa completa di bruciatore a gasolio low Nox, condensatore fumi ad alta efficienza, circolatore riscaldamento, vaso di espansione, valvola di sicurezza e pressostato acqua.

Articolo: 005 portata termica 34 kW - per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria ed accumulo da 130 lt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.036,91200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.703,09971
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 965,90592
Utili di impresa (10%)	€ 700,28179

Codice regionale: TOS23_PR.P30.200.001

Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo.

Articolo: 001 portata termica generatore 24 kW - potenza termica pompa di calore fino a 6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.866,36195
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.209,47785
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 778,61791
Utili di impresa (10%)	€ 564,49799

Codice regionale: TOS23_PR.P30.200.002

Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo.

Articolo: 002 portata termica generatore 24 kW - potenza termica pompa di calore da 6,01 kW fino a 11 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.749,39480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.336,22777
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 919,90317
Utili di impresa (10%)	€ 666,92980

Codice regionale: TOS23_PR.P30.200.003

Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo.

Articolo: 003 portata termica generatore 30 kW - potenza termica pompa di calore fino a 5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.531,80200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.058,57935
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 885,08832
Utili di impresa (10%)	€ 641,68903

Codice regionale: TOS23_PR.P30.200.004

Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo.

Articolo: 004 portata termica generatore 30 kW - potenza termica pompa di calore da 5,01 kW fino a 6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.186,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.894,29300
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 989,88000
Utili di impresa (10%)	€ 717,66300

Codice regionale: TOS23_PR.P30.200.005

Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo.

Articolo: 005 portata termica generatore 30 kW - potenza termica pompa di calore da 6,01 kW fino a 11 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.965,09400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.887,45994
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.114,41504
Utili di impresa (10%)	€ 807,95090

Codice regionale: TOS23_PR.P30.200.007

Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo.

Articolo: 007 portata termica generatore 35 kW - potenza termica pompa di calore fino a 6 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.330,74864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.802,03526
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 852,91978
Utili di impresa (10%)	€ 618,36684

Codice regionale: TOS23_PR.P30.200.008
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo.
Articolo: 008 portata termica generatore 35 kW - potenza termica pompa di calore da 6,01 kW fino a 11 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.130,70954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.822,78538
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 980,91353
Utili di impresa (10%)	€ 711,16231

Codice regionale: TOS23_PR.P30.201.001
Voce: 201 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo. Solo riscaldamento
Articolo: 001 portata termica generatore 24 kW - potenza termica pompa calore fino a 4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.855,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.472,11054
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 936,94176
Utili di impresa (10%)	€ 679,28278

Codice regionale: TOS23_PR.P30.201.002
Voce: 201 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo. Solo riscaldamento
Articolo: 002 portata termica generatore 24 kW - potenza termica pompa calore da 4,01 kW a 6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.556,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.365,78776
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.049,00160
Utili di impresa (10%)	€ 760,52616

Codice regionale: TOS23_PR.P30.201.003
Voce: 201 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna a condensazione a gas e sistema di controllo. Solo riscaldamento
Articolo: 003 portata termica generatore 24 kW - potenza termica pompa calore da 6,01 kW a 8 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.380,70800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.417,78341
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.180,91328
Utili di impresa (10%)	€ 856,16213

Codice regionale: TOS23_PR.P30.202.001

Voce: 202 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema ad incasso, entro armadio o piccoli ambienti, con pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata completa di pompa di calore con tecnologia inverter, caldaia a condensazione, serbatoio di accumulo per la produzione di acqua calda sanitaria, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 001 portata termica generatore 24 kW - potenza termica pompa calore fino a 4 kW - con serbatoio di accumulo da 150 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.879,03800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.053,65249
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.260,64608
Utili di impresa (10%)	€ 913,96841

Codice regionale: TOS23_PR.P30.202.002

Voce: 202 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema ad incasso, entro armadio o piccoli ambienti, con pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata completa di pompa di calore con tecnologia inverter, caldaia a condensazione, serbatoio di accumulo per la produzione di acqua calda sanitaria, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 002 portata termica generatore 24 kW - potenza termica pompa calore da 4,01 kW a 6 kW - con serbatoio di accumulo da 150 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.205,83400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.470,64418
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.312,93344
Utili di impresa (10%)	€ 951,87674

Codice regionale: TOS23_PR.P30.202.003

Voce: 202 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema ad incasso, entro armadio o piccoli ambienti, con pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata completa di pompa di calore con tecnologia inverter, caldaia a condensazione, serbatoio di accumulo per la produzione di acqua calda sanitaria, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 003 portata termica generatore 24 kW - potenza termica pompa calore 6,01 kW a 8 kW - con serbatoio di accumulo da 150 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.620,09200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.999,23739
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.379,21472
Utili di impresa (10%)	€ 999,93067

Codice regionale: TOS23_PR.P30.202.004

Voce: 202 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema ad incasso, entro armadio o piccoli ambienti, con pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata completa di pompa di calore con tecnologia inverter, caldaia a condensazione, serbatoio di accumulo per la produzione di acqua calda sanitaria, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.



Articolo: 004 portata termica 34 kW - potenza termica pompa calore da 4,01 kW a 6 kW - con serbatoio di accumulo da 200 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.019,07325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.232,33747
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.283,05172
Utili di impresa (10%)	€ 930,21250

Codice regionale: TOS23_PR.P30.202.005

Voce: 202 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema ad incasso, entro armadio o piccoli ambienti, con pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata completa di pompa di calore con tecnologia inverter, caldaia a condensazione, serbatoio di accumulo per la produzione di acqua calda sanitaria, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 005 portata termica 34 kW - potenza termica pompa calore da 6,01 kW a 8 kW - con serbatoio di accumulo da 200 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.676,05525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11.070,64650
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.388,16884
Utili di impresa (10%)	€ 1.006,42241

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.001

Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.

Articolo: 001 potenza termica 4 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.082,91600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.209,80082
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 653,26656
Utili di impresa (10%)	€ 473,61826

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.002

Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.

Articolo: 002 potenza termica 6 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.625,99400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.902,76834
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 740,15904
Utili di impresa (10%)	€ 536,61530

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.003

Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.

Articolo: 003 potenza termica 8 kW senza integrazione elettrica



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.915,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.272,17800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 786,48000
Utili di impresa (10%)	€ 570,19800

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.004

Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.

Articolo: 004 potenza termica 10 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.424,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.197,08780
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.027,84800
Utili di impresa (10%)	€ 745,18980

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.005

Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.

Articolo: 005 potenza termica 12 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.856,61400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.749,03946
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.097,05824
Utili di impresa (10%)	€ 795,36722

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.006

Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.

Articolo: 006 potenza termica 16 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.569,19200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.658,28899
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.211,07072
Utili di impresa (10%)	€ 878,02622

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.007

Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.

Articolo: 007 potenza termica 4 kW con integrazione elettrica da 3kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.468,02000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.701,19352
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 714,88320
Utili di impresa (10%)	€ 518,29032

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.008
Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.
Articolo: 008 potenza termica 6 kW con integrazione elettrica da 3kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.011,09800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.394,16105
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 801,77568
Utili di impresa (10%)	€ 581,28737

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.009
Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.
Articolo: 009 potenza termica 8 kW con integrazione elettrica da 3kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.300,60400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.763,57070
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 848,09664
Utili di impresa (10%)	€ 614,87006

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.010
Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.
Articolo: 010 potenza termica 10 kW con integrazione elettrica da 3kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.809,15400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.688,48050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.089,46464
Utili di impresa (10%)	€ 789,86186

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.011
Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.
Articolo: 011 potenza termica 12 kW con integrazione elettrica da 3kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.241,71800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.240,43217
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.158,67488
Utili di impresa (10%)	€ 840,03929

Codice regionale: TOS23_PR.P30.203.012

Voce: 203 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea tramite bollitore esterno (escluso), completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica e sistema di controllo.

Articolo: 012 potenza termica 16 kW con integrazione elettrica da 3kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.954,29600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.149,68170
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.272,68736
Utili di impresa (10%)	€ 922,69834

Codice regionale: TOS23_PR.P30.204.001

Voce: 204 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea, completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica, serbatoio di accumulo da almeno 150 lt, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 001 potenza termica 4 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.608,46600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.432,40262
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.057,35456
Utili di impresa (10%)	€ 766,58206

Codice regionale: TOS23_PR.P30.204.002

Voce: 204 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea, completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica, serbatoio di accumulo da almeno 150 lt, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 002 potenza termica 6 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.753,55800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.617,54001
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.080,56928
Utili di impresa (10%)	€ 783,41273

Codice regionale: TOS23_PR.P30.204.003

Voce: 204 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea, completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica, serbatoio di accumulo da almeno 150 lt, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 003 potenza termica 8 kW senza integrazione elettrica



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.007,80800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.941,96301
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.121,24928
Utili di impresa (10%)	€ 812,90573

Codice regionale: TOS23_PR.P30.204.004

Voce: 204 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea, completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica, serbatoio di accumulo da almeno 150 lt, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 004 potenza termica 12 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.860,51250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.754,01395
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.097,68200
Utili di impresa (10%)	€ 795,81945

Codice regionale: TOS23_PR.P30.204.005

Voce: 204 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea, completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica, serbatoio di accumulo da almeno 150 lt, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 005 potenza termica 15 kW senza integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.646,57440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.757,02893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.223,45190
Utili di impresa (10%)	€ 887,00263

Codice regionale: TOS23_PR.P30.204.006

Voce: 204 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea, completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica, serbatoio di accumulo da almeno 150 lt, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 006 potenza termica 4 kW con integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.982,72200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.909,95327
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.117,23552
Utili di impresa (10%)	€ 809,99575

Codice regionale: TOS23_PR.P30.204.007

Voce: 204 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea, completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica, serbatoio di accumulo da almeno 150 lt, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.



Articolo: 007 potenza termica 6 kW con integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.127,81400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.095,09066
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.140,45024
Utili di impresa (10%)	€ 826,82642

Codice regionale: TOS23_PR.P30.204.008

Voce: 204 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pompa di calore ibrida reversibile aria-acqua per installazione splittata con produzione sanitaria istantanea, completa di unità esterna con tecnologia inverter, unità interna idronica, serbatoio di accumulo da almeno 150 lt, sistema di controllo e possibilità di integrazione solare.

Articolo: 008 potenza termica 8 kW con integrazione elettrica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.382,06400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.419,51366
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.181,13024
Utili di impresa (10%)	€ 856,31942

Codice regionale: TOS23_PR.P30.300.001

Voce: 300 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo maschio femmina diametro 80 mm realizzato in alluminio verniciato bianco, Kit aspirazione e scarico

Articolo: 001 Kit verticale concentrico 60/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,06325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,15271
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,53012
Utili di impresa (10%)	€ 2,55934

Codice regionale: TOS23_PR.P30.300.002

Voce: 300 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo maschio femmina diametro 80 mm realizzato in alluminio verniciato bianco, Kit aspirazione e scarico

Articolo: 002 Kit separatore diametro 80/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,04700
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,52000
Utili di impresa (10%)	€ 3,27700

Codice regionale: TOS23_PR.P30.301.001

Voce: 301 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva diametro 80 mm con giunzioni maschio femmina, realizzata in alluminio verniciata bianco,

Articolo: 001 a 90°



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,65050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 19,97004
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,50408
Utili di impresa (10%) € 1,81546

Codice regionale: TOS23_PR.P30.301.002
Voce: 301 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva diametro 80 mm con giunzioni maschio femmina, realizzata in alluminio verniciata bianco,
Articolo: 002 a 45°

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,30050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 27,17944
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,40808
Utili di impresa (10%) € 2,47086

Codice regionale: TOS23_PR.P30.302.0001
Voce: 302 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva coassiale diametro 100/60 mm per caldaie a tiraggio forzato stagne, completa di collare e flangia realizzata in alluminio verniciato bianco,
Articolo: 0001 a 90°

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 28,13700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 35,90281
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,50192
Utili di impresa (10%) € 3,26389

Codice regionale: TOS23_PR.P30.302.002
Voce: 302 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva coassiale diametro 100/60 mm per caldaie a tiraggio forzato stagne, completa di collare e flangia realizzata in alluminio verniciato bianco,
Articolo: 002 a 45°

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 34,06950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 43,47268
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,45112
Utili di impresa (10%) € 3,95206

Codice regionale: TOS23_PR.P30.303.001
Voce: 303 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Giunto di collegamento composto da una fascetta in lamiera verniciata bianca con guarnizione in gomma:
Articolo: 001 diametro 95/100 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,87030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,21451
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,77925
Utili di impresa (10%)	€ 0,56496

Codice regionale: TOS23_PR.P30.304.001
Voce: 304 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Convogliatore di fumo del tipo a torretta sdoppiato per caldaie e scaldabagni a flusso forzato, con camera stagna attacchi diametro 80 mm girevole, realizzato in alluminio verniciato bianco

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,37450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,30986
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,17992
Utili di impresa (10%)	€ 3,75544

Codice regionale: TOS23_PR.P30.305.001
Voce: 305 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo verticale con terminale di scarico fumi ed aspirazione aria, attacco coassiale diametro 100/60 mm, con parete interna in alluminio ed esterno in materiale plastico e lamierino d'alluminio, altezza del condotto circa 1.500 mm

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,39200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,36819
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,94272
Utili di impresa (10%)	€ 5,03347

Codice regionale: TOS23_PR.P30.306.001
Voce: 306 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo verticale con terminale di scarico ed aspirazione per attacco sdoppiato diametro 80 mm realizzato con parete interna in alluminio ed esterno in materiale plastico e lamierino

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,75900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,45648
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,20144
Utili di impresa (10%)	€ 4,49604

Codice regionale: TOS23_PR.P30.307.001
Voce: 307 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Terminale antivento di protezione del condotto di aspirazione aria diametro 80 mm realizzato in acciaio inox

Articolo: 001



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,91545
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,99611
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,62647
Utili di impresa (10%)	€ 0,45419

Codice regionale: TOS23_PR.P30.308.001

Voce: 308 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo coassiale diametro 60/100 mm realizzato con tubo in alluminio per l'espulsione dei fumi e condotto in materiale plastico per la presa aria, completo di griglia terminale di protezione, lunghezza 1.000 mm

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,24450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,86798
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,99912
Utili di impresa (10%)	€ 3,62436

Codice regionale: TOS23_PR.P30.309.001

Voce: 309 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo coassiale diametro 60/100 mm realizzato in alluminio con condotto esterno in alluminio preverniciato completo di terminale di protezione, lunghezza 1.000 mm

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,59500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,41922
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,69520
Utili di impresa (10%)	€ 4,12902

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.001

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 001 elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,20700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 92,13613
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,55312
Utili di impresa (10%)	€ 8,37601

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.002

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 002 elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,83450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,86882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,77352
Utili di impresa (10%)	€ 9,26080

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.003
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 003 elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,07250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 120,03651
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,05160
Utili di impresa (10%)	€ 10,91241

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.004
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 004 elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 200 mm, diametro esterno 260 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,27650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,60881
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,00424
Utili di impresa (10%)	€ 12,32807

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.005
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 005 elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 250 mm, diametro esterno 310 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,09100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 159,61612
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,01456
Utili di impresa (10%)	€ 14,51056

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.006
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 006 elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 300 mm, diametro esterno 360 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,31200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 176,48611
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,12992
Utili di impresa (10%)	€ 16,04419

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.007
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 007 elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 350 mm, diametro esterno 410 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,23150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,84339
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,71704
Utili di impresa (10%)	€ 25,89485

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.008
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 008 elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,35850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,53345
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,21736
Utili di impresa (10%)	€ 5,95759

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.009
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 009 elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,95200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,67075
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,11232
Utili di impresa (10%)	€ 6,60643

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.010
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 010 elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,54550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 79,80806
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,00728
Utili di impresa (10%)	€ 7,25528

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.011
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 011 elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,07100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 81,75460
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,25136
Utili di impresa (10%)	€ 7,43224

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.012
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 012 elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,74950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 95,38036
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,95992
Utili di impresa (10%)	€ 8,67094

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.013
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 013 elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,07250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 120,03651
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,05160
Utili di impresa (10%)	€ 10,91241

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.014
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 014 elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,51600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 192,05842
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,08256
Utili di impresa (10%)	€ 17,45986

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.015
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 015 curva a gomito a 45°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,42650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,72421
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,86824
Utili di impresa (10%)	€ 6,42947

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.016
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 016 curva a gomito a 45°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,49450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,91498
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,51912
Utili di impresa (10%)	€ 6,90136

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.017
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 017 curva a gomito a 45°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,59650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,70113
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,49544
Utili di impresa (10%)	€ 7,60919

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.018
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 018 curva a gomito a 45°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,15600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,24306
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,06496
Utili di impresa (10%)	€ 8,02210

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.019
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 019 curva a gomito a 45°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,80050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 99,27344
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,44808
Utili di impresa (10%)	€ 9,02486

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.020
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 020 curva a gomito a 45°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,68300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 128,47151
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,10928
Utili di impresa (10%)	€ 11,67923

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.021
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 021 curva a gomito a 45°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,48200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 189,46303
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,75712
Utili di impresa (10%)	€ 17,22391

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.022
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 022 curva a gomito a 30°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,91800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,07537
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,78688
Utili di impresa (10%)	€ 6,37049

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.023
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 023 curva a gomito a 30°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,52850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,51037
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,84456
Utili di impresa (10%)	€ 7,13731

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.024
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 024 curva a gomito a 30°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,66450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,89190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,14632
Utili di impresa (10%)	€ 8,08108

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.025
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 025 curva a gomito a 30°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,25800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 96,02921
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,04128
Utili di impresa (10%)	€ 8,72993

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.026
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 026 curva a gomito a 30°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,39028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,43799
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,46244
Utili di impresa (10%)	€ 7,58527

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.027
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 027 curva a gomito a 30°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,65073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 97,80634
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,26412
Utili di impresa (10%)	€ 8,89149

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.028
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 028 curva a gomito a 30°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,17400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 115,06202
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,42784
Utili di impresa (10%)	€ 10,46018

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.029
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 029 curva a gomito a 15°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,84955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,40003
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,69593
Utili di impresa (10%)	€ 4,85455

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.030
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 030 curva a gomito a 15°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,12368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,30182
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,05979
Utili di impresa (10%)	€ 5,11835

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.031
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 031 curva a gomito a 15°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,42030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,68031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,10725
Utili di impresa (10%)	€ 5,15276

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.032
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 032 curva a gomito a 15°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,08150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,35199
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,69304
Utili di impresa (10%)	€ 5,57745

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.033
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 033 curva a gomito a 15°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,37600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 79,59178
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,98016
Utili di impresa (10%)	€ 7,23562

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.034
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 034 curva a gomito a 15°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,51200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,97331
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,28192
Utili di impresa (10%)	€ 8,17939

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.035
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 035 curva a gomito a 15°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,29200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,62459
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,36672
Utili di impresa (10%)	€ 8,96587

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.036
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 036 raccordo a TEE a 90°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,66600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 127,17382
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,94656
Utili di impresa (10%)	€ 11,56126

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.037
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 037 raccordo a TEE a 90°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,27650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,60881
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,00424
Utili di impresa (10%)	€ 12,32807

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.038
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 038 raccordo a TEE a 90°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 149,23458
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,71280
Utili di impresa (10%)	€ 13,56678

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.039
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 039 raccordo a TEE a 90°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,58250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 158,96727
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,93320
Utili di impresa (10%)	€ 14,45157

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.040
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 040 raccordo a TEE a 90°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,82050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 177,13496
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,21128
Utili di impresa (10%)	€ 16,10318

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.041
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 041 raccordo a TEE a 90°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,75400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 210,22610
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,36064
Utili di impresa (10%)	€ 19,11146

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.042
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 042 raccordo a TEE a 90°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 306,90800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 391,61461
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,10528
Utili di impresa (10%)	€ 35,60133

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.043
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 043 raccordo a TEE a 135°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,30800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 218,58901
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,40928
Utili di impresa (10%)	€ 19,87173

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.044
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 044 raccordo a TEE a 135°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 233,58456
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,28960
Utili di impresa (10%)	€ 21,23496

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.045
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 045 raccordo a TEE a 135°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,42800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 253,19413
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,74848
Utili di impresa (10%)	€ 23,01765

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.046
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 046 raccordo a TEE a 135°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 239,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 305,67856
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,32960
Utili di impresa (10%)	€ 27,78896

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.047
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 047 raccordo a TEE a 135°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 277,07600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 353,54898
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,33216
Utili di impresa (10%)	€ 32,14082

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.048
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 048 raccordo a TEE a 135°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 327,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 418,14520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,43200
Utili di impresa (10%)	€ 38,01320

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.049
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 049 raccordo a TEE a 135°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 422,16800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 538,68637
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 67,54688
Utili di impresa (10%)	€ 48,97149

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.050
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 050 raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,65513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,91195
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,26482
Utili di impresa (10%)	€ 5,99200

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.051

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 051 raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,08740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,73952
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,49398
Utili di impresa (10%)	€ 6,15814

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.052

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 052 raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,54510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 69,59955
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,72722
Utili di impresa (10%)	€ 6,32723

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.053

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 053 raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,81358
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,49413
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,09017
Utili di impresa (10%)	€ 6,59038

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.054

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 054 raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 79,30340
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,94400
Utili di impresa (10%)	€ 7,20940

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.055
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 055 raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,11750
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,30000
Utili di impresa (10%)	€ 8,19250

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.056
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 056 raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,80560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 229,43195
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,76890
Utili di impresa (10%)	€ 20,85745

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.057
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 057 raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,81328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,83774
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,13012
Utili di impresa (10%)	€ 5,89434

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.058
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 058 raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,24273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,66173
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,35884
Utili di impresa (10%)	€ 6,06016

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.059
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 059 raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,62980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,43163
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,58077
Utili di impresa (10%)	€ 6,22106

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.060
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 060 raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,90675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 71,33701
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,94508
Utili di impresa (10%)	€ 6,48518

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.061
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 061 raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 79,30340
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,94400
Utili di impresa (10%)	€ 7,20940

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.062
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 062 raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,11750
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,30000
Utili di impresa (10%)	€ 8,19250

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.063
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 063 raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,14000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 112,46664
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,10240
Utili di impresa (10%)	€ 10,22424

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.064
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 064 cappello parapiovra per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,91725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,93441
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,38676
Utili di impresa (10%)	€ 4,63040

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.065
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 065 cappello parapiovra per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,22250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,15191
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,91560
Utili di impresa (10%)	€ 5,01381

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.066
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 066 cappello parapiovra per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,08725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 63,91133
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,01396
Utili di impresa (10%)	€ 5,81012

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.067
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 067 cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,88400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,47998
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,46144
Utili di impresa (10%)	€ 6,13454

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.068
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 068 cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,03700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 79,15921
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,92592
Utili di impresa (10%)	€ 7,19629

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.069
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 069 cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,14050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 125,22728
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,70248
Utili di impresa (10%)	€ 11,38430

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.070
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 070 cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm,



diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,50200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 267,32455
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,52032
Utili di impresa (10%)	€ 24,30223

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.071

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 071 cappello parapiovvia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,39250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,12883
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,54280
Utili di impresa (10%)	€ 6,19353

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.072

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 072 cappello parapiovvia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,47750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,61729
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,35640
Utili di impresa (10%)	€ 6,78339

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.073

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 073 cappello parapiovvia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,56250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 81,10575
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,17000
Utili di impresa (10%)	€ 7,37325

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.074

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI



Articolo: 074 316 e parete esterna in AISI 304:
cappello parapiooggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,69850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,48729
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,47176
Utili di impresa (10%)	€ 8,31703

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.075

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 075 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
cappello parapiooggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,46200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 111,60151
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,99392
Utili di impresa (10%)	€ 10,14559

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.076

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 076 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
cappello parapiooggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,68300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 128,47151
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,10928
Utili di impresa (10%)	€ 11,67923

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.077

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 077 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
cappello parapiooggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,51900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 268,62224
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,68304
Utili di impresa (10%)	€ 24,42020

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.078



Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 078 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
 modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,34150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,23575
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,05464
Utili di impresa (10%)	€ 5,83961

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.079
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 079 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
 modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,37550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,83114
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,38008
Utili di impresa (10%)	€ 6,07556

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.080
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 080 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
 modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,42650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,72421
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,86824
Utili di impresa (10%)	€ 6,42947

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.081
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 081 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
 modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,49450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,91498
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,51912
Utili di impresa (10%)	€ 6,90136



Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.082
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 082 modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,13900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,94536
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,90224
Utili di impresa (10%)	€ 7,90412

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.083
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 083 modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,22400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 93,43382
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,71584
Utili di impresa (10%)	€ 8,49398

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.084
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 084 modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 273,23400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 348,64658
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,71744
Utili di impresa (10%)	€ 31,69514

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.085
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 085 elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,14200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 163,50919
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,50272
Utili di impresa (10%)	€ 14,86447



Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.086
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 086 elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,19300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 167,40227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,99088
Utili di impresa (10%)	€ 15,21839

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.087
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 087 elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,83750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 178,43265
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,37400
Utili di impresa (10%)	€ 16,22115

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.088
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 088 elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,99050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,11188
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,83848
Utili di impresa (10%)	€ 17,28290

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.089
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 089 elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,10950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 199,19572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,97752
Utili di impresa (10%)	€ 18,10870

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.090
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 090 elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,58550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 235,53110
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,53368
Utili di impresa (10%)	€ 21,41192

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.091
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 091 elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 276,62400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 352,97222
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,25984
Utili di impresa (10%)	€ 32,08838

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.092
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 092 staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,23250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,98867
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,75720
Utili di impresa (10%)	€ 1,99897

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.093
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 093 staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro



interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,79750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,70961
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,84760
Utili di impresa (10%)	€ 2,06451

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.094

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 094 staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,64500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,79102
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,98320
Utili di impresa (10%)	€ 2,16282

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.095

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 095 staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,05750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,59337
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20920
Utili di impresa (10%)	€ 2,32667

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.096

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 096 staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,03500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,11666
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,52560
Utili di impresa (10%)	€ 2,55606

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.097

Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI



Articolo: 097 316 e parete esterna in AISI 304:
staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,01250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,63995
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,84200
Utili di impresa (10%)	€ 2,78545

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.098
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 098 staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,39400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 106,41074
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,34304
Utili di impresa (10%)	€ 9,67370

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.099
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 099 supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,77115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 71,16398
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,92338
Utili di impresa (10%)	€ 6,46945

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.100
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 100 supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,38740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,15832
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,30198
Utili di impresa (10%)	€ 7,46894

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.101



Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 101 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304: supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,93650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 109,65497
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,74984
Utili di impresa (10%)	€ 9,96863

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.102
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 102 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304: supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,59800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 121,98305
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,29568
Utili di impresa (10%)	€ 11,08937

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.103
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 103 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304: supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,75100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 133,66228
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,76016
Utili di impresa (10%)	€ 12,15112

Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.104
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 104 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304: supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,98900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 151,82996
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,03824
Utili di impresa (10%)	€ 13,80272



Codice regionale: TOS23_PR.P30.350.105
Voce: 350 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
Articolo: 105 supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,22700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 169,99765
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,31632
Utili di impresa (10%)	€ 15,45433

Codice regionale: TOS23_PR.P30.351.001
Voce: 351 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione
Articolo: 001 elemento rettilineo da 1000 mm: condotto secondario del diametro di 130 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,22175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,01095
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,51548
Utili di impresa (10%)	€ 3,27372

Codice regionale: TOS23_PR.P30.351.002
Voce: 351 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione
Articolo: 002 elemento rettilineo da 1000 mm: collettore del diametro di 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,78125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,55288
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,08500
Utili di impresa (10%)	€ 3,68663

Codice regionale: TOS23_PR.P30.351.003
Voce: 351 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione
Articolo: 003 elemento rettilineo da 1000 mm: collettore del diametro di 180 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,37475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,69018
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,97996
Utili di impresa (10%)	€ 4,33547

Codice regionale: TOS23_PR.P30.351.004
Voce: 351 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione



Articolo:	004	elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 200 mm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,95125
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 53,52980
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 6,71220
			Utili di impresa (10%)	€ 4,86635
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.351.005			
Voce:	351	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione		
Articolo:	005	elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 250 mm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,85000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 64,88460
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 8,13600
			Utili di impresa (10%)	€ 5,89860
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.351.006			
Voce:	351	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione		
Articolo:	006	elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 300 mm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,51150
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 77,21267
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 9,68184
			Utili di impresa (10%)	€ 7,01933
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.351.007			
Voce:	351	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione		
Articolo:	007	elemento rettilineo da 500 mm: collettore del diametro di 130 mm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,40770
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 23,48822
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 2,94523
			Utili di impresa (10%)	€ 2,13529
Codice regionale:	TOS23_PR.P30.351.008			
Voce:	351	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione		
Articolo:	008	elemento rettilineo da 500 mm: collettore del diametro di 150 mm		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,54340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,21337
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,28694
Utili di impresa (10%)	€ 2,38303

Codice regionale: TOS23_PR.P30.352.001
Voce: 352 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve curva a gomito a 45°; diametro 130 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,64510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,34315
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,30322
Utili di impresa (10%)	€ 2,39483

Codice regionale: TOS23_PR.P30.352.002
Voce: 352 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve curva a gomito a 45°; diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,18760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,58738
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,71002
Utili di impresa (10%)	€ 2,68976

Codice regionale: TOS23_PR.P30.352.003
Voce: 352 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve curva a gomito a 45°; diametro 180 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,20475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,71326
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,35276
Utili di impresa (10%)	€ 3,15575

Codice regionale: TOS23_PR.P30.353.001
Voce: 353 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi raccordo a TEE a 90°; diametro interno 130 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 51,35850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 65,53345
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,21736
Utili di impresa (10%) € 5,95759

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.353.002**

Voce: 353 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi raccordo a TEE a 90°; diametro interno 150 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 56,44350**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 72,02191
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,03096
Utili di impresa (10%) € 6,54745

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.353.003**

Voce: 353 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi raccordo a TEE a 90°; diametro interno 180 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 63,56250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 81,10575
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,17000
Utili di impresa (10%) € 7,37325

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.354.001**

Voce: 354 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 130 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 100,17450**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 127,82266
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,02792
Utili di impresa (10%) € 11,62024

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.354.002**

Voce: 354 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 150 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 102,20850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 130,41805
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,35336
Utili di impresa (10%) € 11,85619

Codice regionale: TOS23_PR.P30.354.003

Voce: 354 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 180 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 104,75100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 133,66228
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,76016
Utili di impresa (10%) € 12,15112

Codice regionale: TOS23_PR.P30.355.001

Voce: 355 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria piastra di base con scarico condensa diametro 130 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 28,47600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 36,33538
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,55616
Utili di impresa (10%) € 3,30322

Codice regionale: TOS23_PR.P30.355.002

Voce: 355 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria piastra di base con scarico condensa diametro 150 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 29,49300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 37,63307
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,71888
Utili di impresa (10%) € 3,42119

Codice regionale: TOS23_PR.P30.355.003

Voce: 355 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria piastra di base con scarico condensa diametro 180 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,54400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,52614
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,20704
Utili di impresa (10%)	€ 3,77510

Codice regionale: TOS23_PR.P30.356.001
Voce: 356 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro diametro 130 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,23840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,37619
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,55814
Utili di impresa (10%)	€ 2,57965

Codice regionale: TOS23_PR.P30.356.002
Voce: 356 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro diametro 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,82600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,12598
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,65216
Utili di impresa (10%)	€ 2,64782

Codice regionale: TOS23_PR.P30.356.003
Voce: 356 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro diametro 180 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,50400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,99110
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,76064
Utili di impresa (10%)	€ 2,72646

Codice regionale: TOS23_PR.P30.356.004
Voce: 356 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro diametro 200 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,66800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 34,02837
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,26688
Utili di impresa (10%) € 3,09349

Codice regionale: TOS23_PR.P30.357.001

Voce: 357 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta diametro 130 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,13570**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,72515
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,34171
Utili di impresa (10%) € 0,24774

Codice regionale: TOS23_PR.P30.357.002

Voce: 357 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta diametro 150 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,44080**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,11446
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,39053
Utili di impresa (10%) € 0,28313

Codice regionale: TOS23_PR.P30.357.003

Voce: 357 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta diametro 180 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,44080**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,11446
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,39053
Utili di impresa (10%) € 0,28313

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.001

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
elemento rettilineo, diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 29,74725**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 37,95749
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,75956
Utili di impresa (10%) € 3,45068

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.002

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 002 elemento rettilineo, diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 31,78125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 40,55288
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,08500
Utili di impresa (10%) € 3,68663

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.003

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 003 elemento rettilineo, diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 35,08650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 44,77037
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,61384
Utili di impresa (10%) € 4,07003

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.004

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 004 elemento rettilineo, diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 35,48200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 45,27503
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,67712
Utili di impresa (10%) € 4,11591

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.005

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 005 elemento rettilineo, diametro interno 140 mm, diametro esterno 150 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 25,89960**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 33,04789
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,14394
Utili di impresa (10%) € 3,00435

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.006

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 006 elemento rettilineo, diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 30,98460**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 39,53635
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,95754
Utili di impresa (10%) € 3,59421

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.007

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 007 elemento rettilineo, diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 42,45975**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 54,17864
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,79356
Utili di impresa (10%) € 4,92533

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.008

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 008 elemento rettilineo, diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 45,25650**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 57,74729
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,24104
Utili di impresa (10%) € 5,24975

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.009

Voce: 360 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 009 elemento rettilineo, diametro interno 230 mm, diametro esterno 240 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,14400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,36374
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,82304
Utili di impresa (10%)	€ 6,39670

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.010
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 010 elemento rettilineo, diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,88400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,47998
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,46144
Utili di impresa (10%)	€ 6,13454

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.011
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 011 elemento rettilineo, diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,00300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,56383
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,60048
Utili di impresa (10%)	€ 6,96035

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.012
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 012 manicotto di giunzione, diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,30891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,46617
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,56943
Utili di impresa (10%)	€ 2,58783

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.013
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 013 manicotto di giunzione, diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,53236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,02729
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,76518
Utili di impresa (10%)	€ 2,72975

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.014
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 014 manicotto di giunzione, diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,23860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,48046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,19818
Utili di impresa (10%)	€ 3,04368

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.015
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 015 manicotto di giunzione, diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,05220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,51861
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,32835
Utili di impresa (10%)	€ 3,13806

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.016
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 016 manicotto di giunzione, diametro interno 140 mm, diametro esterno 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,45900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,03768
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,39344
Utili di impresa (10%)	€ 3,18524

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.017
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 017 manicotto di giunzione, diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,95060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,94097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,63210
Utili di impresa (10%)	€ 3,35827

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.018
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 018 manicotto di giunzione, diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,57780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,01728
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,89245
Utili di impresa (10%)	€ 3,54703

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.019
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 019 manicotto di giunzione, diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,18800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,79589
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,99008
Utili di impresa (10%)	€ 3,61781

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.020
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 020 manicotto di giunzione, diametro interno 230 mm, diametro esterno 240 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,31200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,29811
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,04992
Utili di impresa (10%)	€ 2,93619

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.021
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 021 manicotto di giunzione, diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,37460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,86199
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,49994
Utili di impresa (10%)	€ 3,98745

Codice regionale: TOS23_PR.P30.360.022
Voce: 360 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
Articolo: 022 manicotto di giunzione, diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,10360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,62020
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,09658
Utili di impresa (10%)	€ 4,42002

Codice regionale: TOS23_PR.P30.363.001
Voce: 363 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:
Articolo: 001 diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,30585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,53027
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,44894
Utili di impresa (10%)	€ 1,77548

Codice regionale: TOS23_PR.P30.363.002
Voce: 363 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:
Articolo: 002 diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,32285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,82796
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,61166
Utili di impresa (10%)	€ 1,89345

Codice regionale: TOS23_PR.P30.363.003
Voce: 363 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:
Articolo: 003 diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,39070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,19053
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,78251
Utili di impresa (10%)	€ 2,01732

Codice regionale: TOS23_PR.P30.363.004
Voce: 363 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido: diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,05175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,03403
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,88828
Utili di impresa (10%)	€ 2,09400

Codice regionale: TOS23_PR.P30.363.005
Voce: 363 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido: diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,69595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,40803
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,31135
Utili di impresa (10%)	€ 2,40073

Codice regionale: TOS23_PR.P30.363.006
Voce: 363 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido: diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,86550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,90038
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,49848
Utili di impresa (10%)	€ 2,53640

Codice regionale: TOS23_PR.P30.363.007
Voce: 363 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido: diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 22,93335**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 29,26296
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,66934
Utili di impresa (10%) € 2,66027

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.363.008**
Voce: 363 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:
diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,44200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 33,73999
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,23072
Utili di impresa (10%) € 3,06727

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.363.009**
Voce: 363 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:
diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 29,49300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 37,63307
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,71888
Utili di impresa (10%) € 3,42119

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.364.001**
Voce: 364 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 raccordo TEE a 90° per condotto flessibile in acciaio a parete doppia dalle seguenti dimensioni:
diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 34,46500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 43,97734
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,51440
Utili di impresa (10%) € 3,99794

Codice regionale: **TOS23_PR.P30.364.002**
Voce: 364 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 raccordo TEE a 90° per condotto flessibile in acciaio a parete doppia dalle seguenti dimensioni:
diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,25050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,80764
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,12008
Utili di impresa (10%)	€ 4,43706

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P3020
Capitolo: Impianti di Riscaldamento : BRUCIATORI

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.11200.00045
Voce: 11200 BRUCIATORI DI GAS METANO MONOSTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 2.
Articolo: 00045 Fino alla potenza termica di 45 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 835,80000
Prezzo	€ 837,97442
Spese generali (0,16%)	€ 1,33728
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,83714

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.11200.00060
Voce: 11200 BRUCIATORI DI GAS METANO MONOSTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 2.
Articolo: 00060 Potenza termica da 46 a 60 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,60000
Prezzo	€ 1.155,59860
Spese generali (0,16%)	€ 1,84416
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,15444

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.11200.00115
Voce: 11200 BRUCIATORI DI GAS METANO MONOSTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 2.
Articolo: 00115 Potenza termica da 61 a 115 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.257,60000
Prezzo	€ 1.260,87177
Spese generali (0,16%)	€ 2,01216
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,25961

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.11200.00160
Voce: 11200 BRUCIATORI DI GAS METANO MONOSTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 2.



Articolo: 00160 Potenza termica da 116 a 160 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.394,40000
Prezzo	€ 1.398,02767
Spese generali (0,16%)	€ 2,23104
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,39663

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.11200.00210

Voce: 11200 BRUCIATORI DI GAS METANO MONOSTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 2.

Articolo: 00210 Potenza termica da 161 a 210 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.729,20000
Prezzo	€ 1.733,69869
Spese generali (0,16%)	€ 2,76672
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,73197

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.11200.00280

Voce: 11200 BRUCIATORI DI GAS METANO MONOSTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 2.

Articolo: 00280 Potenza termica da 211 a 280 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.840,80000
Prezzo	€ 1.845,58903
Spese generali (0,16%)	€ 2,94528
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,84375

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.11200.00450

Voce: 11200 BRUCIATORI DI GAS METANO MONOSTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 2.

Articolo: 00450 Potenza termica da 281 a 450 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.004,20000
Prezzo	€ 3.012,01573
Spese generali (0,16%)	€ 4,80672
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,00901

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.11200.00600

Voce: 11200 BRUCIATORI DI GAS METANO MONOSTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 2.

Articolo: 00600 Potenza termica da 451 a 600 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.277,80000
Prezzo	€ 3.286,32752
Spese generali (0,16%)	€ 5,24448
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,28304



Codice regionale: TOS23_PR.P3020.12300.00045
Voce: 12300 BRUCIATORI DI GAS METANO BISTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas,ù secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 3.
Articolo: 00045 Fino alla potenza termica di 45 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.542,60000
Prezzo	€ 1.546,61323
Spese generali (0,16%)	€ 2,46816
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,54507

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.12300.00060
Voce: 12300 BRUCIATORI DI GAS METANO BISTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas,ù secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 3.
Articolo: 00060 Potenza termica da 46 a 60 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.573,80000
Prezzo	€ 1.577,89440
Spese generali (0,16%)	€ 2,51808
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,57632

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.12300.00115
Voce: 12300 BRUCIATORI DI GAS METANO BISTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas,ù secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 3.
Articolo: 00115 Potenza termica da 61 a 115 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.592,40000
Prezzo	€ 1.596,54279
Spese generali (0,16%)	€ 2,54784
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,59495

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.12300.00160
Voce: 12300 BRUCIATORI DI GAS METANO BISTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas,ù secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 3.
Articolo: 00160 Potenza termica da 116 a 160 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.884,60000
Prezzo	€ 1.889,50298
Spese generali (0,16%)	€ 3,01536
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,88762

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.12300.00210
Voce: 12300 BRUCIATORI DI GAS METANO BISTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas,ù secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 3.
Articolo: 00210 Potenza termica da 161 a 210 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.316,00000
Prezzo	€ 2.322,02531
Spese generali (0,16%)	€ 3,70560
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,31971

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.12300.00280

Voce: 12300 BRUCIATORI DI GAS METANO BISTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas,ù secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 3.

Articolo: 00280 Potenza termica da 211 a 280 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.815,60000
Prezzo	€ 1.820,32346
Spese generali (0,16%)	€ 2,90496
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,81850

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.12300.00450

Voce: 12300 BRUCIATORI DI GAS METANO BISTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas,ù secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 3.

Articolo: 00450 Potenza termica da 281 a 450 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.172,20000
Prezzo	€ 3.180,45280
Spese generali (0,16%)	€ 5,07552
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,17728

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.12300.00600

Voce: 12300 BRUCIATORI DI GAS METANO BISTADIO A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas,ù secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Almeno in classe 3.

Articolo: 00600 Potenza termica da 451 a 600 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.569,40000
Prezzo	€ 3.578,68615
Spese generali (0,16%)	€ 5,71104
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,57511

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.13300.00450

Voce: 13300 BRUCIATORI DI GAS METANO A DUE STADI PROGRESSIVI / MODULANTE con camma meccanica A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Norma di riferimento EN676. Almeno in classe 3.

Articolo: 00450 Potenza termica da 281 a 450 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.978,40000
Prezzo	€ 2.986,14861
Spese generali (0,16%)	€ 4,76544
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,98317



Codice regionale: TOS23_PR.P3020.13300.00600
Voce: 13300 BRUCIATORI DI GAS METANO A DUE STADI PROGRESSIVI / MODULANTE con camma meccanica A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Norma di riferimento EN676. Almeno in classe 3.
Articolo: 00600 Potenza termica da 451 a 600 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.005,60000
Prezzo	€ 4.016,02097
Spese generali (0,16%)	€ 6,40896
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,01201

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.13300.00850
Voce: 13300 BRUCIATORI DI GAS METANO A DUE STADI PROGRESSIVI / MODULANTE con camma meccanica A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Norma di riferimento EN676. Almeno in classe 3.
Articolo: 00850 Potenza termica da 601 a 850 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.563,20000
Prezzo	€ 5.577,67322
Spese generali (0,16%)	€ 8,90112
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,57210

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.13300.01200
Voce: 13300 BRUCIATORI DI GAS METANO A DUE STADI PROGRESSIVI / MODULANTE con camma meccanica A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Norma di riferimento EN676. Almeno in classe 3.
Articolo: 01200 Potenza termica da 850 a 1200 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.079,80000
Prezzo	€ 6.095,61721
Spese generali (0,16%)	€ 9,72768
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,08953

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.13300.01500
Voce: 13300 BRUCIATORI DI GAS METANO A DUE STADI PROGRESSIVI / MODULANTE con camma meccanica A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE. Norma di riferimento EN676. Almeno in classe 3.
Articolo: 01500 Potenza termica da 1200 a 1500 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.087,80000
Prezzo	€ 7.106,23962
Spese generali (0,16%)	€ 11,34048
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,09914

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.15300.00450
Voce: 15300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA, A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.
Articolo: 00450 Potenza termica da 281 a 450 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.041,00000
Prezzo	€ 4.051,51307
Spese generali (0,16%)	€ 6,46560
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,04747

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.15300.00600

Voce: 15300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA, A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.

Articolo: 00600 Potenza termica da 451 a 600 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.993,20000
Prezzo	€ 5.006,19031
Spese generali (0,16%)	€ 7,98912
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,00119

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.15300.00850

Voce: 15300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA, A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.

Articolo: 00850 Potenza termica da 601 a 850 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.111,60000
Prezzo	€ 6.127,49994
Spese generali (0,16%)	€ 9,77856
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,12138

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.15300.01200

Voce: 15300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA, A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.

Articolo: 01200 Potenza termica da 850 a 1200 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.144,80000
Prezzo	€ 7.163,38791
Spese generali (0,16%)	€ 11,43168
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,15623

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.15300.01500

Voce: 15300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA, A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO completi di rampa gas, secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.

Articolo: 01500 Potenza termica da 1200 a 1500 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.957,20000
Prezzo	€ 7.977,90145
Spese generali (0,16%)	€ 12,73152
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,96993



Codice regionale: TOS23_PR.P3020.16300.00450
Voce: 16300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA e con convertitore di frequenza (INVERTER) A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.
Articolo: 00450 Potenza termica da 281 a 450 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.468,00000
Prezzo	€ 6.484,82715
Spese generali (0,16%)	€ 10,34880
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,47835

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.16300.00600
Voce: 16300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA e con convertitore di frequenza (INVERTER) A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.
Articolo: 00600 Potenza termica da 451 a 600 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.684,00000
Prezzo	€ 6.701,38909
Spese generali (0,16%)	€ 10,69440
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,69469

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.16300.00850
Voce: 16300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA e con convertitore di frequenza (INVERTER) A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.
Articolo: 00850 Potenza termica da 601 a 850 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.156,00000
Prezzo	€ 9.179,82025
Spese generali (0,16%)	€ 14,64960
Utili di impresa (0,1%)	€ 9,17065

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.16300.01200
Voce: 16300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA e con convertitore di frequenza (INVERTER) A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.
Articolo: 01200 Potenza termica da 850 a 1200 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.836,00000
Prezzo	€ 7.856,38614
Spese generali (0,16%)	€ 12,53760
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,84854

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.16300.01500
Voce: 16300 BRUCIATORI DI GAS METANO MODULANTE CON MODULAZIONE ELETTRONICA e con convertitore di frequenza (INVERTER) A BASSE EMISSIONI DI NOx E CO secondo la normativa Europea EN 676, conformi alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Rispondenti al Regolamento ERP 2013/811/UE e ERP 2013/813/UE.
Articolo: 01500 Potenza termica da 1200 a 1500 kW



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8.784,00000**

Prezzo € 8.806,85245
Spese generali (0,16%) € 14,05440
Utili di impresa (0,1%) € 8,79805

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.21200.00045
Voce: 21200 BRUCIATORI DI GASOLIO MONOSTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00045 Fino alla potenza termica di 45 kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 483,60000**

Prezzo € 484,85813
Spese generali (0,16%) € 0,77376
Utili di impresa (0,1%) € 0,48437

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.21200.00060
Voce: 21200 BRUCIATORI DI GASOLIO MONOSTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00060 Potenza termica da 46 a 60 kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 530,40000**

Prezzo € 531,77989
Spese generali (0,16%) € 0,84864
Utili di impresa (0,1%) € 0,53125

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.21200.00115
Voce: 21200 BRUCIATORI DI GASOLIO MONOSTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00115 Potenza termica da 61 a 115 kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 555,60000**

Prezzo € 557,04545
Spese generali (0,16%) € 0,88896
Utili di impresa (0,1%) € 0,55649

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.21200.00160
Voce: 21200 BRUCIATORI DI GASOLIO MONOSTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00160 Potenza termica da 116 a 160 kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 805,20000**

Prezzo € 807,29481
Spese generali (0,16%) € 1,28832
Utili di impresa (0,1%) € 0,80649

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.21200.00210
Voce: 21200 BRUCIATORI DI GASOLIO MONOSTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine



Articolo: 00210 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Potenza termica da 161 a 210 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 780,00000
Prezzo	€ 782,02925
Spese generali (0,16%)	€ 1,24800
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,78125

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.21200.00280

Voce: 21200 BRUCIATORI DI GASOLIO MONOSTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.

Articolo: 00280 Potenza termica da 211 a 280 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 873,60000
Prezzo	€ 875,87276
Spese generali (0,16%)	€ 1,39776
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,87500

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.21200.00350

Voce: 21200 BRUCIATORI DI GASOLIO MONOSTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.

Articolo: 00350 Potenza termica da 281 a 350 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.073,40000
Prezzo	€ 1.076,19256
Spese generali (0,16%)	€ 1,71744
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,07512

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.22200.00045

Voce: 22200 BRUCIATORI DI GASOLIO BISTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.

Articolo: 00045 Fino alla potenza termica di 45 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 898,80000
Prezzo	€ 901,13832
Spese generali (0,16%)	€ 1,43808
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,90024

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.22200.00060

Voce: 22200 BRUCIATORI DI GASOLIO BISTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.

Articolo: 00060 Potenza termica da 46 a 60 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 898,80000
Prezzo	€ 901,13832
Spese generali (0,16%)	€ 1,43808
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,90024



Codice regionale: TOS23_PR.P3020.22200.00115
Voce: 22200 BRUCIATORI DI GASOLIO BISTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00115 Potenza termica da 61 a 115 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 936,00000
Prezzo	€ 938,43510
Spese generali (0,16%)	€ 1,49760
Utili di impresa (0,1%)	€ 0,93750

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.22200.00160
Voce: 22200 BRUCIATORI DI GASOLIO BISTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00160 Potenza termica da 116 a 160 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.129,20000
Prezzo	€ 1.132,13773
Spese generali (0,16%)	€ 1,80672
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,13101

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.22200.00210
Voce: 22200 BRUCIATORI DI GASOLIO BISTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00210 Potenza termica da 161 a 210 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.210,80000
Prezzo	€ 1.213,95002
Spese generali (0,16%)	€ 1,93728
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,21274

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.22200.00280
Voce: 22200 BRUCIATORI DI GASOLIO BISTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00280 Potenza termica da 211 a 280 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.079,40000
Prezzo	€ 1.082,20817
Spese generali (0,16%)	€ 1,72704
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,08113

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.22200.00350
Voce: 22200 BRUCIATORI DI GASOLIO BISTADIO, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE e regolamento ERP 2013/811/UE, norma di riferimento EN 267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00350 Potenza termica da 281 a 350 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.316,40000
Prezzo	€ 1.319,82475
Spese generali (0,16%)	€ 2,10624
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,31851



Codice regionale: TOS23_PR.P3020.23300.00850
Voce: 23300 BRUCIATORI DI GASOLIO A DUE STADI PROGRESSIVI / MODULANTE, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE.
Articolo: 00850 Potenza termica da 601 a 850 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.158,40000
Prezzo	€ 3.166,61689
Spese generali (0,16%)	€ 5,05344
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,16345

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.23300.01200
Voce: 23300 BRUCIATORI DI GASOLIO A DUE STADI PROGRESSIVI / MODULANTE, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE.
Articolo: 01200 Potenza termica da 850 a 1200 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.087,40000
Prezzo	€ 11.116,24498
Spese generali (0,16%)	€ 17,73984
Utili di impresa (0,1%)	€ 11,10514

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.23300.01500
Voce: 23300 BRUCIATORI DI GASOLIO A DUE STADI PROGRESSIVI / MODULANTE, conforme alla direttiva E.M.C. 2014/30/UE, L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE.
Articolo: 01500 Potenza termica da 1200 a 1500 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.311,80000
Prezzo	€ 11.341,22878
Spese generali (0,16%)	€ 18,09888
Utili di impresa (0,1%)	€ 11,32990

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.32200.00850
Voce: 32200 BRUCIATORI DI COMBUSTIBILE MISTO GAS METANO / GASOLIO BISTADIO completi di rampa gas, secondo Norma EN676 ed EN267. Funzionamento alternativo. Conforme alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Norme di riferimento EN676 ed EN267. Almeno in classe 2.
Articolo: 00850 Potenza termica da 601 a 850 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.322,80000
Prezzo	€ 6.339,24940
Spese generali (0,16%)	€ 10,11648
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,33292

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.32200.01200
Voce: 32200 BRUCIATORI DI COMBUSTIBILE MISTO GAS METANO / GASOLIO BISTADIO completi di rampa gas, secondo Norma EN676 ed EN267. Funzionamento alternativo. Conforme alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Norme di riferimento EN676 ed EN267. Almeno in classe 2.
Articolo: 01200 Potenza termica da 850 a 1200 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.755,20000
Prezzo	€ 8.777,97753
Spese generali (0,16%)	€ 14,00832
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,76921

Codice regionale: TOS23_PR.P3020.32200.01500

Voce: 32200 BRUCIATORI DI COMBUSTIBILE MISTO GAS METANO / GASOLIO BISTADIO completi di rampa gas, secondo Norma EN676 ed EN267. Funzionamento alternativo. Conforme alla direttiva gas 2009/142/CE, direttiva E.M.C. 2014/30/UE, direttiva L.V. 2014/35/UE, direttiva macchine 2006/42/CE. Norme di riferimento EN676 ed EN267. Almeno in classe 2.

Articolo: 01500 Potenza termica da 1200 a 1500 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.644,60000
Prezzo	€ 7.664,48819
Spese generali (0,16%)	€ 12,23136
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,65683

Codice regionale: TOS23 PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P3030

Capitolo: Impianti di Riscaldamento : CALDAIE

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.111B2.30024

Voce: 111B2 CALDAIA MURALE A GAS IN ACCIAIO DA INTERNO AD ALTO RENDIMENTO PER RISCALDAMENTO, a tiraggio naturale, per canne fumarie ramificate, di tipo B, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30024 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.080,80000
Prezzo	€ 1.379,10080
Spese generali (16%)	€ 172,92800
Utili di impresa (10%)	€ 125,37280

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.111B2.30030

Voce: 111B2 CALDAIA MURALE A GAS IN ACCIAIO DA INTERNO AD ALTO RENDIMENTO PER RISCALDAMENTO, a tiraggio naturale, per canne fumarie ramificate, di tipo B, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30030 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.413,50000
Prezzo	€ 1.803,62600
Spese generali (16%)	€ 226,16000
Utili di impresa (10%)	€ 163,96600

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.111B2.80019

Voce: 111B2 CALDAIA MURALE A GAS IN ACCIAIO DA INTERNO AD ALTO RENDIMENTO PER RISCALDAMENTO, a tiraggio naturale, per canne fumarie ramificate, di tipo B, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 80019 Con bollitore integrato fino a 60 lt. Potenza utile fino a 19 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.540,20000

Prezzo	€ 1.965,29520
Spese generali (16%)	€ 246,43200
Utili di impresa (10%)	€ 178,66320

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.113B2.30024**Voce:** 113B2 CALDAIA MURALE A GAS IN ACCIAIO DA ESTERNO AD ALTO RENDIMENTO PER RISCALDAMENTO, a tiraggio naturale, per canne fumarie ramificate, di tipo B, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.**Articolo:** 30024 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.710,50000

Prezzo	€ 2.182,59800
Spese generali (16%)	€ 273,68000
Utili di impresa (10%)	€ 198,41800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.113B2.30030**Voce:** 113B2 CALDAIA MURALE A GAS IN ACCIAIO DA ESTERNO AD ALTO RENDIMENTO PER RISCALDAMENTO, a tiraggio naturale, per canne fumarie ramificate, di tipo B, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.**Articolo:** 30030 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.985,50000

Prezzo	€ 2.533,49800
Spese generali (16%)	€ 317,68000
Utili di impresa (10%)	€ 230,31800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.10019**Voce:** 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.**Articolo:** 10019 Solo per riscaldamento. Potenza utile fino a 19 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.050,50000

Prezzo	€ 1.340,43800
Spese generali (16%)	€ 168,08000
Utili di impresa (10%)	€ 121,85800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.10024**Voce:** 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.**Articolo:** 10024 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.178,35000

Prezzo	€ 1.503,57460
Spese generali (16%)	€ 188,53600
Utili di impresa (10%)	€ 136,68860



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.10035
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10035 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 31 a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.273,20000
Prezzo	€ 2.279,11396
Spese generali (0,16%)	€ 3,63712
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,27684

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.10050
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10050 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 36 a 50 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.580,90000
Prezzo	€ 2.587,61447
Spese generali (0,16%)	€ 4,12944
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,58503

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.10070
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10070 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 51 a 70 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.982,00000
Prezzo	€ 2.989,75797
Spese generali (0,16%)	€ 4,77120
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,98677

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.10090
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10090 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 70 a 90 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.242,20000
Prezzo	€ 4.253,23651
Spese generali (0,16%)	€ 6,78752
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,24899

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.10116
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10116 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 91 a 116 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.239,06667
Prezzo	€ 5.252,69663
Spese generali (0,16%)	€ 8,38251
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,24745

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.10160

Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10160 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 136 a 160 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.655,00000
Prezzo	€ 5.669,71205
Spese generali (0,16%)	€ 9,04800
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,66405

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.30019

Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30019 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile fino a 19 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.122,00000
Prezzo	€ 1.124,91900
Spese generali (0,16%)	€ 1,79520
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,12380

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.30024

Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30024 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.576,83333
Prezzo	€ 1.580,93562
Spese generali (0,16%)	€ 2,52293
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,57936

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.30030

Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30030 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.588,83333
Prezzo	€ 2.027,35133
Spese generali (16%)	€ 254,21333
Utili di impresa (10%)	€ 184,30467



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.30035
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 30035 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 31 a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.319,60000
Prezzo	€ 2.325,63467
Spese generali (0,16%)	€ 3,71136
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,32331

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.80024
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 80024 Con bollitore integrato fino a 80 lt. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.624,80000
Prezzo	€ 3.349,24480
Spese generali (16%)	€ 419,96800
Utili di impresa (10%)	€ 304,47680

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.80030
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 80030 Con bollitore integrato fino a 80 lt. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.459,00000
Prezzo	€ 2.465,39733
Spese generali (0,16%)	€ 3,93440
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,46293

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C1.80035
Voce: 121C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 80035 Con bollitore integrato fino a 100 lt. Potenza utile da 31 a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.250,00000
Prezzo	€ 2.255,85360
Spese generali (0,16%)	€ 3,60000
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,25360

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.10019
Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10019 Solo per riscaldamento. Potenza utile fino a 19 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.445,00000
Prezzo	€ 1.843,82000
Spese generali (16%)	€ 231,20000
Utili di impresa (10%)	€ 167,62000

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.10024

Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10024 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.598,00000
Prezzo	€ 2.039,04800
Spese generali (16%)	€ 255,68000
Utili di impresa (10%)	€ 185,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.10035

Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10035 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 31 a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.118,60000
Prezzo	€ 2.703,33360
Spese generali (16%)	€ 338,97600
Utili di impresa (10%)	€ 245,75760

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.10070

Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10070 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 51 a 70 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.598,00000
Prezzo	€ 3.315,04800
Spese generali (16%)	€ 415,68000
Utili di impresa (10%)	€ 301,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.10090

Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10090 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 70 a 90 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.594,00000
Prezzo	€ 4.585,94400
Spese generali (16%)	€ 575,04000
Utili di impresa (10%)	€ 416,90400



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.10116
Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10116 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 91 a 116 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.716,00000
Prezzo	€ 6.017,61600
Spese generali (16%)	€ 754,56000
Utili di impresa (10%)	€ 547,05600

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.10160
Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10160 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 136 a 160 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.004,00000
Prezzo	€ 6.385,10400
Spese generali (16%)	€ 800,64000
Utili di impresa (10%)	€ 580,46400

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.30035
Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 30035 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 31 a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.941,40000
Prezzo	€ 2.477,22640
Spese generali (16%)	€ 310,62400
Utili di impresa (10%)	€ 225,20240

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.80030
Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 80030 Con bollitore integrato fino a 80 lt. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.189,00000
Prezzo	€ 2.793,16400
Spese generali (16%)	€ 350,24000
Utili di impresa (10%)	€ 253,92400

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.121C2.80035
Voce: 121C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA INTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 80035 Con bollitore integrato fino a 100 lt. Potenza utile da 31 a 35 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.486,00000
Prezzo	€ 3.172,13600
Spese generali (16%)	€ 397,76000
Utili di impresa (10%)	€ 288,37600

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C1.10019

Voce: 122C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10019 Solo per riscaldamento. Potenza utile fino a 19 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.650,00000
Prezzo	€ 2.105,40000
Spese generali (16%)	€ 264,00000
Utili di impresa (10%)	€ 191,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C1.10024

Voce: 122C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10024 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.704,00000
Prezzo	€ 1.708,43313
Spese generali (0,16%)	€ 2,72640
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,70673

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C1.10030

Voce: 122C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10030 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.944,25000
Prezzo	€ 1.949,30816
Spese generali (0,16%)	€ 3,11080
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,94736

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C1.30019

Voce: 122C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30019 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile fino a 19 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.694,00000
Prezzo	€ 2.161,54400
Spese generali (16%)	€ 271,04000
Utili di impresa (10%)	€ 196,50400



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C1.30024
Voce: 122C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 30024 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.903,00000
Prezzo	€ 2.428,22800
Spese generali (16%)	€ 304,48000
Utili di impresa (10%)	€ 220,74800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C1.30030
Voce: 122C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 30030 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.029,50000
Prezzo	€ 2.589,64200
Spese generali (16%)	€ 324,72000
Utili di impresa (10%)	€ 235,42200

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C2.10019
Voce: 122C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10019 Solo per riscaldamento. Potenza utile fino a 19 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.445,00000
Prezzo	€ 1.843,82000
Spese generali (16%)	€ 231,20000
Utili di impresa (10%)	€ 167,62000

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C2.10024
Voce: 122C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10024 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.598,00000
Prezzo	€ 2.039,04800
Spese generali (16%)	€ 255,68000
Utili di impresa (10%)	€ 185,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C2.10035
Voce: 122C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10035 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 31 a 35 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.897,20000
Prezzo	€ 2.420,82720
Spese generali (16%)	€ 303,55200
Utili di impresa (10%)	€ 220,07520

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C2.30024

Voce: 122C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30024 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.785,00000
Prezzo	€ 2.277,66000
Spese generali (16%)	€ 285,60000
Utili di impresa (10%)	€ 207,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C2.30030

Voce: 122C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30030 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.662,60000
Prezzo	€ 2.121,47760
Spese generali (16%)	€ 266,01600
Utili di impresa (10%)	€ 192,86160

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.122C2.30035

Voce: 122C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO-ALLUMINIO DA ESTERNO A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 30035 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 31 a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.941,40000
Prezzo	€ 2.477,22640
Spese generali (16%)	€ 310,62400
Utili di impresa (10%)	€ 225,20240

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.125C1.10024

Voce: 125C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INCASSO ESTERNAMENTE A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.

Articolo: 10024 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.576,75000
Prezzo	€ 1.580,85207
Spese generali (0,16%)	€ 2,52280
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,57927



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.125C1.10030
Voce: 125C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INCASSO ESTERNAMENTE A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 10030 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 25 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.938,00000
Prezzo	€ 1.943,04190
Spese generali (0,16%)	€ 3,10080
Utili di impresa (0,1%)	€ 1,94110

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.125C1.30019
Voce: 125C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INCASSO ESTERNAMENTE A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 30019 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile fino a 19 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.479,50000
Prezzo	€ 1.887,84200
Spese generali (16%)	€ 236,72000
Utili di impresa (10%)	€ 171,62200

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.125C1.30024
Voce: 125C1 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN ACCIAIO DA INCASSO ESTERNAMENTE A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 30024 Con produzione istantanea di Acqua Calda Sanitaria. Potenza utile da 20 a 24 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.666,50000
Prezzo	€ 2.126,45400
Spese generali (16%)	€ 266,64000
Utili di impresa (10%)	€ 193,31400

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.125C2.80035
Voce: 125C2 CALDAIA MURALE A GAS, scambiatore primario IN SILICIO ALLUMINIO DA INCASSO ESTERNAMENTE A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO, di tipo C, a tiraggio forzato, rendimento energetico secondo Regolamento 813/2013 UE. Bruciatore ad aria soffiata a premiscelazione totale e bassissime emissioni di NOx e CO. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1.
Articolo: 80035 Con bollitore integrato fino a 100 lt. Potenza utile da 31 a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.585,00000
Prezzo	€ 3.298,46000
Spese generali (16%)	€ 413,60000
Utili di impresa (10%)	€ 299,86000

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10050
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCIAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOx secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10050 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 36 a 50 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.819,10000
Prezzo	€ 4.873,17160
Spese generali (16%)	€ 611,05600
Utili di impresa (10%)	€ 443,01560

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10070

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10070 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 51 a 70 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.106,00000
Prezzo	€ 6.515,25600
Spese generali (16%)	€ 816,96000
Utili di impresa (10%)	€ 592,29600

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10090

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10090 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 71 a 90 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.339,00000
Prezzo	€ 6.355,49154
Spese generali (0,16%)	€ 10,14240
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,34914

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10115

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10115 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 91 a 115 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.007,86667
Prezzo	€ 7.026,09834
Spese generali (0,16%)	€ 11,21259
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,01908

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10135

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10135 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 116 a 135 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.488,00000
Prezzo	€ 9.554,68800
Spese generali (16%)	€ 1.198,08000
Utili di impresa (10%)	€ 868,60800



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10160
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10160 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 136 a 160 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.335,26667
Prezzo	€ 9.359,55330
Spese generali (0,16%)	€ 14,93643
Utili di impresa (0,1%)	€ 9,35020

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10200
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10200 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 161 a 200 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.408,00000
Prezzo	€ 12.004,60800
Spese generali (16%)	€ 1.505,28000
Utili di impresa (10%)	€ 1.091,32800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10250
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10250 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 201 a 250 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.476,60000
Prezzo	€ 15.920,14160
Spese generali (16%)	€ 1.996,25600
Utili di impresa (10%)	€ 1.447,28560

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10300
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10300 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 251 a 300 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.239,00000
Prezzo	€ 18.168,96400
Spese generali (16%)	€ 2.278,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1.651,72400

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10400
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10400 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 301 a 400 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.293,20000
Prezzo	€ 23.342,12320
Spese generali (16%)	€ 2.926,91200
Utili di impresa (10%)	€ 2.122,01120

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10550

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10550 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 401 a 550 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.069,10000
Prezzo	€ 28.160,17160
Spese generali (16%)	€ 3.531,05600
Utili di impresa (10%)	€ 2.560,01560

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10750

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10750 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 551 a 750 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.308,00000
Prezzo	€ 28.465,00800
Spese generali (16%)	€ 3.569,28000
Utili di impresa (10%)	€ 2.587,72800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.10900

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10900 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 751 a 900 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.087,00000
Prezzo	€ 26.907,01200
Spese generali (16%)	€ 3.373,92000
Utili di impresa (10%)	€ 2.446,09200

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.11000

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 11000 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 901 a 1000 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.783,00000
Prezzo	€ 35.451,10800
Spese generali (16%)	€ 4.445,28000
Utili di impresa (10%)	€ 3.222,82800



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.11250
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 11250 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 1001 a 1250 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35.970,00000
Prezzo	€ 45.897,72000
Spese generali (16%)	€ 5.755,20000
Utili di impresa (10%)	€ 4.172,52000

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.11500
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 11500 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 1251 a 1500 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36.573,00000
Prezzo	€ 46.667,14800
Spese generali (16%)	€ 5.851,68000
Utili di impresa (10%)	€ 4.242,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.12000
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 12000 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 1501 a 2000 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44.781,00000
Prezzo	€ 57.140,55600
Spese generali (16%)	€ 7.164,96000
Utili di impresa (10%)	€ 5.194,59600

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.12500
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 12500 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 2001 a 2500 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52.935,00000
Prezzo	€ 67.545,06000
Spese generali (16%)	€ 8.469,60000
Utili di impresa (10%)	€ 6.140,46000

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.13000
Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 13000 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 2501 a 3000 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62.376,00000
Prezzo	€ 79.591,77600
Spese generali (16%)	€ 9.980,16000
Utili di impresa (10%)	€ 7.235,61600

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.13500

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 13500 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 3001 a 3500 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79.101,00000
Prezzo	€ 100.932,87600
Spese generali (16%)	€ 12.656,16000
Utili di impresa (10%)	€ 9.175,71600

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.82015

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 82015 Con bollitore integrato da 150 lt. Potenza utile fino a 20 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.758,00000
Prezzo	€ 4.770,37841
Spese generali (0,16%)	€ 7,61280
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,76561

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.521C1.83515

Voce: 521C1 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO SOLO DA INTERNO ed eventuale produzione di A.C.S., stagne a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in ACCAIO, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 83515 Con bollitore integrato da 150 lt. Potenza utile fino a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.034,00000
Prezzo	€ 5.047,09645
Spese generali (0,16%)	€ 8,05440
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,04205

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10050

Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10050 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 36 a 50 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.135,00000
Prezzo	€ 4.000,26000
Spese generali (16%)	€ 501,60000
Utili di impresa (10%)	€ 363,66000



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10160
Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10160 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 136 a 160 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.552,80000
Prezzo	€ 16.017,37280
Spese generali (16%)	€ 2.008,44800
Utili di impresa (10%)	€ 1.456,12480

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10200
Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10200 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 161 a 200 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.766,20000
Prezzo	€ 18.841,67120
Spese generali (16%)	€ 2.362,59200
Utili di impresa (10%)	€ 1.712,87920

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10250
Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10250 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 201 a 250 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.350,20000
Prezzo	€ 22.138,85520
Spese generali (16%)	€ 2.776,03200
Utili di impresa (10%)	€ 2.012,62320

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10300
Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10300 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 251 a 300 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.941,00000
Prezzo	€ 25.444,71600
Spese generali (16%)	€ 3.190,56000
Utili di impresa (10%)	€ 2.313,15600

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10400
Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 10400 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 301 a 400 Kw



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23.466,80000

Prezzo € 29.943,63680

Spese generali (16%) € 3.754,68800

Utili di impresa (10%) € 2.722,14880

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10550

Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10550 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 401 a 550 Kw

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 32.534,60000

Prezzo € 41.514,14960

Spese generali (16%) € 5.205,53600

Utili di impresa (10%) € 3.774,01360

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10750

Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10750 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 551 a 750 Kw

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 39.463,80000

Prezzo € 50.355,80880

Spese generali (16%) € 6.314,20800

Utili di impresa (10%) € 4.577,80080

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.10900

Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 10900 Solo per riscaldamento. Potenza utile da 751 a 900 Kw

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 43.370,40000

Prezzo € 55.340,63040

Spese generali (16%) € 6.939,26400

Utili di impresa (10%) € 5.030,96640

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.83509

Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.

Articolo: 83509 Con bollitore integrato fino a 90 lt. Potenza utile fino a 35 Kw

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3.382,50000

Prezzo € 4.316,07000

Spese generali (16%) € 541,20000

Utili di impresa (10%) € 392,37000



Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.83515
Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: 83515 Con bollitore integrato fino a 150 lt. Potenza utile fino a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.097,50000
Prezzo	€ 5.228,41000
Spese generali (16%)	€ 655,60000
Utili di impresa (10%)	€ 475,31000

Codice regionale: TOS23_PR.P3030.522C2.A3520
Voce: 522C2 CALDAIA A BASAMENTO PER RISCALDAMENTO DA ESTERNO o ARMADIO ed eventuale produzione di A.C.S., stagna a condensazione, a tiraggio forzato, scambiatore in lega di alluminio silicio, completo di bruciatore e rampa gas, centralina climatica. Rendimento energetico secondo regolamento 813/2013/UE. Classe 6 NOX secondo UNI EN 15502-1. Funzionamento Metano e GPL.
Articolo: A3520 Con bollitore solare integrato fino a 200 lt. Potenza utile fino a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.730,00000
Prezzo	€ 6.035,48000
Spese generali (16%)	€ 756,80000
Utili di impresa (10%)	€ 548,68000

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0
Capitolo: Impianti di CLIMATIZZAZIONE RESIDENZIALE - Impianti idronici

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11103.00018
Voce: 11103 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.
Articolo: 00018 Potenza Termica A7/W35 da 16,01 a 18 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.448,00000
Prezzo	€ 17.493,39272
Spese generali (0,16%)	€ 27,91680
Utili di impresa (0,1%)	€ 17,47592

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11103.00022
Voce: 11103 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.
Articolo: 00022 Potenza Termica A7/W35 da 18,01 a 22 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.398,00000
Prezzo	€ 19.448,46584
Spese generali (0,16%)	€ 31,03680
Utili di impresa (0,1%)	€ 19,42904



Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11103.00030
Voce: 11103 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.
Articolo: 00030 Potenza Termica A7/W35 da 22,01 a 30 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.412,00000
Prezzo	€ 20.465,10386
Spese generali (0,16%)	€ 32,65920
Utili di impresa (0,1%)	€ 20,44466

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11103.00035
Voce: 11103 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.
Articolo: 00035 Potenza Termica A7/W35 da 30,01 a 35 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.390,00000
Prezzo	€ 21.445,64822
Spese generali (0,16%)	€ 34,22400
Utili di impresa (0,1%)	€ 21,42422

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11201.00006
Voce: 11201 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.
Articolo: 00006 Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.627,00000
Prezzo	€ 3.636,43600
Spese generali (0,16%)	€ 5,80320
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,63280

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11201.00008
Voce: 11201 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.
Articolo: 00008 Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.850,40000
Prezzo	€ 3.860,41720
Spese generali (0,16%)	€ 6,16064
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,85656

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11201.00010
Voce: 11201 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.
Articolo: 00010 Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.579,30000
Prezzo	€ 4.591,21351
Spese generali (0,16%)	€ 7,32688
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,58663

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11201.00012

Voce: 11201 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00012 PPotenza Termica A7/W35 da 10,01 a 12 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.209,80000
Prezzo	€ 5.223,35382
Spese generali (0,16%)	€ 8,33568
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,21814

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11201.00014

Voce: 11201 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00014 Potenza Termica A7/W35 da 12,01 a 14 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.565,20000
Prezzo	€ 5.579,67842
Spese generali (0,16%)	€ 8,90432
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,57410

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11201.00016

Voce: 11201 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00016 Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.977,60000
Prezzo	€ 5.993,15132
Spese generali (0,16%)	€ 9,56416
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,98716

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11203.00014

Voce: 11203 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00014 Potenza Termica A7/W35 da 12,01 a 14 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.787,20000
Prezzo	€ 5.802,25598
Spese generali (0,16%)	€ 9,25952
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,79646

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11203.00016

Voce: 11203 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00016 Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.067,60000
Prezzo	€ 6.083,38547
Spese generali (0,16%)	€ 9,70816
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,07731

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11203.00018

Voce: 11203 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00018 Potenza Termica A7/W35 da 16,01 a 18 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.439,40000
Prezzo	€ 7.458,75434
Spese generali (0,16%)	€ 11,90304
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,45130

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11203.00022

Voce: 11203 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00022 Potenza Termica A7/W35 da 18,01 a 22 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.758,40000
Prezzo	€ 11.175,71840
Spese generali (16%)	€ 1.401,34400
Utili di impresa (10%)	€ 1.015,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.11203.00030

Voce: 11203 Pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua, reversibile con inverter. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, scambiatore in acciaio INOX, circuito idraulico integrato, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00030 Potenza Termica A7/W35 da 22,01 a 30 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.139,20000
Prezzo	€ 11.661,61920
Spese generali (16%)	€ 1.462,27200
Utili di impresa (10%)	€ 1.060,14720

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21101.00006

Voce: 21101 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile con inverter e modulo idronico separato da computarsi a parte. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00006 Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.406,00000
Prezzo	€ 2.412,25945
Spese generali (0,16%)	€ 3,84960
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,40985

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21101.00008

Voce: 21101 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile con inverter e modulo idronico separato da computarsi a parte. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00008 Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.922,00000
Prezzo	€ 2.929,60188
Spese generali (0,16%)	€ 4,67520
Utili di impresa (0,1%)	€ 2,92668

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21101.00010

Voce: 21101 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile con inverter e modulo idronico separato da computarsi a parte. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00010 Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.516,00000
Prezzo	€ 3.525,14723
Spese generali (0,16%)	€ 5,62560
Utili di impresa (0,1%)	€ 3,52163

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21101.00012

Voce: 21101 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile con inverter e modulo idronico separato da computarsi a parte. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00012 Potenza Termica A7/W35 da 10,01 a 12 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.158,00000
Prezzo	€ 4.168,81745
Spese generali (0,16%)	€ 6,65280
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,16465

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21101.00014

Voce: 21101 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile con inverter e modulo idronico separato da computarsi a parte. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00014 Potenza Termica A7/W35 da 12,01 a 14 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.554,00000
Prezzo	€ 4.565,84769
Spese generali (0,16%)	€ 7,28640
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,56129

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21103.00014

Voce: 21103 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile con inverter e modulo idronico separato da computarsi a parte. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00014 Potenza Termica A7/W35 da 12,01 a 14 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.644,00000
Prezzo	€ 4.656,08183
Spese generali (0,16%)	€ 7,43040
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,65143

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21103.00016

Voce: 21103 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile con inverter e modulo idronico separato da computarsi a parte. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00016 Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.782,00000
Prezzo	€ 4.794,44085
Spese generali (0,16%)	€ 7,65120
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,78965

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21301.00012

Voce: 21301 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile completa di inverter e modulo idronico. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00012 Potenza Termica A7/W35 da 10,01 a 12 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.909,20000
Prezzo	€ 7.540,13920
Spese generali (16%)	€ 945,47200
Utili di impresa (10%)	€ 685,46720

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21301.00014

Voce: 21301 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile completa di inverter e modulo idronico. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00014 Potenza Termica A7/W35 da 12,01 a 14 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.936,00000
Prezzo	€ 8.850,33600
Spese generali (16%)	€ 1.109,76000
Utili di impresa (10%)	€ 804,57600

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21301.00016

Voce: 21301 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile completa di inverter e modulo idronico. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00016 Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.174,00000
Prezzo	€ 9.154,02400
Spese generali (16%)	€ 1.147,84000
Utili di impresa (10%)	€ 832,18400

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21303.00014

Voce: 21303 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile completa di inverter e modulo idronico. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00014 Potenza Termica A7/W35 da 12,01 a 14 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.466,80000
Prezzo	€ 8.251,63680
Spese generali (16%)	€ 1.034,68800
Utili di impresa (10%)	€ 750,14880

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21303.00016

Voce: 21303 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile completa di inverter e modulo idronico. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.

Articolo: 00016 Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.408,60000
Prezzo	€ 9.453,37360
Spese generali (16%)	€ 1.185,37600
Utili di impresa (10%)	€ 859,39760



Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.21303.00018
Voce: 21303 Pompa di calore SPLITTATA aria/acqua, reversibile completa di inverter e modulo idronico. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa. Anche adatte per il montaggio a cascata.
Articolo: 00018 Potenza Termica A7/W35 da 16,01 a 18 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.646,60000
Prezzo	€ 9.757,06160
Spese generali (16%)	€ 1.223,45600
Utili di impresa (10%)	€ 887,00560

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.22300.00006
Voce: 22300 Pompe di calore SPLITTATE con Unita interna R32 - Modulo idronico composto da scambiatore fluido/acqua in acciaio INOX, vaso di espansione idoneo alla portata richiesta, gruppo idraulico con circolatore a basso consumo ed elettronica predisposta per gestire almeno 2 zone.
Articolo: 00006 Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.508,80000
Prezzo	€ 4.477,22880
Spese generali (16%)	€ 561,40800
Utili di impresa (10%)	€ 407,02080

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.22300.00008
Voce: 22300 Pompe di calore SPLITTATE con Unita interna R32 - Modulo idronico composto da scambiatore fluido/acqua in acciaio INOX, vaso di espansione idoneo alla portata richiesta, gruppo idraulico con circolatore a basso consumo ed elettronica predisposta per gestire almeno 2 zone.
Articolo: 00008 Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.702,60000
Prezzo	€ 4.724,51760
Spese generali (16%)	€ 592,41600
Utili di impresa (10%)	€ 429,50160

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.22300.00010
Voce: 22300 Pompe di calore SPLITTATE con Unita interna R32 - Modulo idronico composto da scambiatore fluido/acqua in acciaio INOX, vaso di espansione idoneo alla portata richiesta, gruppo idraulico con circolatore a basso consumo ed elettronica predisposta per gestire almeno 2 zone.
Articolo: 00010 Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.454,00000
Prezzo	€ 5.683,30400
Spese generali (16%)	€ 712,64000
Utili di impresa (10%)	€ 516,66400

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.26101.00012
Voce: 26101 Pompa di calore SPLITTATA aria/acqua, reversibile con inverter completa di modulo idronico interno e serbatoio di accumulo per l'ACS. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa.
Articolo: 00012 Potenza Termica A7/W35 da 10,01 a 12 Kw



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10.737,20000

Prezzo € 13.700,66720
Spese generali (16%) € 1.717,95200
Utili di impresa (10%) € 1.245,51520

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.26101.00014

Voce: 26101 Pompa di calore SPLITTATA aria/acqua, reversibile con inverter completa di modulo idronico interno e serbatoio di accumulo per l'ACS. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa.

Articolo: 00014 Potenza Termica A7/W35 da 12,01 a 14 Kw

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11.621,20000

Prezzo € 14.828,65120
Spese generali (16%) € 1.859,39200
Utili di impresa (10%) € 1.348,05920

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.26101.00016

Voce: 26101 Pompa di calore SPLITTATA aria/acqua, reversibile con inverter completa di modulo idronico interno e serbatoio di accumulo per l'ACS. Fluido refrigerante R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa.

Articolo: 00016 Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11.866,00000

Prezzo € 15.141,01600
Spese generali (16%) € 1.898,56000
Utili di impresa (10%) € 1.376,45600

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.26201.00006

Voce: 26201 Pompa di calore SPLITTATA aria/acqua, reversibile con inverter completa di modulo idronico interno e serbatoio di accumulo per l'ACS. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa.

Articolo: 00006 Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8.391,20000

Prezzo € 10.707,17120
Spese generali (16%) € 1.342,59200
Utili di impresa (10%) € 973,37920

Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.26201.00008

Voce: 26201 Pompa di calore SPLITTATA aria/acqua, reversibile con inverter completa di modulo idronico interno e serbatoio di accumulo per l'ACS. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa.

Articolo: 00008 Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8.799,20000

Prezzo € 11.227,77920
Spese generali (16%) € 1.407,87200
Utili di impresa (10%) € 1.020,70720



Codice regionale: TOS23_PR.P30B0.26201.00010
Voce: 26201 Pompa di calore SPLITATA aria/acqua, reversibile con inverter completa di modulo idronico interno e serbatoio di accumulo per l'ACS. Fluido refrigerante R32, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa.
Articolo: 00010 Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.659,40000
Prezzo	€ 12.325,39440
Spese generali (16%)	€ 1.545,50400
Utili di impresa (10%)	€ 1.120,49040

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0
Capitolo: Impianti di CLIMATIZZAZIONE ad Energie Rinnovabili

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10301.20006
Voce: 10301 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione a.c.s. istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 20006 Potenza nominale caldaia 20 kW - Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.470,00000
Prezzo	€ 4.481,62915
Spese generali (0,16%)	€ 7,15200
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,47715

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10301.20008
Voce: 10301 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione a.c.s. istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 20008 Potenza nominale caldaia 20 kW - Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.777,00000
Prezzo	€ 4.789,42784
Spese generali (0,16%)	€ 7,64320
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,78464

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10301.24006
Voce: 10301 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione a.c.s. istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 24006 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.653,00000
Prezzo	€ 4.665,10524
Spese generali (0,16%)	€ 7,44480
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,66044



Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10301.24008
Voce: 10301 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione a.c.s. istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 24008 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.960,00000
Prezzo	€ 4.972,90394
Spese generali (0,16%)	€ 7,93600
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,96794

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10301.24010
Voce: 10301 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione a.c.s. istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 24010 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.169,90000
Prezzo	€ 6.185,95161
Spese generali (0,16%)	€ 9,87184
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,17977

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10301.24012
Voce: 10301 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione a.c.s. istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 24012 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 10,01 a 12 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.435,80000
Prezzo	€ 7.455,14498
Spese generali (0,16%)	€ 11,89728
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,44770

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.20006
Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 20006 Potenza nominale caldaia 20 kW - Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.410,00000
Prezzo	€ 4.421,47306
Spese generali (0,16%)	€ 7,05600
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,41706

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.20008
Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 20008 Potenza nominale caldaia 20 kW - Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.717,00000
Prezzo	€ 4.729,27175
Spese generali (0,16%)	€ 7,54720
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,72455

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.24010

Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020.Monofase.

Articolo: 24010 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.631,08000
Prezzo	€ 5.645,72982
Spese generali (0,16%)	€ 9,00973
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,64009

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.24012

Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020.Monofase.

Articolo: 24012 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 10,01 a 12 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.736,08000
Prezzo	€ 6.753,60459
Spese generali (0,16%)	€ 10,77773
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,74686

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.28006

Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020.Monofase.

Articolo: 28006 Potenza nominale caldaia 28 kW - Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.712,00000
Prezzo	€ 4.724,25874
Spese generali (0,16%)	€ 7,53920
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,71954

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.28008

Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020.Monofase.

Articolo: 28008 Potenza nominale caldaia 28 kW - Potenza Termica A7/W35 da da 6,01 a 8 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.019,00000
Prezzo	€ 5.032,05743
Spese generali (0,16%)	€ 8,03040
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,02703



Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.28010
Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020.Monofase.
Articolo: 28010 Potenza nominale caldaia 28 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.034,00000
Prezzo	€ 6.049,69805
Spese generali (0,16%)	€ 9,65440
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,04365

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.28012
Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020.Monofase.
Articolo: 28012 Potenza nominale caldaia 28 kW - Potenza Termica A7/W35 da 10,01 a 12 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.163,00000
Prezzo	€ 6.179,03366
Spese generali (0,16%)	€ 9,86080
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,17286

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.10701.35016
Voce: 10701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020.Monofase.
Articolo: 35016 Potenza nominale caldaia 35 kW - Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.736,08000
Prezzo	€ 6.753,60459
Spese generali (0,16%)	€ 10,77773
Utili di impresa (0,1%)	€ 6,74686

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.14601.20406
Voce: 14601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 20406 Potenza nominale caldaia 20 kW - Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw - Bollitore fino a 180 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.306,20000
Prezzo	€ 8.327,80941
Spese generali (0,16%)	€ 13,28992
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,31949

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.14601.20408
Voce: 14601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 20408 Potenza nominale caldaia 20 kW - Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw - Bollitore fino a 180 lt.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.659,80000
Prezzo	€ 8.682,32934
Spese generali (0,16%)	€ 13,85568
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,67366

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.14601.24610

Voce: 14601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.

Articolo: 24610 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw - Bollitore fino a 250 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.812,80000
Prezzo	€ 8.835,72738
Spese generali (0,16%)	€ 14,10048
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,82690

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.14601.24612

Voce: 14601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.

Articolo: 24612 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 10,01 a 12 Kw - Bollitore fino a 250 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.945,00000
Prezzo	€ 9.970,87291
Spese generali (0,16%)	€ 15,91200
Utili di impresa (0,1%)	€ 9,96091

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.14601.35716

Voce: 14601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore MONOBLOCCO aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.

Articolo: 35716 Potenza nominale caldaia 35 kW - Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw - Bollitore fino a 300 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.108,20000
Prezzo	€ 10.134,49749
Spese generali (0,16%)	€ 16,17312
Utili di impresa (0,1%)	€ 10,12437

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.20301.24010

Voce: 20301 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione sanitaria istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.

Articolo: 24010 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.678,00000
Prezzo	€ 5.692,77188
Spese generali (0,16%)	€ 9,08480
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,68708



Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.20301.35016
Voce: 20301 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione sanitaria istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 35016 Potenza nominale caldaia 35 kW - Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.187,20000
Prezzo	€ 8.208,49982
Spese generali (0,16%)	€ 13,09952
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,20030

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.20303.24010
Voce: 20303 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione sanitaria istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Trifase.
Articolo: 24010 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.811,00000
Prezzo	€ 4.823,51630
Spese generali (0,16%)	€ 7,69760
Utili di impresa (0,1%)	€ 4,81870

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.20303.35016
Voce: 20303 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione con produzione sanitaria istantanea. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Trifase.
Articolo: 35016 Potenza nominale caldaia 35 kW - Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.187,20000
Prezzo	€ 8.208,49982
Spese generali (0,16%)	€ 13,09952
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,20030

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.20701.24010
Voce: 20701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 24010 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.977,20000
Prezzo	€ 5.992,75028
Spese generali (0,16%)	€ 9,56352
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,98676

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.20701.35016
Voce: 20701 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 35016 Potenza nominale caldaia 35 kW - Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.377,60000

Prezzo	€ 8.399,39516
--------	---------------

Spese generali (0,16%)	€ 13,40416
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,39100

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.20703.24010

Voce: 20703 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Trifase.

Articolo: 24010 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.977,20000

Prezzo	€ 5.992,75028
--------	---------------

Spese generali (0,16%)	€ 9,56352
Utili di impresa (0,1%)	€ 5,98676

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.20703.35016

Voce: 20703 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione, abbinabile ad un bollitore remoto. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Trifase.

Articolo: 35016 Potenza nominale caldaia 35 kW - Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.377,60000

Prezzo	€ 8.399,39516
--------	---------------

Spese generali (0,16%)	€ 13,40416
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,39100

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.24601.20406

Voce: 24601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.

Articolo: 20406 Potenza nominale caldaia 20 kW - Potenza Termica A7/W35 fino a 6 Kw - Bollitore fino a 180 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.537,80000

Prezzo	€ 7.557,41034
--------	---------------

Spese generali (0,16%)	€ 12,06048
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,54986

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.24601.20408

Voce: 24601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.

Articolo: 20408 Potenza nominale caldaia 20 kW - Potenza Termica A7/W35 da 6,01 a 8 Kw - Bollitore fino a 180 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.711,20000

Prezzo	€ 7.731,26146
--------	---------------

Spese generali (0,16%)	€ 12,33792
Utili di impresa (0,1%)	€ 7,72354



Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.24601.24610
Voce: 24601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 24610 Potenza nominale caldaia 24 kW - Potenza Termica A7/W35 da 8,01 a 10 Kw - Bollitore fino a 250 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.523,80000
Prezzo	€ 8.545,97552
Spese generali (0,16%)	€ 13,63808
Utili di impresa (0,1%)	€ 8,53744

Codice regionale: TOS23_PR.P30C0.24601.35716
Voce: 24601 Sistema idrido Factory Made composto da pompa di calore SPLITTATA aria/acqua e caldaia a condensazione, da incasso o in armadio tecnico con bollitore integrato. Regolazione a microprocessore per la gestione delle fonti energetiche con priorità di efficienza. In ottemperanza a tutto quanto richiesto al comma 6. allegato A del Decreto Requisiti Minimi 6 agosto 2020. Monofase.
Articolo: 35716 Potenza nominale caldaia 35 kW - Potenza Termica A7/W35 da 14,01 a 16 Kw - Bollitore fino a 300 lt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.340,92000
Prezzo	€ 13.375,62774
Spese generali (0,16%)	€ 21,34547
Utili di impresa (0,1%)	€ 13,36227

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P31 +17,06% su anno 2022/1 +17,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE

Codice regionale: TOS23_PR.P31.001.001
Voce: 001 +70,02% su anno 2022/1 +70,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore ermetico scroll regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:
Articolo: 001 potenza frigorifera 11,2 kW, potenzialità assorbita 2,80 kW; potenza termica 12,5 kW, potenza assorbita 2,74 kW; fino a 6 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.601,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,94%
Prezzo	€ 7.146,87600
Scostamento % su anno 2022/1	+72,94%
Spese generali (16%)	€ 896,16000
Utili di impresa (10%)	€ 649,71600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.001.002
Voce: 001 +70,02% su anno 2022/1 +70,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore ermetico scroll regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:
Articolo: 002 potenza frigorifera 14,0 kW, potenza assorbita 3,50 kW; potenza termica 16,0 kW, potenza assorbita 3,85 kW; fino a 8 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.974,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,17%

Prezzo	€ 7.622,82400
Scostamento % su anno 2022/1	+70,17%

Spese generali (16%)	€ 955,84000
Utili di impresa (10%)	€ 692,98400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.001.003**Voce:** 001 **+70,02%** su anno 2022/1 **+70,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore ermetico scroll regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 potenza frigorifera 15,5 kW, potenza assorbita 4,53 kW; potenza termica 18,0 kW, potenza assorbita 4,56 kW; fino a 9 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.348,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,96%

Prezzo	€ 8.100,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+66,96%

Spese generali (16%)	€ 1.015,68000
Utili di impresa (10%)	€ 736,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.002.001**Voce:** 002 **+58,86%** su anno 2022/1 **+58,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore del tipo scroll ermetico con inverter, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica trifase 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 potenza frigorifera 11,2 kW, potenza assorbita 2,88 kW; potenza termica 12,5 kW, potenza assorbita 2,82 kW; fino a 6 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.601,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+64,29%

Prezzo	€ 7.146,87600
Scostamento % su anno 2022/1	+64,29%

Spese generali (16%)	€ 896,16000
Utili di impresa (10%)	€ 649,71600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.002.002**Voce:** 002 **+58,86%** su anno 2022/1 **+58,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore del tipo scroll ermetico con inverter, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica trifase 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 potenza frigorifera 14,0 kW, potenza assorbita 3,60 kW; potenza termica 16,0 kW, potenza assorbita 3,97 kW; fino a 8 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.974,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,54%
Prezzo	€ 7.622,82400
Scostamento % su anno 2022/1	+58,54%
Spese generali (16%)	€ 955,84000
Utili di impresa (10%)	€ 692,98400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.002.003**Voce:** 002 **+58,86%** su anno 2022/1 **+58,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore del tipo scroll ermetico con inverter, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica trifase 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 potenza frigorifera 15,5 kW, potenza assorbita 4,65 kW; potenza termica 18,0 kW, potenza assorbita 4,69 kW; fino a 9 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.348,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,74%
Prezzo	€ 8.100,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+53,74%
Spese generali (16%)	€ 1.015,68000
Utili di impresa (10%)	€ 736,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.001**Voce:** 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 potenza frigorifera 22,4 kW, potenza assorbita 6,97 kW; potenza termica 25 kW, potenza assorbita 6,89 kW; fino a 13 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.323,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+161,81%
Prezzo	€ 15.724,14800
Scostamento % su anno 2022/1	+161,81%
Spese generali (16%)	€ 1.971,68000
Utili di impresa (10%)	€ 1.429,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.002**Voce:** 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 potenza frigorifera 28 kW, potenza assorbita 9 kW; potenza termica 31,5 kW, potenza assorbita 9,31 kW; fino a 16 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.885,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+109,76%
Prezzo	€ 16.441,26000
Scostamento % su anno 2022/1	+109,76%
Spese generali (16%)	€ 2.061,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1.494,66000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.003
Voce: 003

+113,78% su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
 potenza frigorifera 33,5 kW, potenza assorbita 10,6 kW; potenza termica 37,5 kW, potenza assorbita 10,8 kW; fino a 19 unità interne collegabili

Articolo: 003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.310,00000
Prezzo	€ 19.535,56000
Spese generali (16%)	€ 2.449,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1.775,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.004
Voce: 003

+113,78% su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
 potenza frigorifera 40,5 kW, potenza assorbita 14,3 kW; potenza termica 45 kW, potenza assorbita 12,9 kW; fino a 23 unità interne collegabili

Articolo: 004

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.671,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,17%
Prezzo	€ 23.824,19600
Scostamento % su anno 2022/1	+94,17%
Spese generali (16%)	€ 2.987,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2.165,83600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.005
Voce: 003

+113,78% su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
 potenza frigorifera 44,5 kW, potenza assorbita 15,6 kW; potenza termica 50 kW, potenza assorbita 14 kW; fino a 26 unità interne collegabili

Articolo: 005



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.418,00000
Prezzo	€ 24.777,36800
Spese generali (16%)	€ 3.106,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2.252,48800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.006

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 006 potenza frigorifera 50,4 kW, potenza assorbita 16 kW; potenza termica 56,5 kW, potenza assorbita 16,2 kW; fino a 29 unità collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.912,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,36%
Prezzo	€ 26.683,71200
Scostamento % su anno 2022/1	+77,36%
Spese generali (16%)	€ 3.345,92000
Utili di impresa (10%)	€ 2.425,79200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.007

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 007 potenza frigorifera 56 kW, potenza assorbita 18 kW; potenza termica 63 kW, potenza assorbita 18,6 kW; fino a 32 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.220,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+88,45%
Prezzo	€ 28.352,72000
Scostamento % su anno 2022/1	+88,45%
Spese generali (16%)	€ 3.555,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2.577,52000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.008

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 008 potenza frigorifera 61,57 kW, potenza assorbita 19,6 kW; potenza termica 69 kW, potenza assorbita 20,1 kW; fino a 35 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.779,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,09%
Prezzo	€ 29.066,00400
Scostamento % su anno 2022/1	+77,09%
Spese generali (16%)	€ 3.644,64000
Utili di impresa (10%)	€ 2.642,36400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.009
Voce: 003

+113,78% su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
 potenza frigorifera 68 kW, potenza assorbita 23,3 kW; potenza termica 76,5 kW, potenza assorbita 22,2 kW; fino a 39 unità interne collegabili

Articolo: 009

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30.620,00000
Prezzo	€ 39.071,12000
Spese generali (16%)	€ 4.899,20000
Utili di impresa (10%)	€ 3.551,92000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.010
Voce: 003

+113,78% su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
 potenza frigorifera 72,5 kW, potenza assorbita 24,6 kW; potenza termica 81,5 kW; potenza assorbita 23,3 kW; fino a 42 unità interne collegabili

Articolo: 010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.235,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+143,32%
Prezzo	€ 42.407,86000
Scostamento % su anno 2022/1	+143,32%
Spese generali (16%)	€ 5.317,60000
Utili di impresa (10%)	€ 3.855,26000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.011
Voce: 003

+113,78% su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
 potenza frigorifera 78 kW, potenza assorbita 26,2 kW; potenza termica 87,5 kW, potenza assorbita 24,2 kW; fino a 45 unità interne collegabili

Articolo: 011



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.797,00000
Prezzo	€ 43.124,97200
Spese generali (16%)	€ 5.407,52000
Utili di impresa (10%)	€ 3.920,45200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.012

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 012 potenza frigorifera 84,5 kW, potenza assorbita 31,2 kW; potenza termica 95 kW, potenza assorbita 27,1 kW; fino a 49 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37.342,00000
Prezzo	€ 47.648,39200
Spese generali (16%)	€ 5.974,72000
Utili di impresa (10%)	€ 4.331,67200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.013

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 013 potenza frigorifera 89 kW, potenza assorbita 31,2 kW; potenza termica 100 kW, potenza assorbita 28,1 kW; fino a 52 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38.836,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+158,25%
Prezzo	€ 49.554,73600
Scostamento % su anno 2022/1	+158,25%
Spese generali (16%)	€ 6.213,76000
Utili di impresa (10%)	€ 4.504,97600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.014

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 014 potenza frigorifera 96 kW, potenza assorbita 32,3 kW; potenza termica 108 kW, potenza assorbita 31,5 kW; fino a 55 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40.891,00000
Prezzo	€ 52.176,91600
Spese generali (16%)	€ 6.542,56000
Utili di impresa (10%)	€ 4.743,35600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.015

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 015 potenza frigorifera 100,5 kW, potenza assorbita 33,6 kW; potenza termica 113 kW, potenza assorbita 32,6 kW; fino a 58 interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41.824,00000
Prezzo	€ 53.367,42400
Spese generali (16%)	€ 6.691,84000
Utili di impresa (10%)	€ 4.851,58400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.016

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 016 potenza frigorifera 106 kW, potenza assorbita 35,2 kW; potenza termica 119 kW, potenza assorbita 34,1 kW; fino a 61 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43.132,00000
Prezzo	€ 55.036,43200
Spese generali (16%)	€ 6.901,12000
Utili di impresa (10%)	€ 5.003,31200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.017

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 017 potenza frigorifera 112,51 kW, potenza assorbita 38,9 kW; potenza termica 126,5 kW, potenza assorbita 36,2 kW; fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44.440,00000
Prezzo	€ 56.705,44000
Spese generali (16%)	€ 7.110,40000
Utili di impresa (10%)	€ 5.155,04000



Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.018
Voce: 003 +113,78% su anno 2022/1 +113,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
Articolo: 018 potenza frigorifera 117 kW, potenza assorbita 40,2 kW; potenza termica 131,5 kW, potenza assorbita 37,4 kW; fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44.999,00000
Prezzo	€ 57.418,72400
Spese generali (16%)	€ 7.199,84000
Utili di impresa (10%)	€ 5.219,88400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.019
Voce: 003 +113,78% su anno 2022/1 +113,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
Articolo: 019 potenza frigorifera 122,5 kW, potenza assorbita 41,8 kW; potenza termica 137,5 kW, potenza assorbita 38,8 kW; fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45.558,00000
Prezzo	€ 58.132,00800
Spese generali (16%)	€ 7.289,28000
Utili di impresa (10%)	€ 5.284,72800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.020
Voce: 003 +113,78% su anno 2022/1 +113,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:
Articolo: 020 potenza frigorifera 129 kW, potenza assorbita 45,5 kW; potenza termica 145 kW, potenza assorbita 40,9 kW; fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56.013,00000
Prezzo	€ 71.472,58800
Spese generali (16%)	€ 8.962,08000
Utili di impresa (10%)	€ 6.497,50800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.021
Voce: 003 +113,78% su anno 2022/1 +113,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:



Articolo: 021 potenza frigorifera 133,5 kW, potenza assorbita 46,9 kW; potenza termica 150 kW, potenza assorbita 42,1 kW; fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58.254,00000
Prezzo	€ 74.332,10400
Spese generali (16%)	€ 9.320,64000
Utili di impresa (10%)	€ 6.757,46400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.022

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 022 potenza frigorifera 138 kW, potenza assorbita 44,8 kW; potenza termica 158 kW, potenza assorbita 41,9 kW; fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58.254,00000
Prezzo	€ 74.332,10400
Spese generali (16%)	€ 9.320,64000
Utili di impresa (10%)	€ 6.757,46400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.023

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 023 potenza frigorifera 143 kW, potenza assorbita 46,6 kW; potenza termica 163 kW, potenza assorbita 43,5 kW; fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61.242,00000
Prezzo	€ 78.144,79200
Spese generali (16%)	€ 9.798,72000
Utili di impresa (10%)	€ 7.104,07200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.003.024

Voce: 003 **+113,78%** su anno 2022/1 **+113,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 024 potenza frigorifera 147 kW, potenza assorbita 48,6 kW; potenza termica 170 kW, potenza assorbita 45,9 kW; fino a 64 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61.242,00000
Prezzo	€ 78.144,79200
Spese generali (16%)	€ 9.798,72000
Utili di impresa (10%)	€ 7.104,07200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.005.001

Voce: 005 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 2 vie, batteria in rame, controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna pvc con filtro a lunga durata ispezionabile trattato contro le muffe, elettropompa di sollevamento condensa, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate. Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 001 resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 32/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.012,00000
Prezzo	€ 1.291,31200
Spese generali (16%)	€ 161,92000
Utili di impresa (10%)	€ 117,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.005.002

Voce: 005 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 2 vie, batteria in rame, controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna pvc con filtro a lunga durata ispezionabile trattato contro le muffe, elettropompa di sollevamento condensa, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate. Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 002 resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 34/28 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.064,00000
Prezzo	€ 1.357,66400
Spese generali (16%)	€ 170,24000
Utili di impresa (10%)	€ 123,42400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.005.003

Voce: 005 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 2 vie, batteria in rame, controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna pvc con filtro a lunga durata ispezionabile trattato contro le muffe, elettropompa di sollevamento condensa, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate. Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 003 resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 34/28 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.100,00000
Prezzo	€ 1.403,60000
Spese generali (16%)	€ 176,00000
Utili di impresa (10%)	€ 127,60000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.005.004

Voce: 005 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 2 vie, batteria in rame, controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna pvc con filtro a lunga durata ispezionabile trattato contro le muffe, elettropompa di sollevamento condensa, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate. Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 004 resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 34/29 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.151,00000
Prezzo	€ 1.468,67600
Spese generali (16%)	€ 184,16000
Utili di impresa (10%)	€ 133,51600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.005.005

Voce: 005 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 2 vie, batteria in rame, controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna pvc con filtro a lunga durata ispezionabile trattato contro le muffe, elettropompa di sollevamento condensa, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate. Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 005 resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 34/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.204,00000
Prezzo	€ 1.536,30400
Spese generali (16%)	€ 192,64000
Utili di impresa (10%)	€ 139,66400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.001

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 001 resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 30/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.012,00000
Prezzo	€ 1.291,31200
Spese generali (16%)	€ 161,92000
Utili di impresa (10%)	€ 117,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.002

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 002 resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 30/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.116,00000
Prezzo	€ 1.424,01600
Spese generali (16%)	€ 178,56000
Utili di impresa (10%)	€ 129,45600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.003

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 003 resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 30/27 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.169,00000
Prezzo	€ 1.491,64400
Spese generali (16%)	€ 187,04000
Utili di impresa (10%)	€ 135,60400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.004

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 004 resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 1/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.256,00000
Prezzo	€ 1.602,65600
Spese generali (16%)	€ 200,96000
Utili di impresa (10%)	€ 145,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.005

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 005 resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 32/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.361,00000
Prezzo	€ 1.736,63600
Spese generali (16%)	€ 217,76000
Utili di impresa (10%)	€ 157,87600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.006

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 006 resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 32/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.483,00000
Prezzo	€ 1.892,30800
Spese generali (16%)	€ 237,28000
Utili di impresa (10%)	€ 172,02800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.007

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 007 resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 33/28 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.483,00000
Prezzo	€ 1.892,30800
Spese generali (16%)	€ 237,28000
Utili di impresa (10%)	€ 172,02800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.008

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 008 resa frigorifera 11,2 kW, resa termica 12,5 kW, pressione sonora 39/33 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.657,00000
Prezzo	€ 2.114,33200
Spese generali (16%)	€ 265,12000
Utili di impresa (10%)	€ 192,21200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.006.009

Voce: 006 Unità interna per sistemi a volume (flusso) di refrigerante variabile, del tipo a cassetta con mandata aria a 360° (round flow) o a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 009 resa frigorifera 14,0 kW, resa termica 16,0 kW, pressione sonora 42/36 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.745,00000
Prezzo	€ 2.226,62000
Spese generali (16%)	€ 279,20000
Utili di impresa (10%)	€ 202,42000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.001

Voce: 009 **+52,23%** su anno 2022/1 **+52,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 37/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 890,00000
Prezzo	€ 1.135,64000
Spese generali (16%)	€ 142,40000
Utili di impresa (10%)	€ 103,24000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.002

Voce: 009 **+52,23%** su anno 2022/1 **+52,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 37/32 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 942,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,21%
Prezzo	€ 1.201,99200
Scostamento % su anno 2022/1	+45,21%
Spese generali (16%)	€ 150,72000
Utili di impresa (10%)	€ 109,27200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.003**Voce:** 009 **+52,23%** su anno 2022/1 **+52,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 998,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,85%
Prezzo	€ 1.273,44800
Scostamento % su anno 2022/1	+53,85%
Spese generali (16%)	€ 159,68000
Utili di impresa (10%)	€ 115,76800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.004**Voce:** 009 **+52,23%** su anno 2022/1 **+52,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 004 resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.081,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,73%
Prezzo	€ 1.379,35600
Scostamento % su anno 2022/1	+55,73%
Spese generali (16%)	€ 172,96000
Utili di impresa (10%)	€ 125,39600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.005**Voce:** 009 **+52,23%** su anno 2022/1 **+52,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 005 resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 41/36 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.256,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,88%
Prezzo	€ 1.602,65600
Scostamento % su anno 2022/1	+72,88%
Spese generali (16%)	€ 200,96000
Utili di impresa (10%)	€ 145,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.006**Voce:** 009 **+52,23%** su anno 2022/1 **+52,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:



Articolo: 006 resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 42/35 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.361,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,98%
Prezzo	€ 1.736,63600
Scostamento % su anno 2022/1	+56,98%
Spese generali (16%)	€ 217,76000
Utili di impresa (10%)	€ 157,87600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.007

Voce: 009 +52,23% su anno 2022/1 +52,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 007 resa frigorifera 9,0 kW, resa termica 10,0 kW, pressione sonora 43/37 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.675,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+88,75%
Prezzo	€ 2.137,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+88,75%
Spese generali (16%)	€ 268,00000
Utili di impresa (10%)	€ 194,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.008

Voce: 009 +52,23% su anno 2022/1 +52,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 008 resa frigorifera 11,2 kW, resa termica 12,5 kW, pressione sonora 43/37 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.762,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48%
Prezzo	€ 2.248,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+48%
Spese generali (16%)	€ 281,92000
Utili di impresa (10%)	€ 204,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.009

Voce: 009 +52,23% su anno 2022/1 +52,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 009 resa frigorifera 14,0 kW, resa termica 16,0 kW, pressione sonora 46/41 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.867,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,62%
Prezzo	€ 2.382,29200
Scostamento % su anno 2022/1	+40,62%
Spese generali (16%)	€ 298,72000
Utili di impresa (10%)	€ 216,57200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.009.010

Voce: 009 +52,23% su anno 2022/1 +52,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame,



Articolo: 010 sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:
resa frigorifera 16,0 kW, resa termica 16,0 kW, pressione sonora 46/41 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.268,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,03%
Prezzo	€ 2.893,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+8,03%
Spese generali (16%)	€ 362,88000
Utili di impresa (10%)	€ 263,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.012.001

Voce: 012 +67,05% su anno 2022/1 +67,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 35/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 650,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+111,71%
Prezzo	€ 829,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+111,71%
Spese generali (16%)	€ 104,00000
Utili di impresa (10%)	€ 75,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.012.002

Voce: 012 +67,05% su anno 2022/1 +67,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 36/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+100,8%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	+100,8%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.012.003

Voce: 012 +67,05% su anno 2022/1 +67,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 37/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 715,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+84,35%
Prezzo	€ 912,34000
Scostamento % su anno 2022/1	+84,35%
Spese generali (16%)	€ 114,40000
Utili di impresa (10%)	€ 82,94000



Codice regionale: TOS23_PR.P31.012.004
Voce: 012 +67,05% su anno 2022/1 +67,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:
Articolo: 004 resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 39/34 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 823,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,38%
Prezzo	€ 1.050,14800
Scostamento % su anno 2022/1	+72,38%
Spese generali (16%)	€ 131,68000
Utili di impresa (10%)	€ 95,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.012.005
Voce: 012 +67,05% su anno 2022/1 +67,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:
Articolo: 005 resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 42/36 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 914,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,07%
Prezzo	€ 1.166,26400
Scostamento % su anno 2022/1	+22,07%
Spese generali (16%)	€ 146,24000
Utili di impresa (10%)	€ 106,02400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.012.006
Voce: 012 +67,05% su anno 2022/1 +67,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:
Articolo: 006 resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 46/39 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 984,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,98%
Prezzo	€ 1.255,58400
Scostamento % su anno 2022/1	+10,98%
Spese generali (16%)	€ 157,44000
Utili di impresa (10%)	€ 114,14400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.013.001
Voce: 013 +82,62% su anno 2022/1 +82,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interna del tipo pensile a soffitto, dotata di batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:
Articolo: 001 resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 36/31 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.437,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+107,24%
Prezzo	€ 1.833,61200
Scostamento % su anno 2022/1	+107,24%
Spese generali (16%)	€ 229,92000
Utili di impresa (10%)	€ 166,69200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.013.002

Voce: 013 **+82,62%** su anno 2022/1 **+82,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo pensile a soffitto, dotata di batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 resa frigorifera 7,3 kW, resa termica 8,3 kW, pressione sonora 32/39 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.717,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,53%
Prezzo	€ 2.190,89200
Scostamento % su anno 2022/1	+80,53%
Spese generali (16%)	€ 274,72000
Utili di impresa (10%)	€ 199,17200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.013.003

Voce: 013 **+82,62%** su anno 2022/1 **+82,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo pensile a soffitto, dotata di batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 resa frigorifera 11,6 kW, resa termica 13 kW, pressione sonora 36/43 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.940,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,1%
Prezzo	€ 2.475,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+60,1%
Spese generali (16%)	€ 310,40000
Utili di impresa (10%)	€ 225,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.001

Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 a vista, resa frigorifera 2,3 kW, resa termica 2,6 kW, pressione sonora 34/40 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.120,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,52%
Prezzo	€ 1.429,12000
Scostamento % su anno 2022/1	+61,52%
Spese generali (16%)	€ 179,20000
Utili di impresa (10%)	€ 129,92000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.002

Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002

a vista, resa frigorifera 2,9 kW, resa termica 3,3 kW, pressione sonora 34/40 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.249,00000
Prezzo	€ 1.593,72400
Spese generali (16%)	€ 199,84000
Utili di impresa (10%)	€ 144,88400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.003

Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003

a vista, resa frigorifera 3,7 kW, resa termica 4,1 kW, pressione sonora 34/40 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.326,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,01%
Prezzo	€ 1.691,97600
Scostamento % su anno 2022/1	+66,01%
Spese generali (16%)	€ 212,16000
Utili di impresa (10%)	€ 153,81600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.004

Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 004

a vista, resa frigorifera 4,7 kW, resa termica 5,2 kW, pressione sonora 37/43 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.364,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,63%
Prezzo	€ 1.740,46400
Scostamento % su anno 2022/1	+10,63%
Spese generali (16%)	€ 218,24000
Utili di impresa (10%)	€ 158,22400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.007

Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 007

da incasso, resa frigorifera 2,3 kW, resa termica 2,6 kW, pressione sonora 34/40 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 405,43370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 517,33340
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 64,86939
Utili di impresa (10%)	€ 47,03031



Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.008
Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 008 da incasso, resa frigorifera 2,9 kW, resa termica 3,3 kW, pressione sonora 34/40 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 405,43370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 517,33340
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 64,86939
Utili di impresa (10%)	€ 47,03031

Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.009
Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 009 da incasso, resa frigorifera 3,7 kW, resa termica 4,1 kW, pressione sonora 34/40 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.326,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+164,71%
Prezzo	€ 1.691,97600
Scostamento % su anno 2022/1	+164,71%
Spese generali (16%)	€ 212,16000
Utili di impresa (10%)	€ 153,81600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.010
Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 010 da incasso, resa frigorifera 4,7 kW, resa termica 5,2 kW, pressione sonora 37/43 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.364,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+133,45%
Prezzo	€ 1.740,46400
Scostamento % su anno 2022/1	+133,45%
Spese generali (16%)	€ 218,24000
Utili di impresa (10%)	€ 158,22400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.014.011
Voce: 014 **+54,54%** su anno 2022/1 **+54,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità; alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 011 da incasso, resa frigorifera 5,8 kW, resa termica 6,5 kW, pressione sonora 40/45 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,38918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 820,96460
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 102,94227
Utili di impresa (10%)	€ 74,63315

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.001**Voce:** 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 portata massima 150 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.109,34022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.415,51813
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 177,49444
Utili di impresa (10%)	€ 128,68347

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.002**Voce:** 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 portata massima 250 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.006,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,76%

Prezzo	€ 2.559,65600
Scostamento % su anno 2022/1	+59,76%

Spese generali (16%)	€ 320,96000
Utili di impresa (10%)	€ 232,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.003**Voce:** 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 portata massima 350 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,09 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.512,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,73%

Prezzo	€ 3.205,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+20,73%

Spese generali (16%)	€ 401,92000
Utili di impresa (10%)	€ 291,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.004**Voce:** 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:



Articolo: 004 portata massima 500 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,09 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.204,32600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,31%
Prezzo	€ 4.088,71998
Scostamento % su anno 2022/1	-8,31%
Spese generali (16%)	€ 512,69216
Utili di impresa (10%)	€ 371,70182

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.005

Voce: 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 005 portata massima 650 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,14 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.548,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+87%
Prezzo	€ 3.251,72650
Scostamento % su anno 2022/1	+87%
Spese generali (16%)	€ 407,74000
Utili di impresa (10%)	€ 295,61150

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.006

Voce: 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 006 portata massima 800 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.229,50900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,16%
Prezzo	€ 4.120,85348
Scostamento % su anno 2022/1	+18,16%
Spese generali (16%)	€ 516,72144
Utili di impresa (10%)	€ 374,62304

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.007

Voce: 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 007 portata massima 1000 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,23 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.781,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+173,23%
Prezzo	€ 6.100,55600
Scostamento % su anno 2022/1	+173,23%
Spese generali (16%)	€ 764,96000
Utili di impresa (10%)	€ 554,59600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.008

Voce: 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna;



Articolo: 008 carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità: portata massima 1500 mc/h, potenza ventilatori 4 x 0,23 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.486,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,62%
Prezzo	€ 7.001,23336
Scostamento % su anno 2022/1	-2,62%
Spese generali (16%)	€ 877,89760
Utili di impresa (10%)	€ 636,47576

Codice regionale: TOS23_PR.P31.015.009

Voce: 015 +38,66% su anno 2022/1 +38,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009 Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità: portata massima 2000 mc/h, potenza ventilatori 4 x 0,23 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.462,03825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.693,56081
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 713,92612
Utili di impresa (10%)	€ 517,59644

Codice regionale: TOS23_PR.P31.016.001

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), umidificatore adiabatico a batteria ad espansione diretta, a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità: portata massima 500 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.027,92870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.311,63702
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 164,46859
Utili di impresa (10%)	€ 119,23973

Codice regionale: TOS23_PR.P31.016.002

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), umidificatore adiabatico a batteria ad espansione diretta, a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità: portata massima 950 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.873,98060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.391,19925
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 299,83690
Utili di impresa (10%)	€ 217,38175



Codice regionale: TOS23_PR.P31.017.001
Voce: 017 **+8,38%** su anno 2022/1 **+8,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Deumidificatore del tipo carrellabile, alimentazione elettrica 230 V/1/50 Hz con filtro lavabile, luce di presenza rete, segnalazione del livello della tanica di raccolta della condensa, umidostato, sbrinamento automatico, funzionante con R134-A, senza resistenza elettrica per riscaldamento, delle seguenti caratteristiche tecniche:

Articolo: 001 capacità di deumidificazione a 32 °C con il 80% UR 11 l/ora, assorbimento elettrico in deumidificazione 205 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 404,00000
Prezzo	€ 515,50400
Spese generali (16%)	€ 64,64000
Utili di impresa (10%)	€ 46,86400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.017.002
Voce: 017 **+8,38%** su anno 2022/1 **+8,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Deumidificatore del tipo carrellabile, alimentazione elettrica 230 V/1/50 Hz con filtro lavabile, luce di presenza rete, segnalazione del livello della tanica di raccolta della condensa, umidostato, sbrinamento automatico, funzionante con R134-A, senza resistenza elettrica per riscaldamento, delle seguenti caratteristiche tecniche:

Articolo: 002 capacità di deumidificazione a 32 °C con il 80% UR 13 l/ora, assorbimento elettrico in deumidificazione 323 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 440,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,38%
Prezzo	€ 561,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+8,38%
Spese generali (16%)	€ 70,40000
Utili di impresa (10%)	€ 51,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.017.004
Voce: 017 **+8,38%** su anno 2022/1 **+8,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Deumidificatore del tipo carrellabile, alimentazione elettrica 230 V/1/50 Hz con filtro lavabile, luce di presenza rete, segnalazione del livello della tanica di raccolta della condensa, umidostato, sbrinamento automatico, funzionante con R134-A, senza resistenza elettrica per riscaldamento, delle seguenti caratteristiche tecniche:

Articolo: 004 capacità di deumidificazione a 32 °C con il 80% UR 23 l/ora, assorbimento elettrico in deumidificazione 410 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 545,00000
Prezzo	€ 695,42000
Spese generali (16%)	€ 87,20000
Utili di impresa (10%)	€ 63,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.018.001
Voce: 018 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Umidificatore costituito da struttura in acciaio preverniciato per installazione a parete, alimentazione elettrica monofase o trifase, alimentazione con acqua di rete, grado di protezione IP 20, attacco alimentazione idrica 3/4" M, uscita tubazione di scarico diametro 40 mm:

Articolo: 001 funzionamento on/off, produzione vapore 1,1 kg/ora, assorbimento elettrico 700 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.244,23218
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.587,64026
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 199,07715
Utili di impresa (10%)	€ 144,33093

Codice regionale: TOS23_PR.P31.018.005
Voce: 018 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Umidificatore costituito da struttura in acciaio preverniciato per installazione a parete, alimentazione elettrica monofase o trifase, alimentazione con acqua di rete, grado di protezione IP 20, attacco alimentazione idrica 3/4" M, uscita tubazione di scarico diametro 40 mm:

Articolo: 005 funzionamento on/off, produzione vapore 6,1 kg/ora, assorbimento elettrico 4.400 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.535,55984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.959,37435
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 245,68957
Utili di impresa (10%)	€ 178,12494

Codice regionale: TOS23_PR.P31.018.006

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Umidificatore costituito da struttura in acciaio preverniciato per installazione a parete, alimentazione elettrica monofase o trifase, alimentazione con acqua di rete, grado di protezione IP 20, attacco alimentazione idrica 3/4" M, uscita tubazione di scarico diametro 40 mm:

Articolo: 006 funzionamento on/off, produzione vapore 8,2 kg/ora, assorbimento elettrico 5.800 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.680,73650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.144,61977
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 268,91784
Utili di impresa (10%)	€ 194,96543

Codice regionale: TOS23_PR.P31.018.007

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Umidificatore costituito da struttura in acciaio preverniciato per installazione a parete, alimentazione elettrica monofase o trifase, alimentazione con acqua di rete, grado di protezione IP 20, attacco alimentazione idrica 3/4" M, uscita tubazione di scarico diametro 40 mm:

Articolo: 007 funzionamento on/off, produzione vapore 12,8 kg/ora, assorbimento elettrico 9.500 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.914,09093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.442,38003
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 306,25455
Utili di impresa (10%)	€ 222,03455

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.001

Voce: 020 +154,75% su anno 2022/1 +154,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, senza accumulo, potenza frigorifera 14,3 kW, portata aria 2.111 l/s, assorbimento elettrico 11,3 kW, peso 175 kg

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.566,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,13%
Prezzo	€ 7.102,21600
Scostamento % su anno 2022/1	+13,13%
Spese generali (16%)	€ 890,56000
Utili di impresa (10%)	€ 645,65600



Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.002
Voce: 020 +154,75% su anno 2022/1 +154,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, senza accumulo, potenza frigorifera 18,3 kW, portata aria 2.066 l/s, assorbimento elettrico 12,3 kW, peso 205 kg

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.032,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,47%
Prezzo	€ 8.972,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+21,47%
Spese generali (16%)	€ 1.125,12000
Utili di impresa (10%)	€ 815,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.003
Voce: 020 +154,75% su anno 2022/1 +154,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, senza accumulo, potenza frigorifera 21,4 kW, portata aria 2.097 l/s, assorbimento elettrico 14,2 kW, peso 235 kg

Articolo: 003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.032,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,64%
Prezzo	€ 8.972,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+15,64%
Spese generali (16%)	€ 1.125,12000
Utili di impresa (10%)	€ 815,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.004
Voce: 020 +154,75% su anno 2022/1 +154,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, senza accumulo, potenza frigorifera 32,3 kW, portata aria 2.132 l/s, assorbimento elettrico 24,3 kW, peso 319 kg

Articolo: 004

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123.889,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1.544,74%
Prezzo	€ 158.082,36400
Scostamento % su anno 2022/1	+1.544,74%
Spese generali (16%)	€ 19.822,24000
Utili di impresa (10%)	€ 14.371,12400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.005
Voce: 020 +154,75% su anno 2022/1 +154,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, senza accumulo, potenza frigorifera 37,3 kW, portata aria 2.068 l/s, assorbimento elettrico 25,1 kW, peso 341 kg

Articolo: 005



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.640,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,95%
Prezzo	€ 18.680,64000
Scostamento % su anno 2022/1	+46,95%
Spese generali (16%)	€ 2.342,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1.698,24000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.006

Voce: 020 **+154,75%** su anno 2022/1 **+154,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 14,3 kW, portata aria 2.111 l/s, assorbimento elettrico 11,3 kW, peso 175 kg

Articolo: 006

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.172,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,61%
Prezzo	€ 9.151,47200
Scostamento % su anno 2022/1	+6,61%
Spese generali (16%)	€ 1.147,52000
Utili di impresa (10%)	€ 831,95200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.007

Voce: 020 **+154,75%** su anno 2022/1 **+154,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 18,3 kW, portata aria 2.066 l/s, assorbimento elettrico 12,3 kW, peso 205 kg

Articolo: 007

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.637,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,28%
Prezzo	€ 11.020,81200
Scostamento % su anno 2022/1	+10,28%
Spese generali (16%)	€ 1.381,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1.001,89200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.008

Voce: 020 **+154,75%** su anno 2022/1 **+154,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 21,4 kW, portata aria 2.097 l/s, assorbimento elettrico 14,2 kW, peso 235 kg

Articolo: 008



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.388,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,87%
Prezzo	€ 11.979,08800
Scostamento % su anno 2022/1	+19,87%
Spese generali (16%)	€ 1.502,08000
Utili di impresa (10%)	€ 1.089,00800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.009
Voce: 020

+154,75% su anno 2022/1 +154,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 24,9 kW, portata aria 2.070 l/s, assorbimento elettrico 19,4 kW, peso 240 kg

Articolo: 009

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.843,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,43%
Prezzo	€ 16.387,66800
Scostamento % su anno 2022/1	+46,43%
Spese generali (16%)	€ 2.054,88000
Utili di impresa (10%)	€ 1.489,78800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.010
Voce: 020

+154,75% su anno 2022/1 +154,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 32,3 kW, portata aria 2.132 l/s, assorbimento elettrico 24,3 kW, peso 319 kg

Articolo: 010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.151,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,72%
Prezzo	€ 18.056,67600
Scostamento % su anno 2022/1	+38,72%
Spese generali (16%)	€ 2.264,16000
Utili di impresa (10%)	€ 1.641,51600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.011
Voce: 020

+154,75% su anno 2022/1 +154,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 37,3 kW, portata aria 2.068 l/s, assorbimento elettrico 25,1 kW, peso 341 kg

Articolo: 011



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.403,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,46%

Prezzo	€ 20.930,22800
Scostamento % su anno 2022/1	+23,46%

Spese generali (16%)	€ 2.624,48000
Utili di impresa (10%)	€ 1.902,74800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.020.012**Voce:** 020 **+154,75%** su anno 2022/1 **+154,75%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretatiche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie, senza accumulo, potenza frigorifera 24,9 kW, portata aria 2.070 l/s, assorbimento elettrico 19,4 kW, peso 240 kg

Articolo: 012

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.080,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+69,68%

Prezzo	€ 14.138,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+69,68%

Spese generali (16%)	€ 1.772,80000
Utili di impresa (10%)	€ 1.285,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.043.001**Voce:** 043 **+98,56%** su anno 2022/1 **+98,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 440,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,22%

Prezzo	€ 561,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+86,22%

Spese generali (16%)	€ 70,40000
Utili di impresa (10%)	€ 51,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.043.002**Voce:** 043 **+98,56%** su anno 2022/1 **+98,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 490,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+107,38%

Prezzo	€ 625,24000
Scostamento % su anno 2022/1	+107,38%

Spese generali (16%)	€ 78,40000
Utili di impresa (10%)	€ 56,84000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P31.043.003**Voce:** 043 **+98,56%** su anno 2022/1 **+98,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 565,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+112,8%
Prezzo	€ 720,94000
Scostamento % su anno 2022/1	+112,8%
Spese generali (16%)	€ 90,40000
Utili di impresa (10%)	€ 65,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.043.004**Voce:** 043 **+98,56%** su anno 2022/1 **+98,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 565,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+104,06%
Prezzo	€ 720,94000
Scostamento % su anno 2022/1	+104,06%
Spese generali (16%)	€ 90,40000
Utili di impresa (10%)	€ 65,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.043.005**Voce:** 043 **+98,56%** su anno 2022/1 **+98,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 642,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+103,26%
Prezzo	€ 819,19200
Scostamento % su anno 2022/1	+103,26%
Spese generali (16%)	€ 102,72000
Utili di impresa (10%)	€ 74,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.043.006**Voce:** 043 **+98,56%** su anno 2022/1 **+98,56%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 659,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+114,72%
Prezzo	€ 840,88400
Scostamento % su anno 2022/1	+114,72%
Spese generali (16%)	€ 105,44000
Utili di impresa (10%)	€ 76,44400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.043.007

Voce:	043	+98,56% su anno 2022/1 +98,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):
Articolo:	007	potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 712,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+97,5%
Prezzo	€ 908,51200
Scostamento % su anno 2022/1	+97,5%
Spese generali (16%)	€ 113,92000
Utili di impresa (10%)	€ 82,59200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.043.008

Voce:	043	+98,56% su anno 2022/1 +98,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):
Articolo:	008	potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 767,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+116,26%
Prezzo	€ 978,69200
Scostamento % su anno 2022/1	+116,26%
Spese generali (16%)	€ 122,72000
Utili di impresa (10%)	€ 88,97200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.043.009

Voce:	043	+98,56% su anno 2022/1 +98,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):
Articolo:	009	potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 788,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,85%
Prezzo	€ 1.005,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+44,85%
Spese generali (16%)	€ 126,08000
Utili di impresa (10%)	€ 91,40800

**Codice regionale:** TOS23_PR.P31.044.001**Voce:** 044 +117,02% su anno 2022/1 +117,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

Articolo: 001 potenza frigorifera 0,86 kW, resa termica 0,89 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 464,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+148,97%
Prezzo	€ 592,06400
Scostamento % su anno 2022/1	+148,97%
Spese generali (16%)	€ 74,24000
Utili di impresa (10%)	€ 53,82400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.044.002**Voce:** 044 +117,02% su anno 2022/1 +117,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

Articolo: 002 potenza frigorifera 1,25 kW, resa termica 1,25 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 509,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,57%
Prezzo	€ 649,48400
Scostamento % su anno 2022/1	+101,57%
Spese generali (16%)	€ 81,44000
Utili di impresa (10%)	€ 59,04400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.044.003**Voce:** 044 +117,02% su anno 2022/1 +117,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

Articolo: 003 potenza frigorifera 1,78 kW, resa termica 1,77 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 596,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+115,89%
Prezzo	€ 760,49600
Scostamento % su anno 2022/1	+115,89%
Spese generali (16%)	€ 95,36000
Utili di impresa (10%)	€ 69,13600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.044.004**Voce:** 044 +117,02% su anno 2022/1 +117,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

Articolo: 004 potenza frigorifera 2,14 kW, resa termica 2,06 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 596,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,66%
Prezzo	€ 760,49600
Scostamento % su anno 2022/1	+101,66%
Spese generali (16%)	€ 95,36000
Utili di impresa (10%)	€ 69,13600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.045.001**Voce:** 045 **+121,63%** su anno 2022/1 **+121,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+120,39%
Prezzo	€ 650,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+120,39%
Spese generali (16%)	€ 81,60000
Utili di impresa (10%)	€ 59,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.045.002**Voce:** 045 **+121,63%** su anno 2022/1 **+121,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 558,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+131,39%
Prezzo	€ 712,00800
Scostamento % su anno 2022/1	+131,39%
Spese generali (16%)	€ 89,28000
Utili di impresa (10%)	€ 64,72800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.045.003**Voce:** 045 **+121,63%** su anno 2022/1 **+121,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 656,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+158,13%
Prezzo	€ 837,05600
Scostamento % su anno 2022/1	+158,13%
Spese generali (16%)	€ 104,96000
Utili di impresa (10%)	€ 76,09600

**Codice regionale:** TOS23_PR.P31.045.004**Voce:** 045 +121,63% su anno 2022/1 +121,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 656,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+114,31%
Prezzo	€ 837,05600
Scostamento % su anno 2022/1	+114,31%
Spese generali (16%)	€ 104,96000
Utili di impresa (10%)	€ 76,09600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.045.005**Voce:** 045 +121,63% su anno 2022/1 +121,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 760,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+136,97%
Prezzo	€ 969,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+136,97%
Spese generali (16%)	€ 121,60000
Utili di impresa (10%)	€ 88,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.045.006**Voce:** 045 +121,63% su anno 2022/1 +121,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 788,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+117,11%
Prezzo	€ 1.005,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+117,11%
Spese generali (16%)	€ 126,08000
Utili di impresa (10%)	€ 91,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.045.007**Voce:** 045 +121,63% su anno 2022/1 +121,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 007 potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 855,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+134%

Prezzo	€ 1.090,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+134%

Spese generali (16%)	€ 136,80000
Utili di impresa (10%)	€ 99,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.045.008**Voce:** 045 **+121,63%** su anno 2022/1 **+121,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 008 potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 977,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+100,55%

Prezzo	€ 1.246,65200
Scostamento % su anno 2022/1	+100,55%

Spese generali (16%)	€ 156,32000
Utili di impresa (10%)	€ 113,33200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.045.009**Voce:** 045 **+121,63%** su anno 2022/1 **+121,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 009 potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 998,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,83%

Prezzo	€ 1.273,44800
Scostamento % su anno 2022/1	+81,83%

Spese generali (16%)	€ 159,68000
Utili di impresa (10%)	€ 115,76800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.046.001**Voce:** 046 **+142,76%** su anno 2022/1 **+142,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 potenza frigorifera 0,84 kW, resa termica 1,01kW, portata aria a media velocità 190 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 534,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+117,05%

Prezzo	€ 681,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+117,05%

Spese generali (16%)	€ 85,44000
Utili di impresa (10%)	€ 61,94400

**Codice regionale:** TOS23_PR.P31.046.002**Voce:** 046 +142,76% su anno 2022/1 +142,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 potenza frigorifera 1,20 kW, resa termica 1,38kW, portata aria a media velocità 240 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 580,0000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+135,75%
Prezzo	€ 740,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+135,75%
Spese generali (16%)	€ 92,80000
Utili di impresa (10%)	€ 67,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.046.003**Voce:** 046 +142,76% su anno 2022/1 +142,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 potenza frigorifera 1,94 kW, resa termica 2,14kW, portata aria a media velocità 345 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 687,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+137,01%
Prezzo	€ 876,61200
Scostamento % su anno 2022/1	+137,01%
Spese generali (16%)	€ 109,92000
Utili di impresa (10%)	€ 79,69200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.046.004**Voce:** 046 +142,76% su anno 2022/1 +142,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 potenza frigorifera 2,65 kW, resa termica 2,87 kW, portata aria a media velocità 475 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 795,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+164,63%
Prezzo	€ 1.014,42000
Scostamento % su anno 2022/1	+164,63%
Spese generali (16%)	€ 127,20000
Utili di impresa (10%)	€ 92,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.046.005**Voce:** 046 +142,76% su anno 2022/1 +142,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 potenza frigorifera 3,19 kW, resa termica 3,39 kW, portata aria a media velocità 600 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 795,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+145,39%
Prezzo	€ 1.014,42000
Scostamento % su anno 2022/1	+145,39%
Spese generali (16%)	€ 127,20000
Utili di impresa (10%)	€ 92,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.046.006

Voce: 046 **+142,76%** su anno 2022/1 **+142,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 potenza frigorifera 4,04 kW, resa termica 4,31 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 886,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+156,75%
Prezzo	€ 1.130,53600
Scostamento % su anno 2022/1	+156,75%
Spese generali (16%)	€ 141,76000
Utili di impresa (10%)	€ 102,77600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.047.001

Voce: 047 **+151,46%** su anno 2022/1 **+151,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 potenza frigorifera 1,98 kW, resa termica 2,64 kW, portata aria a media velocità 610 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.047,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,53%
Prezzo	€ 1.335,97200
Scostamento % su anno 2022/1	+51,53%
Spese generali (16%)	€ 167,52000
Utili di impresa (10%)	€ 121,45200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.047.002

Voce: 047 **+151,46%** su anno 2022/1 **+151,46%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 potenza frigorifera 268 kW, resa termica 3,35 kW, portata aria a media velocità 520 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.116,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,31%
Prezzo	€ 1.424,01600
Scostamento % su anno 2022/1	+55,31%
Spese generali (16%)	€ 178,56000
Utili di impresa (10%)	€ 129,45600

**Codice regionale:** TOS23_PR.P31.047.003**Voce:** 047 +151,46% su anno 2022/1 +151,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 potenza frigorifera 4,33 kW, resa termica 5,23 kW, portata aria a media velocità 710 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.675,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+125,46%
Prezzo	€ 2.137,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+125,46%
Spese generali (16%)	€ 268,00000
Utili di impresa (10%)	€ 194,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.047.004**Voce:** 047 +151,46% su anno 2022/1 +151,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 potenza frigorifera 5,02 kW, resa termica 6,17 kW, portata aria a media velocità 880 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.675,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+310,07%
Prezzo	€ 2.137,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+310,07%
Spese generali (16%)	€ 268,00000
Utili di impresa (10%)	€ 194,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.047.005**Voce:** 047 +151,46% su anno 2022/1 +151,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 potenza frigorifera 6,16 kW, resa termica 7,77 kW, portata aria a media velocità 1.140 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.814,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+109,19%
Prezzo	€ 2.314,66400
Scostamento % su anno 2022/1	+109,19%
Spese generali (16%)	€ 290,24000
Utili di impresa (10%)	€ 210,42400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.047.006**Voce:** 047 +151,46% su anno 2022/1 +151,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 potenza frigorifera 9,51 kW, resa termica 10,71 kW, portata aria a media velocità 1.500 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.884,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+257,2%
Prezzo	€ 2.403,98400
Scostamento % su anno 2022/1	+257,2%
Spese generali (16%)	€ 301,44000
Utili di impresa (10%)	€ 218,54400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.048.001**Voce:** 048 **+98,1%** su anno 2022/1 **+98,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 potenza frigorifera 2,33 kW, resa termica 3,03 kW, portata aria a media velocità 610 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.221,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,83%
Prezzo	€ 1.557,99600
Scostamento % su anno 2022/1	+67,83%
Spese generali (16%)	€ 195,36000
Utili di impresa (10%)	€ 141,63600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.048.002**Voce:** 048 **+98,1%** su anno 2022/1 **+98,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 potenza frigorifera 2,70 kW, resa termica 3,46 kW, portata aria a media velocità 520 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.308,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,48%
Prezzo	€ 1.669,00800
Scostamento % su anno 2022/1	+72,48%
Spese generali (16%)	€ 209,28000
Utili di impresa (10%)	€ 151,72800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.048.003**Voce:** 048 **+98,1%** su anno 2022/1 **+98,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 potenza frigorifera 3,34 kW, resa termica 4,40 kW, portata aria a media velocità 710 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.832,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+135,03%
Prezzo	€ 2.337,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+135,03%
Spese generali (16%)	€ 293,12000
Utili di impresa (10%)	€ 212,51200

**Codice regionale:** TOS23_PR.P31.048.004**Voce:** 048 +98,1% su anno 2022/1 +98,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 potenza frigorifera 3,81 kW, resa termica 4,95 kW, portata aria a media velocità 880 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.832,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,37%
Prezzo	€ 2.337,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+128,37%
Spese generali (16%)	€ 293,12000
Utili di impresa (10%)	€ 212,51200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.048.005**Voce:** 048 +98,1% su anno 2022/1 +98,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 potenza frigorifera 6,34 kW, resa termica 9,10 kW, portata aria a media velocità 1.140 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.902,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+102,64%
Prezzo	€ 2.426,95200
Scostamento % su anno 2022/1	+102,64%
Spese generali (16%)	€ 304,32000
Utili di impresa (10%)	€ 220,63200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.048.006**Voce:** 048 +98,1% su anno 2022/1 +98,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 potenza frigorifera 7,71 kW, resa termica 11,00 kW, portata aria a media velocità 1.500 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.971,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,35%
Prezzo	€ 2.514,99600
Scostamento % su anno 2022/1	+94,35%
Spese generali (16%)	€ 315,36000
Utili di impresa (10%)	€ 228,63600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.048.007**Voce:** 048 +98,1% su anno 2022/1 +98,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 007 potenza frigorifera 8,89 kW, resa termica 12,70 kW, portata aria a media velocità 1.820 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.971,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,01%
Prezzo	€ 2.514,99600
Scostamento % su anno 2022/1	+86,01%
Spese generali (16%)	€ 315,36000
Utili di impresa (10%)	€ 228,63600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.001
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 001 Coppia viti per fissaggio con tassello in nylon o ottone. M8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,13312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,44586
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18130
Utili di impresa (10%)	€ 0,13144

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.003
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 003 Tubo in gomma per scarico condensa acqua d. int. 18 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,09884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,40212
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17581
Utili di impresa (10%)	€ 0,12747

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.005
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 005 filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 330x218 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 446,13946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 569,27395
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 71,38231
Utili di impresa (10%)	€ 51,75218

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.006
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 006 filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 430x218 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 465,84278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 594,41538
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 74,53484
Utili di impresa (10%) € 54,03776

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.007
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 007 filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 645x218 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 492,58300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 628,53591
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 78,81328
Utili di impresa (10%) € 57,13963

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.008
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 008 filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 860x218 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 522,13798
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 666,24807
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 83,54208
Utili di impresa (10%) € 60,56801

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.009
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 009 filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 1075x218 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 553,10034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 705,75603
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 88,49605
Utili di impresa (10%) € 64,15964

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.010
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 010 filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 1075x248 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 572,09997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 729,99957
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 91,53600
Utili di impresa (10%)	€ 66,36360

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.011
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 011 filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 572x572 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 613,61768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 782,97616
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 98,17883
Utili di impresa (10%)	€ 71,17965

Codice regionale: TOS23_PR.P31.050.012
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Kit di installazione per ventilconvettori
Articolo: 012 filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 819x819 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 957,01840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.221,15547
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 153,12294
Utili di impresa (10%)	€ 111,01413

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.001
Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm
Articolo: 001 batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 3.400 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.606,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+157,57%

Prezzo	€ 5.877,25600
Scostamento % su anno 2022/1	+157,57%

Spese generali (16%)	€ 736,96000
Utili di impresa (10%)	€ 534,29600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.002
Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm
Articolo: 002 batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 5.700 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.863,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+205,8%
Prezzo	€ 7.481,18800
Scostamento % su anno 2022/1	+205,8%
Spese generali (16%)	€ 938,08000
Utili di impresa (10%)	€ 680,10800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.003**Voce:** 051 **+156,11%** su anno 2022/1 **+156,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 003 batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 8.000 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.631,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+189,85%
Prezzo	€ 8.461,15600
Scostamento % su anno 2022/1	+189,85%
Spese generali (16%)	€ 1.060,96000
Utili di impresa (10%)	€ 769,19600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.004**Voce:** 051 **+156,11%** su anno 2022/1 **+156,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 004 batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 10.750 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.433,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+158,72%
Prezzo	€ 9.484,50800
Scostamento % su anno 2022/1	+158,72%
Spese generali (16%)	€ 1.189,28000
Utili di impresa (10%)	€ 862,22800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.005**Voce:** 051 **+156,11%** su anno 2022/1 **+156,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 005 batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 15.600 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.574,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+193,15%
Prezzo	€ 13.492,42400
Scostamento % su anno 2022/1	+193,15%
Spese generali (16%)	€ 1.691,84000
Utili di impresa (10%)	€ 1.226,58400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.006**Voce:** 051 **+156,11%** su anno 2022/1 **+156,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm



Articolo: 006 batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 18.800 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.110,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+170,59%
Prezzo	€ 15.452,36000
Scostamento % su anno 2022/1	+170,59%
Spese generali (16%)	€ 1.937,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1.404,76000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.007

Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 007 batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 3.400 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.606,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+143,51%
Prezzo	€ 5.877,25600
Scostamento % su anno 2022/1	+143,51%
Spese generali (16%)	€ 736,96000
Utili di impresa (10%)	€ 534,29600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.008

Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 008 batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 5.700 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.863,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+107,37%
Prezzo	€ 7.481,18800
Scostamento % su anno 2022/1	+107,37%
Spese generali (16%)	€ 938,08000
Utili di impresa (10%)	€ 680,10800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.009

Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 009 batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 8.000 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.631,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+165,64%
Prezzo	€ 8.461,15600
Scostamento % su anno 2022/1	+165,64%
Spese generali (16%)	€ 1.060,96000
Utili di impresa (10%)	€ 769,19600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.010

Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito



Articolo: 010 internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm
batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 10.750 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.433,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+135,17%
Prezzo	€ 9.484,50800
Scostamento % su anno 2022/1	+135,17%
Spese generali (16%)	€ 1.189,28000
Utili di impresa (10%)	€ 862,22800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.011

Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 011 batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C:portata aria 15.600 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.574,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+172,95%
Prezzo	€ 13.492,42400
Scostamento % su anno 2022/1	+172,95%
Spese generali (16%)	€ 1.691,84000
Utili di impresa (10%)	€ 1.226,58400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.012

Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 012 batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C:portata aria 18.800 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.110,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+160,89%
Prezzo	€ 15.452,36000
Scostamento % su anno 2022/1	+160,89%
Spese generali (16%)	€ 1.937,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1.404,76000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.013

Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 013 batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 3.400 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.606,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+143,9%
Prezzo	€ 5.877,25600
Scostamento % su anno 2022/1	+143,9%
Spese generali (16%)	€ 736,96000
Utili di impresa (10%)	€ 534,29600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.014



Voce: 051 **+156,11%** su anno 2022/1 **+156,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 014 batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 5.700 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.863,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+143,4%
Prezzo	€ 7.481,18800
Scostamento % su anno 2022/1	+143,4%
Spese generali (16%)	€ 938,08000
Utili di impresa (10%)	€ 680,10800

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.051.015**

Voce: 051 **+156,11%** su anno 2022/1 **+156,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 015 batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 8.000 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.631,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+154,7%
Prezzo	€ 8.461,15600
Scostamento % su anno 2022/1	+154,7%
Spese generali (16%)	€ 1.060,96000
Utili di impresa (10%)	€ 769,19600

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.051.016**

Voce: 051 **+156,11%** su anno 2022/1 **+156,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 016 batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 10.750 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.433,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+136,64%
Prezzo	€ 9.484,50800
Scostamento % su anno 2022/1	+136,64%
Spese generali (16%)	€ 1.189,28000
Utili di impresa (10%)	€ 862,22800

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.051.017**

Voce: 051 **+156,11%** su anno 2022/1 **+156,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 017 batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 15.600 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.574,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+162,64%
Prezzo	€ 13.492,42400
Scostamento % su anno 2022/1	+162,64%
Spese generali (16%)	€ 1.691,84000
Utili di impresa (10%)	€ 1.226,58400



Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.018
Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 018 batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 3.400 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.746,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+143,85%
Prezzo	€ 6.055,89600
Scostamento % su anno 2022/1	+143,85%
Spese generali (16%)	€ 759,36000
Utili di impresa (10%)	€ 550,53600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.019
Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 019 batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 5.700 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.142,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+143,3%
Prezzo	€ 7.837,19200
Scostamento % su anno 2022/1	+143,3%
Spese generali (16%)	€ 982,72000
Utili di impresa (10%)	€ 712,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.020
Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 020 batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 8.000 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.980,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+151,48%
Prezzo	€ 8.906,48000
Scostamento % su anno 2022/1	+151,48%
Spese generali (16%)	€ 1.116,80000
Utili di impresa (10%)	€ 809,68000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.021
Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 021 batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 10.750 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.782,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+133,43%
Prezzo	€ 9.929,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+133,43%
Spese generali (16%)	€ 1.245,12000
Utili di impresa (10%)	€ 902,71200



Codice regionale: TOS23_PR.P31.051.022
Voce: 051 +156,11% su anno 2022/1 +156,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguento, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 022 batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 15.600 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.517,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+159,85%
Prezzo	€ 14.695,69200
Scostamento % su anno 2022/1	+159,85%
Spese generali (16%)	€ 1.842,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1.335,97200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.053.001
Voce: 053 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriera d'aria d'importazione con ventilatore tangenziale montato su cuscinetti a sfera con due velocità di funzionamento, alette di mandata dell'aria del tipo ad inclinazione variabile manualmente, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, struttura portante in profilato d'acciaio zincato con scocca esterna in materiale plastico, con esclusione delle tubazioni in rame

Articolo: 001 larghezza 90 cm, altezza 15 cm, profondità 20 cm, portata massima dell'aria 1100 mc/h, livello sonoro 41 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 990,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.264,08216
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 158,50560
Utili di impresa (10%)	€ 114,91656

Codice regionale: TOS23_PR.P31.053.002
Voce: 053 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriera d'aria d'importazione con ventilatore tangenziale montato su cuscinetti a sfera con due velocità di funzionamento, alette di mandata dell'aria del tipo ad inclinazione variabile manualmente, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, struttura portante in profilato d'acciaio zincato con scocca esterna in materiale plastico, con esclusione delle tubazioni in rame

Articolo: 002 larghezza 120 cm, altezza 15 cm, profondità 20 cm, portata massima dell'aria 1290 mc/h, livello sonoro 42 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.308,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.670,15640
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 209,42400
Utili di impresa (10%)	€ 151,83240

Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.001
Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 001 a parete alta, potenza frigorifera 2,0 kW, assorbimento elettrico 0,50 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.027,00000
Prezzo	€ 1.310,45200
Spese generali (16%)	€ 164,32000
Utili di impresa (10%)	€ 119,13200



Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.002
Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 002 a parete alta, potenza frigorifera 2,5 kW, assorbimento elettrico 0,70 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.027,00000
Prezzo	€ 1.310,45200
Spese generali (16%)	€ 164,32000
Utili di impresa (10%)	€ 119,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.003
Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 003 a parete alta, potenza frigorifera 3,4 kW, assorbimento elettrico 1,06 kW, pressione sonora 39-26-23 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.130,00000
Prezzo	€ 1.441,88000
Spese generali (16%)	€ 180,80000
Utili di impresa (10%)	€ 131,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.004
Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 004 a parete alta, potenza frigorifera 5,0 kW, assorbimento elettrico 1,66 kW, pressione sonora 44-35-32 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.800,00000
Prezzo	€ 2.296,80000
Spese generali (16%)	€ 288,00000
Utili di impresa (10%)	€ 208,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.005
Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 005 a parete alta, potenza frigorifera 6,0 kW, assorbimento elettrico 2,12 kW, pressione sonora 45-36-33 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.418,00000
Prezzo	€ 3.085,36800
Spese generali (16%)	€ 386,88000
Utili di impresa (10%)	€ 280,48800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.006
Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna



in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 006

a parete alta, potenza frigorifera 7,1 kW, assorbimento elettrico 2,53 kW, pressione sonora 46-37-34 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.418,00000
Prezzo	€ 3.085,36800
Spese generali (16%)	€ 386,88000
Utili di impresa (10%)	€ 280,48800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.007

Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 007

a soffitto, potenza frigorifera 2,5 kW, assorbimento elettrico 0,78 kW, pressione sonora 38-26-23 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.492,00000
Prezzo	€ 3.179,79200
Spese generali (16%)	€ 398,72000
Utili di impresa (10%)	€ 289,07200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.008

Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 008

a soffitto, potenza frigorifera 3,5 kW, assorbimento elettrico 1,16 kW, pressione sonora 38-32-29 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.492,00000
Prezzo	€ 3.179,79200
Spese generali (16%)	€ 398,72000
Utili di impresa (10%)	€ 289,07200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.055.009

Voce: 055 Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione della tubazione in rame e delle tubazioni di scarico condensa, con le seguenti unità interne:

Articolo: 009

a soffitto, potenza frigorifera 4,9 kW, assorbimento elettrico 1,72 kW, pressione sonora 47-39-36 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.398,00000
Prezzo	€ 4.335,84800
Spese generali (16%)	€ 543,68000
Utili di impresa (10%)	€ 394,16800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.056.001

Voce: 056 **+83,04%** su anno 2022/1 **+83,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne



Articolo: 001 a parete alta, potenza frigorifera 2,0 kW, potenza termica 2,7 kW, assorbimento elettrico 0,50-0,68 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.027,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,51%
Prezzo	€ 1.310,45200
Scostamento % su anno 2022/1	+55,51%
Spese generali (16%)	€ 164,32000
Utili di impresa (10%)	€ 119,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.056.002

Voce: 056 **+83,04%** su anno 2022/1 **+83,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 002 a parete alta, potenza frigorifera 2,5 kW, potenza termica 3,4 kW, assorbimento elettrico 0,70-0,94 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.027,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74,68%
Prezzo	€ 1.310,45200
Scostamento % su anno 2022/1	+74,68%
Spese generali (16%)	€ 164,32000
Utili di impresa (10%)	€ 119,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.056.003

Voce: 056 **+83,04%** su anno 2022/1 **+83,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 003 a parete alta, potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,0 kW, assorbimento elettrico 1,06-1,17 kW, pressione sonora 39-26-23 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.130,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,71%
Prezzo	€ 1.441,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+70,71%
Spese generali (16%)	€ 180,80000
Utili di impresa (10%)	€ 131,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.056.004

Voce: 056 **+83,04%** su anno 2022/1 **+83,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 004 a parete alta, potenza frigorifera 5,0 kW, potenza termica 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,66-1,7 kW, pressione sonora 44-35-32 dB(A)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.800,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,61%
Prezzo	€ 2.296,80000
Scostamento % su anno 2022/1	+51,61%
Spese generali (16%)	€ 288,00000
Utili di impresa (10%)	€ 208,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.056.005**Voce:** 056 **+83,04%** su anno 2022/1 **+83,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 005 a parete alta, potenza frigorifera 6,0 kW, potenza termica 7,0 kW, assorbimento elettrico 2,09-2,12 kW, pressione sonora 45-36-33 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.418,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+109,09%
Prezzo	€ 3.085,36800
Scostamento % su anno 2022/1	+109,09%
Spese generali (16%)	€ 386,88000
Utili di impresa (10%)	€ 280,48800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.056.006**Voce:** 056 **+83,04%** su anno 2022/1 **+83,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 006 a parete alta, potenza frigorifera 7,1 kW, potenza termica 8,5 kW, assorbimento elettrico 2,53-2,63 kW, pressione sonora 46-37-34 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.418,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,15%
Prezzo	€ 3.085,36800
Scostamento % su anno 2022/1	+40,15%
Spese generali (16%)	€ 386,88000
Utili di impresa (10%)	€ 280,48800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.056.007**Voce:** 056 **+83,04%** su anno 2022/1 **+83,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 007 ad incasso (a controsoffitto), potenza frigorifera 2,4 kW, potenza termica 3,2 kW, assorbimento elettrico 0,84-0,94, pressione sonora 35-31-28 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.487,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+108,26%
Prezzo	€ 3.173,41200
Scostamento % su anno 2022/1	+108,26%
Spese generali (16%)	€ 397,92000
Utili di impresa (10%)	€ 288,49200



Codice regionale: TOS23_PR.P31.056.008
Voce: 056 **+83,04%** su anno 2022/1 **+83,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 008 ad incasso (a controsoffitto), potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,1 kW, assorbimento elettrico 1,30-1,44 kW, pressione sonora 35-31-29 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.269,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+154,33%
Prezzo	€ 4.171,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+154,33%
Spese generali (16%)	€ 523,04000
Utili di impresa (10%)	€ 379,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.057.001
Voce: 057 **+61,95%** su anno 2022/1 **+61,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 001 solo raffreddamento, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, assorbimento elettrico 1,21 kW, pressione sonora 47-43 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.727,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,55%
Prezzo	€ 2.203,65200
Scostamento % su anno 2022/1	+38,55%
Spese generali (16%)	€ 276,32000
Utili di impresa (10%)	€ 200,33200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.057.002
Voce: 057 **+61,95%** su anno 2022/1 **+61,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 002 solo raffreddamento, per massimo n. 3 unità interne, potenza frigorifera 5,0 kW, assorbimento elettrico 1,48 kW, pressione sonora 46-43 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.739,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,19%
Prezzo	€ 3.494,96400
Scostamento % su anno 2022/1	+63,19%
Spese generali (16%)	€ 438,24000
Utili di impresa (10%)	€ 317,72400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.057.003
Voce: 057 **+61,95%** su anno 2022/1 **+61,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 003 solo raffreddamento, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,91 kW, pressione sonora 46-43 dB(A)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.739,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,95%
Prezzo	€ 3.494,96400
Scostamento % su anno 2022/1	+22,95%
Spese generali (16%)	€ 438,24000
Utili di impresa (10%)	€ 317,72400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.057.004**Voce:** 057 **+61,95%** su anno 2022/1 **+61,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 004 solo raffreddamento, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 7,5 kW, assorbimento elettrico 2,31 kW, pressione sonora 48-45 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.619,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,25%
Prezzo	€ 4.617,84400
Scostamento % su anno 2022/1	+24,25%
Spese generali (16%)	€ 579,04000
Utili di impresa (10%)	€ 419,80400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.057.005**Voce:** 057 **+61,95%** su anno 2022/1 **+61,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 005 a pompa di calore, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, potenza termica 4,4 kW, assorbimento elettrico 1,22-1,19 kW, pressione sonora 47-43 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.727,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,16%
Prezzo	€ 2.203,65200
Scostamento % su anno 2022/1	+66,16%
Spese generali (16%)	€ 276,32000
Utili di impresa (10%)	€ 200,33200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.057.006**Voce:** 057 **+61,95%** su anno 2022/1 **+61,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 006 a pompa di calore, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,75-1,82 kW, pressione sonora 46-44 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.013,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+71,94%
Prezzo	€ 2.568,58800
Scostamento % su anno 2022/1	+71,94%
Spese generali (16%)	€ 322,08000
Utili di impresa (10%)	€ 233,50800



Codice regionale: TOS23_PR.P31.057.007
Voce: 057 +61,95% su anno 2022/1 +61,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:
Articolo: 007 a pompa di calore, per massimo n. 3 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,71-1,68 kW, pressione sonora 46-44 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.739,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,5%
Prezzo	€ 3.494,96400
Scostamento % su anno 2022/1	+89,5%
Spese generali (16%)	€ 438,24000
Utili di impresa (10%)	€ 317,72400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.057.008
Voce: 057 +61,95% su anno 2022/1 +61,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:
Articolo: 008 a pompa di calore, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 6,8 kW, potenza termica 8,6 kW, assorbimento elettrico 2,06-2,06 kW, pressione sonora 35-31-28 dB(A)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.619,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+119,04%
Prezzo	€ 4.617,84400
Scostamento % su anno 2022/1	+119,04%
Spese generali (16%)	€ 579,04000
Utili di impresa (10%)	€ 419,80400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.001
Voce: 058 +48,21% su anno 2022/1 +48,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:
Articolo: 001 a parete alta, portata aria 550 mc/ora, pressione sonora 38-25-22, potenza termica 2,7 kW, potenza frigorifera 2,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 302,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,59%
Prezzo	€ 385,99000
Scostamento % su anno 2022/1	+67,59%
Spese generali (16%)	€ 48,40000
Utili di impresa (10%)	€ 35,09000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.002
Voce: 058 +48,21% su anno 2022/1 +48,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:
Articolo: 002 a parete alta, portata aria 630 mc/ora, pressione sonora 42-26-23, potenza termica 4,0 kW, potenza frigorifera 3,5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 323,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,21%

Prezzo	€ 412,14800
Scostamento % su anno 2022/1	+47,21%

Spese generali (16%)	€ 51,68000
Utili di impresa (10%)	€ 37,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.003**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 003 a parete alta, portata aria 650 mc/ora, pressione sonora 42-34-31, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 491,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,43%

Prezzo	€ 626,51600
Scostamento % su anno 2022/1	+50,43%

Spese generali (16%)	€ 78,56000
Utili di impresa (10%)	€ 56,95600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.004**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 004 a parete alta, portata aria 1.040 mc/ora, pressione sonora 45-36-33, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 613,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,31%

Prezzo	€ 782,82600
Scostamento % su anno 2022/1	-17,31%

Spese generali (16%)	€ 98,16000
Utili di impresa (10%)	€ 71,16600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.005**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 005 pensile a soffitto, portata aria 780 mc/ora, pressione sonora 29-24, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.250,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+197,2%

Prezzo	€ 1.595,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+197,2%

Spese generali (16%)	€ 200,00000
Utili di impresa (10%)	€ 145,00000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.006**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 006 pensile a soffitto, portata aria 780 mc/ora, pressione sonora 38-33, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 986,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,06%

Prezzo	€ 1.258,13600
Scostamento % su anno 2022/1	+61,06%

Spese generali (16%)	€ 157,76000
Utili di impresa (10%)	€ 114,37600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.007**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 007 pensile a soffitto, portata aria 1.020 mc/ora, pressione sonora 39-33, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.061,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,66%

Prezzo	€ 1.353,83600
Scostamento % su anno 2022/1	+42,66%

Spese generali (16%)	€ 169,76000
Utili di impresa (10%)	€ 123,07600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.008**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 008 canalizzabile, portata aria 390 mc/ora, pressione sonora 35-28, potenza termica 3,2 kW, potenza frigorifera 2,4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 736,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,39%

Prezzo	€ 939,13600
Scostamento % su anno 2022/1	+55,39%

Spese generali (16%)	€ 117,76000
Utili di impresa (10%)	€ 85,37600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.009**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 009 canalizzabile, portata aria 690 mc/ora, pressione sonora 33-29, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 806,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,17%

Prezzo	€ 1.028,45600
Scostamento % su anno 2022/1	+51,17%

Spese generali (16%)	€ 128,96000
Utili di impresa (10%)	€ 93,49600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.010**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 010 canalizzabile, portata aria 840 mc/ora, pressione sonora 33-29, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 753,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,79%

Prezzo	€ 960,82800
Scostamento % su anno 2022/1	+17,79%

Spese generali (16%)	€ 120,48000
Utili di impresa (10%)	€ 87,34800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.011**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 011 canalizzabile, portata aria 1.140 mc/ora, pressione sonora 34-30, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 934,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,06%

Prezzo	€ 1.192,42200
Scostamento % su anno 2022/1	+48,06%

Spese generali (16%)	€ 149,52000
Utili di impresa (10%)	€ 108,40200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.012**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 012 cassetta a 4 vie, portata aria 540 mc/ora, pressione sonora 29-24, potenza termica 3,2 kW, potenza frigorifera 2,4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 841,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,08%

Prezzo	€ 1.073,11600
Scostamento % su anno 2022/1	+13,08%

Spese generali (16%)	€ 134,56000
Utili di impresa (10%)	€ 97,55600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.013**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 013 cassetta a 4 vie, portata aria 600 mc/ora, pressione sonora 32-25, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 841,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,04%

Prezzo	€ 1.073,11600
Scostamento % su anno 2022/1	+31,04%

Spese generali (16%)	€ 134,56000
Utili di impresa (10%)	€ 97,55600

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.014**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 014 cassetta a 4 vie, portata aria 720 mc/ora, pressione sonora 36-27, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 762,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,44%

Prezzo	€ 972,95000
Scostamento % su anno 2022/1	+12,44%

Spese generali (16%)	€ 122,00000
Utili di impresa (10%)	€ 88,45000

Codice regionale: TOS23_PR.P31.058.015**Voce:** 058 **+48,21%** su anno 2022/1 **+48,21%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 015 cassetta a 4 vie, portata aria 900 mc/ora, pressione sonora 41-32, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.008,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,3%

Prezzo	€ 1.286,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+45,3%

Spese generali (16%)	€ 161,28000
Utili di impresa (10%)	€ 116,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P31.059.001**Voce:** 059 **+217,32%** su anno 2022/1 **+217,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm, (possibilità di incasso dell'unità motocondensante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, idoneo per installazione a parete

Articolo: 001 potenza frigorifera 2.080 W, potenza termica 2.189 W, assorbimento elettrico 865 + 995 W, pressione sonora 39 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.402,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+377,14%

Prezzo	€ 4.340,95200
Scostamento % su anno 2022/1	+377,14%

Spese generali (16%)	€ 544,32000
Utili di impresa (10%)	€ 394,63200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.059.002**Voce:** 059 **+217,32%** su anno 2022/1 **+217,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm, (possibilità di incasso dell'unità motocondensante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, idoneo per installazione a parete

Articolo: 002 potenza frigorifera 2.900 W, potenza termica 3.090 W, assorbimento elettrico 1.100 + 1.150 W, pressione sonora 41 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.402,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+320,34%

Prezzo	€ 4.340,95200
Scostamento % su anno 2022/1	+320,34%

Spese generali (16%)	€ 544,32000
Utili di impresa (10%)	€ 394,63200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.059.003**Voce:** 059 **+217,32%** su anno 2022/1 **+217,32%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm, (possibilità di incasso dell'unità motocondensante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura



Articolo: 003 ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, idoneo per installazione a parete
a pavimento, potenza frigorifera 2.872 W, potenza termica 3.190 W, assorbimento elettrico 1.103 + 1.049 W, pressione sonora 42 + 39 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.402,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-45,51%
Prezzo	€ 4.340,95200
Scostamento % su anno 2022/1	-45,51%
Spese generali (16%)	€ 544,32000
Utili di impresa (10%)	€ 394,63200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.060.001

Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Aspiratore centrifugo per espulsione tramite condotto realizzato in materiale plastico antiurto, motore con doppio isolamento (classe II) conforme norme CEI EN 60335-2-80, alimentazione elettrica 230 V -1-50 Hz, per temperature sino a 40 °C: portata 80 mc/h, prevalenza a portata nominale 12 mm H2O, pot. assorbita 20 W, livello rumorosità 40 dB(A)

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 128,62080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,12800
Utili di impresa (10%)	€ 11,69280

Codice regionale: TOS23_PR.P31.060.002

Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Aspiratore centrifugo per espulsione tramite condotto realizzato in materiale plastico antiurto, motore con doppio isolamento (classe II) conforme norme CEI EN 60335-2-80, alimentazione elettrica 230 V -1-50 Hz, per temperature sino a 40 °C: portata 100 mc/h, prevalenza a portata nominale 15 mm H2O, pot. assorbita 34 W, livello rumorosità 55 dB(A)

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,60375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,06239
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,81660
Utili di impresa (10%)	€ 13,64204

Codice regionale: TOS23_PR.P31.060.003

Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Aspiratore centrifugo per espulsione tramite condotto realizzato in materiale plastico antiurto, motore con doppio isolamento (classe II) conforme norme CEI EN 60335-2-80, alimentazione elettrica 230 V -1-50 Hz, per temperature sino a 40 °C: portata 170 mc/h, prevalenza a portata nominale 19 mm H2O, pot. assorbita 36 W, livello rumorosità 49 dB(A)

Articolo: 003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,67000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,97892
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,94720
Utili di impresa (10%)	€ 17,36172

Codice regionale: TOS23_PR.P31.061.001

Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Regolatore di velocità elettronico realizzato in materiale plastico resistente agli urti con doppio isolamento, completo di comando



Articolo:	001	On-Off, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz regolazione velocità, carico massimo 200 W	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,22775
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 90,88661
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 11,39644
		Utili di impresa (10%)	€ 8,26242
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.062.001		
Voce:	062	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:	
Articolo:	001	2.400 mc/h, Hst 62 Pa, potenza assorbita 0,15 kW	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 318,66235
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 406,61316
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 50,98598
		Utili di impresa (10%)	€ 36,96483
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.062.002		
Voce:	062	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:	
Articolo:	002	3.500 mc/h, Hst 70 Pa, potenza assorbita 0,15 kW	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 352,84275
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 450,22735
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 56,45484
		Utili di impresa (10%)	€ 40,92976
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.062.003		
Voce:	062	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:	
Articolo:	003	5.100 mc/h, Hst 100 Pa, potenza assorbita 0,18 kW	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 467,56135
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 596,60829
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 74,80982
		Utili di impresa (10%)	€ 54,23712
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.062.004		
Voce:	062	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:	
Articolo:	004	6.500 mc/h, Hst 120 Pa, potenza assorbita 0,25 kW	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 554,52175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 707,56975
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 88,72348
Utili di impresa (10%)	€ 64,32452

Codice regionale: TOS23_PR.P31.062.005**Voce:** 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

Articolo: 005 8.000 mc/h, Hst 150 Pa, potenza assorbita 0,35 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 821,59275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.048,35235
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 131,45484
Utili di impresa (10%)	€ 95,30476

Codice regionale: TOS23_PR.P31.062.006**Voce:** 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

Articolo: 006 11.000 mc/h, Hst 180 Pa, potenza assorbita 0,55 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.052,96910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.343,58858
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 168,47506
Utili di impresa (10%)	€ 122,14442

Codice regionale: TOS23_PR.P31.063.001**Voce:** 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 001 2.400 mc/h, Hst 62 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 303,00510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 386,63451
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 48,48082
Utili di impresa (10%)	€ 35,14859

Codice regionale: TOS23_PR.P31.063.002**Voce:** 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 002 3.500 mc/h, Hst 70 Pa, potenza assorbita 0,15 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 339,47400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 433,16882
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 54,31584
Utili di impresa (10%)	€ 39,37898

Codice regionale: TOS23_PR.P31.063.003

Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale,1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 003 5.100 mc/h, Hst 100 Pa, potenza assorbita 0,18 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 440,04760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 561,50074
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 70,40762
Utili di impresa (10%)	€ 51,04552

Codice regionale: TOS23_PR.P31.063.004

Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale,1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 004 6.500 mc/h, Hst 120 Pa, potenza assorbita 0,25 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 534,46575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 681,97830
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 85,51452
Utili di impresa (10%)	€ 61,99803

Codice regionale: TOS23_PR.P31.063.005

Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale,1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 005 8.000 mc/h, Hst 150 Pa, potenza assorbita 0,35 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 706,68075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 901,72464
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 113,06892
Utili di impresa (10%)	€ 81,97497

Codice regionale: TOS23_PR.P31.063.006

Voce: 063 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale,1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 006 11.000 mc/h, Hst 180 Pa, potenza assorbita 0,55 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.052,96910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.343,58858
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 168,47506
Utili di impresa (10%)	€ 122,14442

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.065.001**

Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 001 portata aria media 1.100 mc/h, Hst 150 Pa, potenza 0,25 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 671,47050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 856,79636
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 107,43528
Utili di impresa (10%)	€ 77,89058

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.065.002**

Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 002 portata aria media 2.400 mc/h, Hst 350 Pa, potenza 0,73 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 813,40725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.037,90765
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 130,14516
Utili di impresa (10%)	€ 94,35524

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.065.003**

Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 003 portata aria media 4.500 mc/h, Hst 450 Pa, potenza 1,47 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.022,33235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.304,49608
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 163,57318
Utili di impresa (10%)	€ 118,59055

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.065.004**

Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 004

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.254,61335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.600,88664
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 200,73814
Utili di impresa (10%)	€ 145,53515

Codice regionale: TOS23_PR.P31.065.005

Voce: 065 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 005

portata aria media 10.000 mc/h, Hst 200 Pa, potenza 1,47 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.555,47550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.984,78674
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 248,87608
Utili di impresa (10%)	€ 180,43516

Codice regionale: TOS23_PR.P31.066.001

Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Estrattore d'aria costituito da chiocciola con lamiera d'acciaio verniciata a forno con basamento, motore elettrico grado di protezione IP 55, girante a pale in avanti direttamente accoppiata al motore, 1400 giri/min., alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 001

portata aria 1.000 mc/h, Hst 230 Pa, potenza 0,18 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.362,07200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.738,00387
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 217,93152
Utili di impresa (10%)	€ 158,00035

Codice regionale: TOS23_PR.P31.066.002

Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Estrattore d'aria costituito da chiocciola con lamiera d'acciaio verniciata a forno con basamento, motore elettrico grado di protezione IP 55, girante a pale in avanti direttamente accoppiata al motore, 1400 giri/min., alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 002

portata aria 2.000 mc/h, Hst 360 Pa, potenza 0,55 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.487,51600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.174,07042
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 398,00256
Utili di impresa (10%)	€ 288,55186



Codice regionale: TOS23_PR.P31.066.003
Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Estrattore d'aria costituito da chiocciola con lamiera d'acciaio verniciata a forno con basamento, motore elettrico grado di protezione IP 55, girante a pale in avanti direttamente accoppiata al motore, 1400 giri/min., alimentazione 400 V/3/50 Hz:
Articolo: 003 portata aria 3.000 mc/h, Hst 550 Pa, potenza 1,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.012,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.843,84792
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 481,98720
Utili di impresa (10%)	€ 349,44072

Codice regionale: TOS23_PR.P31.066.004
Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Estrattore d'aria costituito da chiocciola con lamiera d'acciaio verniciata a forno con basamento, motore elettrico grado di protezione IP 55, girante a pale in avanti direttamente accoppiata al motore, 1400 giri/min., alimentazione 400 V/3/50 Hz:
Articolo: 004 portata aria 5.000 mc/h, Hst 710 Pa, potenza 2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.679,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.419,62896
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 428,79360
Utili di impresa (10%)	€ 310,87536

Codice regionale: TOS23_PR.P31.066.005
Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Estrattore d'aria costituito da chiocciola con lamiera d'acciaio verniciata a forno con basamento, motore elettrico grado di protezione IP 55, girante a pale in avanti direttamente accoppiata al motore, 1400 giri/min., alimentazione 400 V/3/50 Hz:
Articolo: 005 portata aria 6.000 mc/h, Hst 630 Pa, potenza 2,9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.506,36800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.854,12557
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.361,01888
Utili di impresa (10%)	€ 986,73869

Codice regionale: TOS23_PR.P31.066.006
Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Estrattore d'aria costituito da chiocciola con lamiera d'acciaio verniciata a forno con basamento, motore elettrico grado di protezione IP 55, girante a pale in avanti direttamente accoppiata al motore, 1400 giri/min., alimentazione 400 V/3/50 Hz:
Articolo: 006 portata aria 7.000 mc/h, Hst 980 Pa, potenza 4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.365,15600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28.537,93906
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3.578,42496
Utili di impresa (10%)	€ 2.594,35810

Codice regionale: TOS23_PR.P31.066.009
Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 009 Estrattore d'aria costituito da chiocciola con lamiera d'acciaio verniciata a forno con basamento, motore elettrico grado di protezione IP 55, girante a pale in avanti direttamente accoppiata al motore, 1400 giri/min., alimentazione 400 V/3/50 Hz: portata aria 16.000 mc/h, Hst 700 Pa, potenza 11 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.948,82800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28.006,70453
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3.511,81248
Utili di impresa (10%)	€ 2.546,06405

Codice regionale: TOS23_PR.P31.067.001

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 portata aria 1.500 mc/h, potenza elettrica installata 0,25 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 390,79950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 498,66016
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 62,52792
Utili di impresa (10%)	€ 45,33274

Codice regionale: TOS23_PR.P31.067.002

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 portata aria 2.500 mc/h, potenza elettrica installata 0,55 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 427,04100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 544,90432
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 68,32656
Utili di impresa (10%)	€ 49,53676

Codice regionale: TOS23_PR.P31.067.003

Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 portata aria 3.000 mc/h, potenza elettrica installata 0,75 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 450,71950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 575,11808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 72,11512
Utili di impresa (10%)	€ 52,28346

Codice regionale: TOS23_PR.P31.067.004



Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 004 portata aria 3.500 mc/h, potenza elettrica installata 1,10 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 907,48750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.157,95405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 145,19800
Utili di impresa (10%)	€ 105,26855

Codice regionale: TOS23_PR.P31.067.005
Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 005 portata aria 4.500 mc/h, potenza elettrica installata 2,20 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 952,07875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.214,85249
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 152,33260
Utili di impresa (10%)	€ 110,44114

Codice regionale: TOS23_PR.P31.067.006
Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 006 portata aria 8.500 mc/h, potenza elettrica installata 4,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.257,11725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.604,08161
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 201,13876
Utili di impresa (10%)	€ 145,82560

Codice regionale: TOS23_PR.P31.067.007
Voce: 067 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 007 portata aria 12.500 mc/h, potenza elettrica installata 7,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.425,47725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.818,90897
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 228,07636
Utili di impresa (10%)	€ 165,35536



Codice regionale: TOS23_PR.P31.068.001
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione direttamente accoppiato, 900 giri/min., delle seguenti potenzialità: portata aria massima 1.200 mc/h, Hst 120 Pa, alimentazione 230 V/50 Hz, potenza 0,052 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.376,34400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.308,21494
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 540,21504
Utili di impresa (10%)	€ 391,65590

Codice regionale: TOS23_PR.P31.068.002
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione direttamente accoppiato, 900 giri/min., delle seguenti potenzialità: portata aria massima 2.220 mc/h, Hst 160 Pa, alimentazione 230 V/50 Hz, potenza 0,147 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.714,08800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.291,17629
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 914,25408
Utili di impresa (10%)	€ 662,83421

Codice regionale: TOS23_PR.P31.068.003
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione direttamente accoppiato, 900 giri/min., delle seguenti potenzialità: portata aria massima 3.000 mc/h, Hst 230 Pa, alimentazione 230 V/50 Hz, potenza 0,237 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.714,08800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.291,17629
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 914,25408
Utili di impresa (10%)	€ 662,83421

Codice regionale: TOS23_PR.P31.068.004
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione direttamente accoppiato, 900 giri/min., delle seguenti potenzialità: portata aria massima 5.500 mc/h, Hst 340 Pa, alimentazione 400 V/50 Hz, potenza 0,736 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.272,34800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.279,51605
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.163,57568
Utili di impresa (10%)	€ 843,59237

Codice regionale: TOS23_PR.P31.068.006
Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione direttamente accoppiato, 900 giri/min., delle seguenti potenzialità: portata aria massima 11.000 mc/h, Hst 510 Pa, alimentazione 400 V/50 Hz, potenza 2,2 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.521,37540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.217,27501
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 403,42006
Utili di impresa (10%)	€ 292,47955

Codice regionale: TOS23_PR.P31.072.001

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 001 portata 1.900 mc/h 1300 ÷ 950 giri minuto, pot. assorbita 0,18 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 865,09975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.103,86728
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 138,41596
Utili di impresa (10%)	€ 100,35157

Codice regionale: TOS23_PR.P31.072.002

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 002 portata 3.000 mc/h 1255 ÷ 930 giri minuto, pot. assorbita 0,26 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.062,60550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.355,88462
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 170,01688
Utili di impresa (10%)	€ 123,26224

Codice regionale: TOS23_PR.P31.072.003

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 003 portata 4.300 mc/h 1260 ÷ 960 giri minuto, pot. assorbita 0,37 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.435,78225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.832,05815
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 229,72516
Utili di impresa (10%)	€ 166,55074

Codice regionale: TOS23_PR.P31.072.004

Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 004 portata 5.400 mc/h 1280 ÷ 1060 giri minuto, pot. assorbita 0,75 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.616,94100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.063,21672
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 258,71056
Utili di impresa (10%)	€ 187,56516

Codice regionale: TOS23_PR.P31.072.005
Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 005 portata 6.900 mc/h 865 ÷ 695 giri minuto, pot. assorbita 0,55 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.970,29800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.514,10025
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 315,24768
Utili di impresa (10%)	€ 228,55457

Codice regionale: TOS23_PR.P31.072.006
Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 006 portata 10.000 mc/h 810 ÷ 570 giri minuto, pot. assorbita 1,10 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.790,25225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.560,36187
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 446,44036
Utili di impresa (10%)	€ 323,66926

Codice regionale: TOS23_PR.P31.072.007
Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 007 portata 13.000 mc/h 880 ÷ 670 giri minuto, pot. assorbita 1,50 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.213,95700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.825,00913
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 354,23312
Utili di impresa (10%)	€ 256,81901

Codice regionale: TOS23_PR.P31.072.008
Voce: 072 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 008 portata 16.000 mc/h 900 ÷ 715 giri minuto, pot. assorbita 1,80 kW



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2.691,77664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3.434,70699
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 430,68426
Utili di impresa (10%) € 312,24609

Codice regionale: TOS23_PR.P31.075.001

Voce: 075 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

Articolo: 001 da 300 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 77,12400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 98,41022
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 12,33984
Utili di impresa (10%) € 8,94638

Codice regionale: TOS23_PR.P31.075.002

Voce: 075 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

Articolo: 002 da 600 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 92,85600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 118,48426
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 14,85696
Utili di impresa (10%) € 10,77130

Codice regionale: TOS23_PR.P31.075.003

Voce: 075 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

Articolo: 003 da 900 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 170,72400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 217,84382
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 27,31584
Utili di impresa (10%) € 19,80398

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.001

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 001 diametro nominale 102 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,36392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,74037
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,21823
Utili di impresa (10%)	€ 0,15822

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.002

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 002 diametro nominale 127 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,61221
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,05718
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25795
Utili di impresa (10%)	€ 0,18702

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.003

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 003 diametro nominale 152 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,02063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,57832
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,32330
Utili di impresa (10%)	€ 0,23439

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.004

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 004 diametro nominale 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,66789
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33453
Utili di impresa (10%)	€ 0,24254

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.005

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:



Articolo: 005 diametro nominale 203 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,66403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,39930
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42624
Utili di impresa (10%)	€ 0,30903

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.006

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 006 diametro nominale 254 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,52318
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,49558
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,56371
Utili di impresa (10%)	€ 0,40869

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.007

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 007 diametro nominale 315 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,75249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,06418
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76040
Utili di impresa (10%)	€ 0,55129

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.008

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 008 diametro nominale 356 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,92766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,11570
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,26843
Utili di impresa (10%)	€ 0,91961

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.009

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di



Articolo: 009 utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:
diametro nominale 406 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,51298
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,13857
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,52208
Utili di impresa (10%)	€ 1,10351

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.010

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 010 diametro nominale 457 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,13092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,47906
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,94095
Utili di impresa (10%)	€ 1,40719

Codice regionale: TOS23_PR.P31.080.011

Voce: 080 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 011 diametro nominale 508 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,41064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,11197
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,14570
Utili di impresa (10%)	€ 1,55563

Codice regionale: TOS23_PR.P31.081.001

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 001 diametro nominale 102 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,74767
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,72071
Utili di impresa (10%)	€ 0,52252

Codice regionale: TOS23_PR.P31.081.002



Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 002 diametro nominale 127 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,03368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,42298
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,80539
Utili di impresa (10%)	€ 0,58391

Codice regionale: TOS23_PR.P31.081.003

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 003 diametro nominale 152 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,55823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,09231
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,88932
Utili di impresa (10%)	€ 0,64476

Codice regionale: TOS23_PR.P31.081.004

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 004 diametro nominale 160 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,96211
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,60766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,95394
Utili di impresa (10%)	€ 0,69161

Codice regionale: TOS23_PR.P31.081.005

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 005 diametro nominale 203 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,04880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,99427
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,12781
Utili di impresa (10%)	€ 0,81766



Codice regionale:	TOS23_PR.P31.081.006
Voce:	081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:
Articolo:	006 diametro nominale 254 mm
	Unità di misura m
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,80629
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
	Prezzo € 11,23683
	Scostamento % su anno 2022/1 0%
	Spese generali (16%) € 1,40901
	Utili di impresa (10%) € 1,02153
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.081.007
Voce:	081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:
Articolo:	007 diametro nominale 356 mm
	Unità di misura m
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,96469
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
	Prezzo € 15,26694
	Scostamento % su anno 2022/1 0%
	Spese generali (16%) € 1,91435
	Utili di impresa (10%) € 1,38790
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.081.008
Voce:	081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:
Articolo:	008 diametro nominale 406 mm
	Unità di misura m
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 17,56875
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
	Prezzo € 22,41773
	Scostamento % su anno 2022/1 0%
	Spese generali (16%) € 2,81100
	Utili di impresa (10%) € 2,03798
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.081.009
Voce:	081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:
Articolo:	009 diametro nominale 457 mm
	Unità di misura m
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,11250
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
	Prezzo € 23,11155
	Scostamento % su anno 2022/1 0%
	Spese generali (16%) € 2,89800
	Utili di impresa (10%) € 2,10105



Codice regionale: TOS23_PR.P31.081.010
Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 010 diametro nominale 508 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,51513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,90131
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,12242
Utili di impresa (10%)	€ 2,26376

Codice regionale: TOS23_PR.P31.082.001
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 001 diametro nominale 102 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,23200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,40003
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,67712
Utili di impresa (10%)	€ 0,49091

Codice regionale: TOS23_PR.P31.082.002
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 002 diametro nominale 127 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,09450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,50058
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,81512
Utili di impresa (10%)	€ 0,59096

Codice regionale: TOS23_PR.P31.082.003
Voce: 082 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 003 diametro nominale 152 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,03750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,70385
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,96600
Utili di impresa (10%)	€ 0,70035

Codice regionale: TOS23_PR.P31.082.004

Voce:	082	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:	
Articolo:	004	diametro nominale 203 mm	

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,02700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,24245
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,28432
Utili di impresa (10%)	€ 0,93113

Codice regionale: TOS23_PR.P31.082.005

Voce:	082	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:	
Articolo:	005	diametro nominale 254 mm	

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,26950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,10388
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,64312
Utili di impresa (10%)	€ 1,19126

Codice regionale: TOS23_PR.P31.082.006

Voce:	082	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:	
Articolo:	006	diametro nominale 315 mm	

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,37450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,06586
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,13992
Utili di impresa (10%)	€ 1,55144



Codice regionale: TOS23_PR.P31.083.001
Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:
Articolo: 001 diametro nominale 102 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,26950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,10388
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,64312
Utili di impresa (10%)	€ 1,19126

Codice regionale: TOS23_PR.P31.083.002
Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:
Articolo: 002 diametro nominale 127 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,08704
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,76640
Utili di impresa (10%)	€ 1,28064

Codice regionale: TOS23_PR.P31.083.003
Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:
Articolo: 003 diametro nominale 152 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,62750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,38869
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,18040
Utili di impresa (10%)	€ 1,58079

Codice regionale: TOS23_PR.P31.083.004
Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:
Articolo: 004 diametro nominale 203 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,89144
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,87040
Utili di impresa (10%)	€ 2,08104

Codice regionale: TOS23_PR.P31.083.005

Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 005 diametro nominale 254 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,11500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,49474
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,69840
Utili di impresa (10%)	€ 2,68134

Codice regionale: TOS23_PR.P31.083.006

Voce: 083 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 006 diametro nominale 315 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,11750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,87793
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,49880
Utili di impresa (10%)	€ 3,26163

Codice regionale: TOS23_PR.P31.084.001

Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per condotti flessibili

Articolo: 001 Fascetta stringitubo per condotti flessibili realizzata in acciaio inox, in rotoli da 30 m

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,20075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,53216
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19212
Utili di impresa (10%)	€ 0,13929

Codice regionale: TOS23_PR.P31.084.002

Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per condotti flessibili



Articolo:	002	Dispositivo di trazione per fascette stringitubo		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,67000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 0,85492
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,10720
			Utili di impresa (10%)	€ 0,07772
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.085.001			
Voce:	085	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Condotte spiroidali in lamiera zincata a norma UNI EN 12337, lunghezza 3 metri:		
Articolo:	001	spessore 6/10: diametro 150 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,35904
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 13,21814
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,65745
			Utili di impresa (10%)	€ 1,20165
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.085.003			
Voce:	085	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Condotte spiroidali in lamiera zincata a norma UNI EN 12337, lunghezza 3 metri:		
Articolo:	003	spessore 6/10: diametro 200 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,96121
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 17,81450
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 2,23379
			Utili di impresa (10%)	€ 1,61950
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.085.005			
Voce:	085	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Condotte spiroidali in lamiera zincata a norma UNI EN 12337, lunghezza 3 metri:		
Articolo:	005	spessore 6/10: diametro 250 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,45151
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 22,26813
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 2,79224
			Utili di impresa (10%)	€ 2,02438
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.085.007			
Voce:	085	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Condotte spiroidali in lamiera zincata a norma UNI EN 12337, lunghezza 3 metri:		
Articolo:	007	spessore 6/10: diametro 300 mm		



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,83484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 31,68925
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,97357
Utili di impresa (10%)	€ 2,88084

Codice regionale: TOS23_PR.P31.090.001

Voce: 090 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Condotta in lamiera zincata a sezione rettangolare rettilineo privo di rivestimento, lunghezza standard 1,5 m, escluso il trasporto: al kg, spessore lamiera 6/10, dimensioni lato maggiore da 0 a 300 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,74861
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 7,33523
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,91978
Utili di impresa (10%)	€ 0,66684

Codice regionale: TOS23_PR.P31.091.051

Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 051 Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco sp. 5 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 13,78080
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,72800
Utili di impresa (10%)	€ 1,25280

Codice regionale: TOS23_PR.P31.091.052

Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 052 Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco sp. 10 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 18,37440
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,30400
Utili di impresa (10%)	€ 1,67040

Codice regionale: TOS23_PR.P31.091.053

Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 053 Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco sp. 15 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,64288
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,34080
Utili di impresa (10%)	€ 2,42208

Codice regionale: TOS23_PR.P31.091.054

Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 054 sp. 20 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,99264
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,26240
Utili di impresa (10%)	€ 3,09024

Codice regionale: TOS23_PR.P31.091.055

Voce: 091 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 055 sp. 25 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,01728
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,64480
Utili di impresa (10%)	€ 4,09248

Codice regionale: TOS23_PR.P31.092.001

Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conducibilità termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

Articolo: 001 pannello spessore 21 mm, spessore alluminio interno/esterno 80 micron

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,94951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,90357
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,87192
Utili di impresa (10%)	€ 2,08214

Codice regionale: TOS23_PR.P31.092.002

Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conducibilità termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV



Articolo: 002 pannello spessore 21 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 200 micron

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,91302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,13301
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,02608
Utili di impresa (10%)	€ 2,19391

Codice regionale: TOS23_PR.P31.092.003

Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

Articolo: 003 pannello spessore 30 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 200 micron

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,09186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,46522
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,69470
Utili di impresa (10%)	€ 2,67866

Codice regionale: TOS23_PR.P31.092.004

Voce: 092 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

Articolo: 004 pannello spessore 30 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 500 micron

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,11392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,70137
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,97823
Utili di impresa (10%)	€ 3,60922

Codice regionale: TOS23_PR.P31.093.001

Voce: 093 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello sandwich inox per realizzazione condotte, in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, con rivestimento esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, spessore 200 micron, e interno con foglio in acciaio inox AISI 316, spessore 100 micron, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >=2.000 mqhPa/mg, resistente ai raggi UV, spessore totale pannello 21 mm

Articolo: 001 delle dimensioni di 1.000 x 4.000 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,57866
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,33038
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,81259
Utili di impresa (10%)	€ 4,93913



Codice regionale: TOS23_PR.P31.094.001
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio gofrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

Articolo: 001 pannello spessore 21 mm, rivestito da alluminio esterno 80 micron e interno liscio antimicrobico 80 micron

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,04975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,58348
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20796
Utili di impresa (10%)	€ 2,32577

Codice regionale: TOS23_PR.P31.094.002
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio gofrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

Articolo: 002 pannello spessore 21 mm, rivestito da alluminio esterno 80 micron e interno liscio antimicrobico 200 micron

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,09186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,46522
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,69470
Utili di impresa (10%)	€ 2,67866

Codice regionale: TOS23_PR.P31.094.003
Voce: 094 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio gofrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

Articolo: 003 pannello spessore 30 mm, rivestito da alluminio esterno 200 micron e interno liscio antimicrobico 200 micron

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,44391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,01843
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,39103
Utili di impresa (10%)	€ 3,18349

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.001
Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità
Articolo: 001 Oblò di ispezione per condotte d'aria con pannelli sandwich di spessore 21 mm, composto da una parte esterna in polistirene modificato con elastomeri, da una flangia interna in policarbonato, del diametro di 23 cm e da una terza parte estraibile del diametro di 15 cm, dotato di tubo luminoso con lampadina da 6 V.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,56304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 69,62244
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,73009
Utili di impresa (10%)	€ 6,32931

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.002**Voce:** 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità
Oblò di ispezione antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per condotte d'aria con pannelli sandwich di spessore 21 mm, composto da una parte esterna in polistirene modificato con elastomeri, da una flangia interna in policarbonato, del diametro di 23 cm e da una terza parte estraibile del diametro di 15 cm, dotato di tubo luminoso con lampadina da 6 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,32892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,49971
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,85263
Utili di impresa (10%)	€ 9,31816

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.003**Voce:** 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità
Sigillante monocomponente in dispersione acquosa antimuffa, privo di solventi, atossico, resistente ai raggi UV ed al processo di invecchiamento, in confezione da 32 kg

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,21574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,31129
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,79452
Utili di impresa (10%)	€ 1,30103

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.004**Voce:** 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità
Sigillante monocomponente in dispersione acquosa con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), antimuffa, privo di solventi, atossico, resistente ai raggi UV ed al processo di invecchiamento, in confezione da 32 kg

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,03050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,90292
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,24488
Utili di impresa (10%)	€ 1,62754

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.005**Voce:** 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità



Articolo: 005 Adesivo bicomponente in dispersione acquosa applicabile a spruzzo, non infiammabile in confezioni da 24 kg

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,49081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,59427
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,95853
Utili di impresa (10%)	€ 2,14493

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.006

Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 006 Adesivo bicomponente in dispersione acquosa con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), applicabile a spruzzo, non infiammabile, in confezioni da 24 kg

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,69010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,78057
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,11042
Utili di impresa (10%)	€ 2,98005

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.007

Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 007 Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,36850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,67821
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,33896
Utili di impresa (10%)	€ 0,97075

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.008

Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 008 Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 125 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,59184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,23918
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,53469
Utili di impresa (10%)	€ 1,11265

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.009

Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità



Articolo: 009 Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro150 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,19809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,01276
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,63169
Utili di impresa (10%)	€ 1,18298

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.010

Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,02769
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,34733
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,92443
Utili di impresa (10%)	€ 1,39521

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.011

Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità
Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,51085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,23985
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,16174
Utili di impresa (10%)	€ 1,56726

Codice regionale: TOS23_PR.P31.095.012

Voce: 095 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità
Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,68687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,01645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,50990
Utili di impresa (10%)	€ 1,81968

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.001



Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 001 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,22260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,04804
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,27562
Utili di impresa (10%)	€ 4,54982

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.002

Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 002 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,31764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 57,82531
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,25082
Utili di impresa (10%)	€ 5,25685

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.003

Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 003 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,42350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,61639
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,22776
Utili di impresa (10%)	€ 5,96513

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.004

Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 004 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,26152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 75,61770
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,48184
Utili di impresa (10%)	€ 6,87434

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.005**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 005 elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,80725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 85,24605
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 10,68916
Utili di impresa (10%)	€ 7,74964

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.006**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 006 curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,53572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 30,03158
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,76572
Utili di impresa (10%)	€ 2,73014

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.007**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 007 curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,63076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 37,80885
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,74092
Utili di impresa (10%)	€ 3,43717



Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.008
Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 008 curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,34569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,92910
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,13531
Utili di impresa (10%)	€ 4,44810

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.009
Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 009 curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,83166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,37720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,69307
Utili di impresa (10%)	€ 4,85247

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.010
Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 010 curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,06062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,04935
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,52970
Utili di impresa (10%)	€ 5,45903

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.011
Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 011 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,19454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,94424
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,39113
Utili di impresa (10%)	€ 5,35857

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.012**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 012 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,26152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,61770
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,48184
Utili di impresa (10%)	€ 6,87434

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.013**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 013 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,69138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 97,85820
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,27062
Utili di impresa (10%)	€ 8,89620

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.014**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 014 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,31128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,20119
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,68980
Utili di impresa (10%)	€ 9,20011



Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.015
Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 015 curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,40631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,97845
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,66501
Utili di impresa (10%)	€ 9,90713

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.016
Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 016 riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200-300-400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,45759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,03988
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,03321
Utili di impresa (10%)	€ 6,54908

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.017
Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 017 riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400-500-600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,56829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,97714
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,41093
Utili di impresa (10%)	€ 8,99792

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.018
Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 018 raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange



a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,48545
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 225,19543
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,23767
Utili di impresa (10%)	€ 20,47231

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.019

Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 019 raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,21443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 249,09361
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,23431
Utili di impresa (10%)	€ 22,64487

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.020

Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 020 raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,41215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 286,34990
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,90594
Utili di impresa (10%)	€ 26,03181

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.021

Voce: 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 021 raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,98998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 320,26322
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,15840
Utili di impresa (10%)	€ 29,11484

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.022**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 022 raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 280,62075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 358,07208
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,89932
Utili di impresa (10%)	€ 32,55201

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.023**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 023 raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,85787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 165,69864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,77726
Utili di impresa (10%)	€ 15,06351

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.024**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 024 raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,05877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 181,26699
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,72940
Utili di impresa (10%)	€ 16,47882

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.025
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 025 raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,74565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 201,28345
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,23930
Utili di impresa (10%)	€ 18,29850

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.026
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 026 raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,74247
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 222,97140
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,95880
Utili di impresa (10%)	€ 20,27013

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.027
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 027 raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,86238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 243,54040
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 30,53798
Utili di impresa (10%)	€ 22,14004

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.028
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 028 raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,14745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 232,42014
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 29,14359
Utili di impresa (10%)	€ 21,12910

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.029
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 029 raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,83432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 252,43659
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 31,65349
Utili di impresa (10%)	€ 22,94878

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.030
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 030 raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,87325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 278,00627
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,85972
Utili di impresa (10%)	€ 25,27330

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.031**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 031 raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,09903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 306,36636
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,41584
Utili di impresa (10%)	€ 27,85149

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.032**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 032 raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,58182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 332,50240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,69309
Utili di impresa (10%)	€ 30,22749

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.033**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 033 Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,42483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 165,14608
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,70797
Utili di impresa (10%)	€ 15,01328

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.034
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 034 Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,66784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 184,59616
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,14685
Utili di impresa (10%)	€ 16,78147

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.035
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 035 Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,84068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 209,06071
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 26,21451
Utili di impresa (10%)	€ 19,00552

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.036
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 036 Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,06646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 237,42080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,77063
Utili di impresa (10%)	€ 21,58371

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.037
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 037 Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,29224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 265,78090
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,32676
Utili di impresa (10%)	€ 24,16190

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.038
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 038 Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,14745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 232,42014
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,14359
Utili di impresa (10%)	€ 21,12910

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.039
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 039 Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,63024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 258,55619
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,42084
Utili di impresa (10%)	€ 23,50511

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.040
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 040 Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,64111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 293,02206
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,74258
Utili di impresa (10%)	€ 26,63837

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.041
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 041 Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,14878
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 331,94984
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,62380
Utili di impresa (10%)	€ 30,17726

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.042
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 042 Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 291,52253
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 371,98274
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,64360
Utili di impresa (10%)	€ 33,81661

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.043
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 043 Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,66481
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,78030
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,22637
Utili di impresa (10%)	€ 0,88912

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.044
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 044 Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,63113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,56532
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,70098
Utili di impresa (10%)	€ 1,23321

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.045
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 045 Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,99401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,13236
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,39904
Utili di impresa (10%)	€ 1,73931

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.046
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 046 Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,47998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,58046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,95680
Utili di impresa (10%)	€ 2,14368

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.047
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 047 Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,18648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,03395
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,38984
Utili di impresa (10%)	€ 2,45763

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.048
Voce: 096

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 048 Gancio di sospensione in alluminio per canali circolari preisolati, diametro 200-300-400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,36288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,56703
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,69806
Utili di impresa (10%)	€ 0,50609

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.049

Voce:	096	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:	
Articolo:	049	Gancio di sospensione in alluminio per canali circolari preisolati, diametro 500-600 mm	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,36288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,56703
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,69806
Utili di impresa (10%)	€ 0,50609

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.050

Voce:	096	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:	
Articolo:	050	Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,74299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,22406
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27888
Utili di impresa (10%)	€ 0,20219

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.051

Voce:	096	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:	
Articolo:	051	Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 300 micron, diametro nominale 200 mm	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,61989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,34298
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,41918
Utili di impresa (10%)	€ 0,30391

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.052**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 052 Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 400 micron, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,92984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,01447
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,62877
Utili di impresa (10%)	€ 0,45586

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.053**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 053 Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 500 micron, diametro nominale 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,67282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,23852
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,90765
Utili di impresa (10%)	€ 0,65805

Codice regionale: TOS23_PR.P31.096.054**Voce:** 096 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schioma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 054 Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 600 micron, diametro nominale 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,84885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,01514
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,25582
Utili di impresa (10%)	€ 0,91047

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.001
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,22605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 104,92044
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,15617
Utili di impresa (10%)	€ 9,53822

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.002
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,28805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 125,41555
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,72609
Utili di impresa (10%)	€ 11,40141

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.003
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,02035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 151,86997
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,04326
Utili di impresa (10%)	€ 13,80636

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.004
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,97240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,00878
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,03558
Utili di impresa (10%)	€ 8,00080

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.005
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 315

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,06690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 180,00136
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,57070
Utili di impresa (10%)	€ 16,36376

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.006
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,28770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 238,97910
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,96603
Utili di impresa (10%)	€ 21,72537

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.007
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,20805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 283,53747
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,55329
Utili di impresa (10%)	€ 25,77613

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.008
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 500



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 172,34652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 219,91416
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 27,57544
Utili di impresa (10%) € 19,99220

Codice regionale: TOS23_PR.P31.097.009
Voce: 097 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore mm 600

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 228,79320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 291,94012
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 36,60691
Utili di impresa (10%) € 26,54001

Codice regionale: TOS23_PR.P31.098.001
Voce: 098 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di, 100 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,01820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,23122
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,28291
Utili di impresa (10%) € 0,93011

Codice regionale: TOS23_PR.P31.098.002
Voce: 098 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di, 150 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,33655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 15,74144
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,97385
Utili di impresa (10%) € 1,43104

Codice regionale: TOS23_PR.P31.099.001
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 100 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,73415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,69677
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,71746
Utili di impresa (10%)	€ 1,24516

Codice regionale: TOS23_PR.P31.099.002
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,13200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,13643
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,90112
Utili di impresa (10%)	€ 2,10331

Codice regionale: TOS23_PR.P31.099.003
Voce: 099 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,09585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,91831
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,37534
Utili di impresa (10%)	€ 2,44712

Codice regionale: TOS23_PR.P31.100.001
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di: 150x 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,30105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,42414
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,44817
Utili di impresa (10%)	€ 4,67492

Codice regionale: TOS23_PR.P31.100.002
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di: 225x 225 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,46860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 69,50194
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,71498
Utili di impresa (10%)	€ 6,31836

Codice regionale: TOS23_PR.P31.100.003**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:
300x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,79300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,60787
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,48688
Utili di impresa (10%)	€ 8,32799

Codice regionale: TOS23_PR.P31.100.004**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:
375 x 375 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,32775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 111,43021
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,97244
Utili di impresa (10%)	€ 10,13002

Codice regionale: TOS23_PR.P31.100.005**Voce:** 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:
450x 450 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,93835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 133,90134
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,79014
Utili di impresa (10%)	€ 12,17285

Codice regionale: TOS23_PR.P31.101.001**Voce:** 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:
150x 150 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,37280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 101,27970
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 12,69965
Utili di impresa (10%)	€ 9,20725

Codice regionale: TOS23_PR.P31.101.002

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di: 225x 225 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,33920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 128,03282
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 16,05427
Utili di impresa (10%)	€ 11,63935

Codice regionale: TOS23_PR.P31.101.003

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di: 300x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,04480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 163,38517
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,48717
Utili di impresa (10%)	€ 14,85320

Codice regionale: TOS23_PR.P31.101.004

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di: 375 x 375 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,26240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 189,18282
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,72198
Utili di impresa (10%)	€ 17,19844

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.001

Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di: 300x 100 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,80830
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,62800
Utili di impresa (10%)	€ 6,25530

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.002
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 002 400x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,55625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,71778
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,36900
Utili di impresa (10%)	€ 6,79253

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.003
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 003 500x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,03350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,98275
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,40536
Utili di impresa (10%)	€ 7,54389

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.004
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 004 600x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,63375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,85267
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,14140
Utili di impresa (10%)	€ 8,07752

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.005
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 005 300x 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,91475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,76322
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,50636
Utili di impresa (10%)	€ 8,34211

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.006
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 006 400x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,49350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,43371
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,71896
Utili di impresa (10%)	€ 9,22125

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.007
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 007 500x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,28875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 111,38045
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,96620
Utili di impresa (10%)	€ 10,12550

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.008
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 008 600x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,34350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,21031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,57496
Utili di impresa (10%)	€ 11,29185

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.009
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 009 400x 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,73375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 129,81227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,27740
Utili di impresa (10%)	€ 11,80112

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.010
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 010 500x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,13725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 143,08713
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,94196
Utili di impresa (10%)	€ 13,00792

Codice regionale: TOS23_PR.P31.102.011
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:
Articolo: 011 600x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,24750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 153,43581
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,23960
Utili di impresa (10%)	€ 13,94871

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.001
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:
Articolo: 001 ad una feritoia: lunghezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,42095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,36913
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,18735
Utili di impresa (10%)	€ 3,76083

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.002
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:
Articolo: 002 ad una feritoia: lunghezza 1500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,64845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 54,41942
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,82375
Utili di impresa (10%)	€ 4,94722

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.003**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: ad una feritoia: lunghezza 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,36215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 75,74610
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,49794
Utili di impresa (10%)	€ 6,88601

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.004**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a due feritoie: lunghezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,23790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 57,72356
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,23806
Utili di impresa (10%)	€ 5,24760

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.005**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a due feritoie: lunghezza 1500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,16525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 75,49486
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,46644
Utili di impresa (10%)	€ 6,86317

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.006**Voce:** 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a due feritoie: lunghezza 2000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 82,72990**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 105,56335
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 13,23678
Utili di impresa (10%) € 9,59667

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.007**Voce:** 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a tre feritoie: lunghezza 1000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 56,83455**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 72,52089
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,09353
Utili di impresa (10%) € 6,59281

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.008**Voce:** 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 008 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a tre feritoie: lunghezza 1500 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 75,32620**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 96,11623
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,05219
Utili di impresa (10%) € 8,73784

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.009**Voce:** 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 009 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a tre feritoie: lunghezza 2000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 104,61285**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 133,48600
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,73806
Utili di impresa (10%) € 12,13509

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.010**Voce:** 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a quattro feritoie: lunghezza 1000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 68,96725**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 88,00221
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,03476
Utili di impresa (10%) € 8,00020

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.011

Voce: 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a quattro feritoie: lunghezza 1500 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 91,22265**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 116,40010
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 14,59562
Utili di impresa (10%) € 10,58183

Codice regionale: TOS23_PR.P31.103.012

Voce: 103 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali: a quattro feritoie: lunghezza 2000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 127,32000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 162,46032
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 20,37120
Utili di impresa (10%) € 14,76912

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.001

Voce: 104 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali: ad una feritoia: lunghezza 1000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 40,11195**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 51,18285
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,41791
Utili di impresa (10%) € 4,65299

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.002

Voce: 104 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali: ad una feritoia: lunghezza 1500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,27540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,42741
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,20406
Utili di impresa (10%)	€ 5,94795

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.003
Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:
Articolo: 003 ad una feritoia: lunghezza 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,29475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,86810
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,76716
Utili di impresa (10%)	€ 7,80619

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.004
Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:
Articolo: 004 a due feritoie: lunghezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,77620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,06643
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,28419
Utili di impresa (10%)	€ 6,00604

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.005
Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:
Articolo: 005 a due feritoie: lunghezza 1500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,34365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 84,65449
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,61498
Utili di impresa (10%)	€ 7,69586

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.006
Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:
Articolo: 006 a due feritoie: lunghezza 2000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 95,01475**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 121,23882
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 15,20236
Utili di impresa (10%) € 11,02171

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.007

Voce: 104 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 007 a tre feritoie: lunghezza 1000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 62,39970**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 79,62202
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,98395
Utili di impresa (10%) € 7,23837

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.008

Voce: 104 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 008 a tre feritoie: lunghezza 1500 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 80,83755**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 103,14872
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,93401
Utili di impresa (10%) € 9,37716

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.009

Voce: 104 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 009 a tre feritoie: lunghezza 2000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 121,22250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 154,67991
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,39560
Utili di impresa (10%) € 14,06181

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.010

Voce: 104 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 010 a quattro feritoie: lunghezza 1000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 72,83985**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 92,94365
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,65438
Utili di impresa (10%) € 8,44942

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.011

Voce: 104 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 011 a quattro feritoie: lunghezza 1500 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 95,33340**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 121,64541
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 15,25334
Utili di impresa (10%) € 11,05867

Codice regionale: TOS23_PR.P31.104.012

Voce: 104 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 012 a quattro feritoie: lunghezza 2000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 147,00475**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 187,57806
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 23,52076
Utili di impresa (10%) € 17,05255

Codice regionale: TOS23_PR.P31.106.001

Voce: 106 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

Articolo: 001 600 x 150 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 151,77360**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 193,66312
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 24,28378
Utili di impresa (10%) € 17,60574

Codice regionale: TOS23_PR.P31.106.002

Voce: 106 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

Articolo: 002 600 x 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,92825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,65645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,66852
Utili di impresa (10%)	€ 20,05968

Codice regionale: TOS23_PR.P31.106.003
Voce: 106 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:
Articolo: 003 600 x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,20405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 270,77237
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,95265
Utili di impresa (10%)	€ 24,61567

Codice regionale: TOS23_PR.P31.106.004
Voce: 106 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:
Articolo: 004 600 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 247,75390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 316,13397
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,64062
Utili di impresa (10%)	€ 28,73945

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.001
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:
Articolo: 001 diffusore di mandata: dimensione esterna 350 x 350 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,35725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 84,67185
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,61716
Utili di impresa (10%)	€ 7,69744

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.002
Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:
Articolo: 002 diffusore di mandata: dimensione esterna 450 x 450 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,45475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 100,10826
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,55276
Utili di impresa (10%)	€ 9,10075

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.003

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 003 diffusore di mandata: dimensione esterna 550 x 550 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,17625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 115,06490
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,42820
Utili di impresa (10%)	€ 10,46045

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.004

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 004 diffusore di mandata: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,59672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 185,78142
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,29548
Utili di impresa (10%)	€ 16,88922

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.005

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 005 diffusore di mandata: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,82784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 216,70032
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,17245
Utili di impresa (10%)	€ 19,70003

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.006

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:



Articolo: 006 diffusore di mandata: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,76647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 180,89402
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,68264
Utili di impresa (10%)	€ 16,44491

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.007

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 007 diffusore di mandata: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,40580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 300,37780
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,66493
Utili di impresa (10%)	€ 27,30707

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.008

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 008 diffusore di aspirazione: dimensione esterna 350 x 350 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,97960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,04997
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,15674
Utili di impresa (10%)	€ 5,91363

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.009

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 009 diffusore di aspirazione: dimensione esterna 450 x 450 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,73284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 77,49510
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,71725
Utili di impresa (10%)	€ 7,04501

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.010

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione,



Articolo: 010 ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:
diffusore di aspirazione: dimensione esterna 550 x 550 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,22864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,88774
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,39658
Utili di impresa (10%)	€ 8,26252

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.011

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 011 diffusore di aspirazione: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,12571
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 163,48840
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,50011
Utili di impresa (10%)	€ 14,86258

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.012

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 012 diffusore di aspirazione: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,78016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 294,47549
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,92483
Utili di impresa (10%)	€ 26,77050

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.013

Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 013 diffusore di aspirazione: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,12571
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 163,48840
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,50011
Utili di impresa (10%)	€ 14,86258

Codice regionale: TOS23_PR.P31.107.014



Voce: 107 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 014 diffusore di aspirazione: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,46340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 116,70729
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,63414
Utili di impresa (10%)	€ 10,60975

Codice regionale: TOS23_PR.P31.108.001

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 001 dimensione esterna 400 x 400 mm, diametro nominale attacco laterale 198 mm, 16 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,81335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 152,88184
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,17014
Utili di impresa (10%)	€ 13,89835

Codice regionale: TOS23_PR.P31.108.002

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 002 dimensione esterna 500 x 500 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,39695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,63051
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,90351
Utili di impresa (10%)	€ 17,33005

Codice regionale: TOS23_PR.P31.108.003

Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 003 dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 16 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,20960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 231,22345
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,99354
Utili di impresa (10%)	€ 21,02031



Codice regionale: TOS23_PR.P31.108.004
Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:
Articolo: 004 dimensione esterna 600 x 595 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,05445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 218,26548
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,36871
Utili di impresa (10%)	€ 19,84232

Codice regionale: TOS23_PR.P31.108.005
Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:
Articolo: 005 dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 32 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,94225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 160,70231
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,15076
Utili di impresa (10%)	€ 14,60930

Codice regionale: TOS23_PR.P31.108.006
Voce: 108 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:
Articolo: 006 dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 40 deflettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,02880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 245,02875
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,72461
Utili di impresa (10%)	€ 22,27534

Codice regionale: TOS23_PR.P31.109.001
Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:
Articolo: 001 con plenum non isolato: dimensione esterna 330 mm, portata aria 300 ÷ 500 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 259,83360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 331,54768
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,57338
Utili di impresa (10%)	€ 30,14070



Codice regionale: TOS23_PR.P31.109.002
Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:
Articolo: 002 con plenum non isolato: dimensione esterna 415 mm, portata aria 500 ÷ 900 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,70985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 273,96977
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,35358
Utili di impresa (10%)	€ 24,90634

Codice regionale: TOS23_PR.P31.109.003
Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:
Articolo: 003 con plenum non isolato: dimensione esterna 535 mm, portata aria 900 ÷ 1.700 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,59530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 308,27561
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,65525
Utili di impresa (10%)	€ 28,02506

Codice regionale: TOS23_PR.P31.109.004
Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:
Articolo: 004 con plenum isolato: dimensione esterna 330 mm, portata aria 300 ÷ 500 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 281,54880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 359,25627
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,04781
Utili di impresa (10%)	€ 32,65966

Codice regionale: TOS23_PR.P31.109.005
Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:
Articolo: 005 con plenum isolato: dimensione esterna 415 mm, portata aria 500 ÷ 900 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,71340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 296,94229
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,23414
Utili di impresa (10%)	€ 26,99475



Codice regionale: TOS23_PR.P31.109.006
Voce: 109 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:
Articolo: 006 con plenum isolato: dimensione esterna 535 mm, portata aria 900 ÷ 1.700 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,18760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 329,44738
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,31002
Utili di impresa (10%)	€ 29,94976

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.001
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:
Articolo: 001 200 x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,41935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,15910
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,90710
Utili di impresa (10%)	€ 2,83265

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.002
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:
Articolo: 002 300 x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,86225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,82823
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,61796
Utili di impresa (10%)	€ 3,34802

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.003
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:
Articolo: 003 400 x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,76250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,35695
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,56200
Utili di impresa (10%)	€ 4,03245

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.004



Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato e verniciato, delle dimensioni di: 500 x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,07890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,86467
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,25262
Utili di impresa (10%)	€ 4,53315

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.005
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato e verniciato, delle dimensioni di: 300 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,07960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,20957
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,29274
Utili di impresa (10%)	€ 3,83723

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.006
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato e verniciato, delle dimensioni di: 400 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,64800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,86685
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,50368
Utili di impresa (10%)	€ 4,71517

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.007
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato e verniciato, delle dimensioni di: 500 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,56470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,69256
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,61035
Utili di impresa (10%)	€ 5,51751

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.008
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o



Articolo:	008	verniciato, delle dimensioni di: 600 x 160 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,60280
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 69,67318
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 8,73645
		Utili di impresa (10%)	€ 6,33393
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.110.009		
Voce:	110	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
Articolo:	009	800 x 160 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,37755
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 85,97376
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 10,78041
		Utili di impresa (10%)	€ 7,81580
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.110.010		
Voce:	110	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
Articolo:	010	400 x 400 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,14080
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 86,94766
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 10,90253
		Utili di impresa (10%)	€ 7,90433
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.110.011		
Voce:	110	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
Articolo:	011	500 x 200 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,81555
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 69,94464
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 8,77049
		Utili di impresa (10%)	€ 6,35860
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.110.012		
Voce:	110	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
Articolo:	012	600 x 200 mm	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 81,60658
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,23280
Utili di impresa (10%)	€ 7,41878

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.013
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:
Articolo: 013 800 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,37605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,28384
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,70017
Utili di impresa (10%)	€ 9,20762

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.014
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:
Articolo: 014 500 x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,69725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,20969
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,31156
Utili di impresa (10%)	€ 8,20088

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.015
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:
Articolo: 015 600 x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,19450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,32818
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,83112
Utili di impresa (10%)	€ 9,30256

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.016
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:
Articolo: 016 800 x 300 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 94,67755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 120,80856
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 15,14841
Utili di impresa (10%) € 10,98260

Codice regionale: TOS23_PR.P31.110.017

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 017 1000 x 300 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 119,19985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 152,09901
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 19,07198
Utili di impresa (10%) € 13,82718

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.001

Voce: 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 001 400 x 80 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,90951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 39,44053
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,94552
Utili di impresa (10%) € 3,58550

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.002

Voce: 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 002 500 x 80 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 35,69793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 45,55056
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,71167
Utili di impresa (10%) € 4,14096

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.003

Voce: 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 003 600 x 80 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 40,92897**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 52,22537
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,54864
Utili di impresa (10%) € 4,74776

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.004

Voce: 111 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 004 400 x 160 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 40,20096**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 51,29642
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,43215
Utili di impresa (10%) € 4,66331

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.005

Voce: 111 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 005 500 x 160 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 46,28313**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 59,05727
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,40530
Utili di impresa (10%) € 5,36884

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.006

Voce: 111 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 006 600 x 160 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 52,72167**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 67,27285
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,43547
Utili di impresa (10%) € 6,11571

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.007

Voce: 111 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 007 400 x 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,76606
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 62,22549
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,80257
Utili di impresa (10%)	€ 5,65686

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.008**Voce:** 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 008 500 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,28269
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 73,09271
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,16523
Utili di impresa (10%)	€ 6,64479

Codice regionale: TOS23_PR.P31.111.009**Voce:** 111 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 009 600 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,05538
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 81,73466
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 10,24886
Utili di impresa (10%)	€ 7,43042

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.001**Voce:** 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 001 altezza 200 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,19840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 41,08515
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,15174
Utili di impresa (10%)	€ 3,73501

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.002**Voce:** 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 002 altezza 200 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,83280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,41466
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,45325
Utili di impresa (10%)	€ 6,12861

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.003
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 003 altezza 200 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,62150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,62903
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,85944
Utili di impresa (10%)	€ 7,14809

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.004
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 004 altezza 200 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,18990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,28631
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,07038
Utili di impresa (10%)	€ 8,02603

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.005
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 005 altezza 200 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,68110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 96,56909
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,10898
Utili di impresa (10%)	€ 8,77901

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.006
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 006 altezza 200 mm; base 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,36960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 112,75961
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,13914
Utili di impresa (10%)	€ 10,25087

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.007
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 007 altezza 300 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,74604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,40395
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,43937
Utili di impresa (10%)	€ 3,21854

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.008
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 008 altezza 300 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,55995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,20649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,80959
Utili di impresa (10%)	€ 7,83695

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.009
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 009 altezza 300 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,87370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 99,36684
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,45979
Utili di impresa (10%)	€ 9,03335

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.010
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 010 altezza 300 mm; base 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,19320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 112,53452
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 14,11091
Utili di impresa (10%)	€ 10,23041

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.011

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 011 altezza 300 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,09230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 125,16578
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 15,69477
Utili di impresa (10%)	€ 11,37871

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.012

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 012 altezza 300 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,20185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 148,27357
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,59230
Utili di impresa (10%)	€ 13,47942

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.013

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 013 altezza 400 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,16960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 64,01641
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,02714
Utili di impresa (10%)	€ 5,81967

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.014

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 014 altezza 400 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,34037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,85831
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,89446
Utili di impresa (10%)	€ 8,62348

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.015
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 015 altezza 400 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,94780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 118,60140
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,87165
Utili di impresa (10%)	€ 10,78195

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.016
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 016 altezza 400 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,96485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 133,93515
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,79438
Utili di impresa (10%)	€ 12,17592

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.017
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 017 altezza 400 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,81120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,32709
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,84979
Utili di impresa (10%)	€ 13,66610

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.018
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 018 altezza 400 mm; base 800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **139,40785**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 177,88442
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 22,30526
Utili di impresa (10%) € 16,17131

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.019
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 019 altezza 500 mm; base 200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **38,24184**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 48,79658
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,11869
Utili di impresa (10%) € 4,43605

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.020
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 020 altezza 500 mm; base 300 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **100,79350**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 128,61251
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 16,12696
Utili di impresa (10%) € 11,69205

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.021
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 021 altezza 500 mm; base 400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **96,98395**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 123,75152
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 15,51743
Utili di impresa (10%) € 11,25014

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.022
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 022 altezza 500 mm; base 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,48860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 155,01946
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,43818
Utili di impresa (10%)	€ 14,09268

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.023
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 023 altezza 500 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,37420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 175,28948
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,97987
Utili di impresa (10%)	€ 15,93541

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.024
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 024 altezza 500 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,52185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 207,37789
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,00350
Utili di impresa (10%)	€ 18,85254

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.025
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 025 altezza 600 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,88960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 87,90313
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,02234
Utili di impresa (10%)	€ 7,99119

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.026
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 026 altezza 600 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,28980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 149,66179
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,76637
Utili di impresa (10%)	€ 13,60562

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.027

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 027 altezza 600 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,42135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 170,24565
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 21,34742
Utili di impresa (10%)	€ 15,47688

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.028

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 028 altezza 600 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,18030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 191,63007
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 24,02885
Utili di impresa (10%)	€ 17,42092

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.029

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 029 altezza 600 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,14745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 206,90014
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 25,94359
Utili di impresa (10%)	€ 18,80910

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.030

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 030 altezza 600 mm; base 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,72190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 245,91314
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,83550
Utili di impresa (10%)	€ 22,35574

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.031
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 031 altezza 800 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,23584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,92893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,51773
Utili di impresa (10%)	€ 6,17536

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.032
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 032 altezza 800 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,43380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 193,22953
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,22941
Utili di impresa (10%)	€ 17,56632

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.033
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 033 altezza 800 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,69125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 212,69804
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,67060
Utili di impresa (10%)	€ 19,33619

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.034
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 034 altezza 800 mm; base 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,14250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 237,51783
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,78280
Utili di impresa (10%)	€ 21,59253

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.035
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 035 altezza 800 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,87150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 216,75603
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,17944
Utili di impresa (10%)	€ 19,70509

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.036
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 036 altezza 800 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,75375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 304,64979
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,20060
Utili di impresa (10%)	€ 27,69544

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.037
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 037 altezza 1000 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,47540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,44261
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,83606
Utili di impresa (10%)	€ 7,13115

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.038
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 038 altezza 1000 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,49780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 222,65920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,91965
Utili di impresa (10%)	€ 20,24175

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.039
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 039 altezza 1000 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,55360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 253,35440
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,76858
Utili di impresa (10%)	€ 23,03222

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.040
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 040 altezza 1000 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,24255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,85750
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,71881
Utili di impresa (10%)	€ 25,89614

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.041
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 041 altezza 1000 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,82915
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 261,36199
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,77266
Utili di impresa (10%)	€ 23,76018

Codice regionale: TOS23_PR.P31.112.042
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 042 altezza 1000 mm; base 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,53210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 308,19496
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,64514
Utili di impresa (10%)	€ 28,01772

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.001
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 001 altezza 600 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,45465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 314,47613
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,43274
Utili di impresa (10%)	€ 28,58874

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.002
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 002 altezza 600 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 203,33065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 259,44991
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,53290
Utili di impresa (10%)	€ 23,58636

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.003
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 003 altezza 600 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,45120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 237,91173
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,83219
Utili di impresa (10%)	€ 21,62834

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.004
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 004 altezza 600 mm; base 1200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 279,52090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 356,66866
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,72334
Utili di impresa (10%)	€ 32,42442

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.005
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 005 altezza 600 mm; base 1400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 311,97765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 398,08348
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,91642
Utili di impresa (10%)	€ 36,18941

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.006
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 006 altezza 800 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,46945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 264,73102
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,19511
Utili di impresa (10%)	€ 24,06646

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.007
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 007 altezza 800 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,64525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 321,09934
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,26324
Utili di impresa (10%)	€ 29,19085

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.008
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 008 altezza 800 mm; base 1000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 305,36995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 389,65205
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 48,85919
Utili di impresa (10%) € 35,42291

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.009

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 009 altezza 800 mm; base 1200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 368,47230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 470,17066
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 58,95557
Utili di impresa (10%) € 42,74279

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.010

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 010 altezza 800 mm; base 1400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 381,93220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 487,34549
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 61,10915
Utili di impresa (10%) € 44,30414

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.011

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 011 altezza 1000 mm; base 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 252,39880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 322,06087
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 40,38381
Utili di impresa (10%) € 29,27826

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.012

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 012 altezza 1000 mm; base 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 299,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 381,65160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 47,85600
Utili di impresa (10%)	€ 34,69560

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.013
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 013 altezza 1000 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 362,55975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 462,62624
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 58,00956
Utili di impresa (10%)	€ 42,05693

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.014
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 014 altezza 1000 mm; base 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 410,39482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 523,66379
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 65,66317
Utili di impresa (10%)	€ 47,60580

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.015
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 015 altezza 1000 mm; base 1400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 458,88045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 585,53145
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 73,42087
Utili di impresa (10%)	€ 53,23013

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.016
Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 016 altezza 1000 mm; base 1600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 508,65987
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 649,05000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 81,38558
Utili di impresa (10%)	€ 59,00455

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.017

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 017 altezza 1200 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,65265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 453,81278
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 56,90442
Utili di impresa (10%)	€ 41,25571

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.018

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 018 altezza 1200 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 425,01082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 542,31381
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 68,00173
Utili di impresa (10%)	€ 49,30126

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.019

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 019 altezza 1200 mm; base 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 480,86772
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 613,58722
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 76,93884
Utili di impresa (10%)	€ 55,78066

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.020

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 020 altezza 1200 mm; base 1400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 537,43407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 685,76587
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 85,98945
Utili di impresa (10%)	€ 62,34235

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.021

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 021 altezza 1200 mm; base 1600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 601,49742
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 767,51071
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 96,23959
Utili di impresa (10%)	€ 69,77370

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.022

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 022 altezza 1600 mm; base 1800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 736,97382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 940,37859
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 117,91581
Utili di impresa (10%)	€ 85,48896

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.023

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 023 altezza 1600 mm; base 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 618,34272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 789,00532
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 98,93484
Utili di impresa (10%)	€ 71,72776

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.024

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 024 altezza 1600 mm; base 1400 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 690,67920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 881,30666
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 110,50867
Utili di impresa (10%) € 80,11879

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.025

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 025 altezza 1600 mm; base 1600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 774,68560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 988,49883
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 123,94970
Utili di impresa (10%) € 89,86353

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.026

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 026 altezza 1600 mm; base 1800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 921,76732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.176,17510
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 147,48277
Utili di impresa (10%) € 106,92501

Codice regionale: TOS23_PR.P31.113.027

Voce: 113 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 027 altezza 1600 mm; base 2000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 998,01222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.273,46360
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 159,68196
Utili di impresa (10%) € 115,76942

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.001

Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 001 300 x 100 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,33950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,67720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,09432
Utili di impresa (10%)	€ 2,24338

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.002
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
400 x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,41900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,60664
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,58704
Utili di impresa (10%)	€ 2,60060

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.003
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
500 x 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,80325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,92495
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,12852
Utili di impresa (10%)	€ 2,99318

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.004
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
300 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,31090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,74470
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,72974
Utili di impresa (10%)	€ 2,70406

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.005
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
400 x 160 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,70270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,34864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,43243
Utili di impresa (10%)	€ 3,21351

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.006
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
500 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,76035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,52621
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,08166
Utili di impresa (10%)	€ 3,68420

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.007
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
600 x 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,77200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,64507
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,72352
Utili di impresa (10%)	€ 4,14955

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.008
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
300 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,70270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,34864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,43243
Utili di impresa (10%)	€ 3,21351

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.009
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
400 x 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,98065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,08331
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,27690
Utili di impresa (10%)	€ 3,82576

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.010
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
500 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,71745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,12746
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,03479
Utili di impresa (10%)	€ 4,37522

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.011
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
600 x 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,73665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,53196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,83786
Utili di impresa (10%)	€ 4,95745

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.012
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
400 x 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,05250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,00299
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,76840
Utili di impresa (10%)	€ 4,18209

Codice regionale: TOS23_PR.P31.114.013
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
500 x 300 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,66105**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 63,36750
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,94577
Utili di impresa (10%) € 5,76068

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.114.014**
Voce: 114 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
600 x 300 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 56,16505**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 71,66661
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,98641
Utili di impresa (10%) € 6,51515

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.114.015**
Voce: 114 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
600 x 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 91,47970**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 116,72810
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 14,63675
Utili di impresa (10%) € 10,61165

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.115.001**
Voce: 115 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
altezza 200 mm; base 200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 148,26240**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 189,18282
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 23,72198
Utili di impresa (10%) € 17,19844

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.115.002**
Voce: 115 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
altezza 200 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,49920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 199,69298
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,03987
Utili di impresa (10%)	€ 18,15391

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.003

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 003 altezza 200 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,99680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 201,60392
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,27949
Utili di impresa (10%)	€ 18,32763

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.004

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 004 altezza 200 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,96800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 224,53517
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,15488
Utili di impresa (10%)	€ 20,41229

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.005

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 005 altezza 200 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,20480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 235,04533
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,47277
Utili di impresa (10%)	€ 21,36776

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.006

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:



Articolo: 006 altezza 200 mm; base 700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,69280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 244,60002
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,67085
Utili di impresa (10%)	€ 22,23637

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.007

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 007 altezza 200 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,67840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 256,06563
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,10854
Utili di impresa (10%)	€ 23,27869

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.008

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 008 altezza 200 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 273,31200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 348,74611
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,72992
Utili di impresa (10%)	€ 31,70419

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.009

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 009 altezza 300 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,25280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 196,82658
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,68045
Utili di impresa (10%)	€ 17,89333

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.010

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa



Articolo: 010 lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
altezza 300 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,73600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 210,20314
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,35776
Utili di impresa (10%)	€ 19,10938

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.011
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 011 altezza 300 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,47040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 222,62423
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,91526
Utili di impresa (10%)	€ 20,23857

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.012
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 012 altezza 300 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,70240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 236,95626
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,71238
Utili di impresa (10%)	€ 21,54148

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.013
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 013 altezza 300 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,43680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 249,37736
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,26989
Utili di impresa (10%)	€ 22,67067

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.014



Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 014 altezza 300 mm; base 700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 262,75392
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,94720
Utili di impresa (10%)	€ 23,88672

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.015

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 015 altezza 300 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,90560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 274,21955
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,38490
Utili di impresa (10%)	€ 24,92905

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.016

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 016 altezza 300 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,27840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 375,49923
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 47,08454
Utili di impresa (10%)	€ 34,13629

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.017

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 017 altezza 400 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,23840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 208,29219
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,11814
Utili di impresa (10%)	€ 18,93565



Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.018
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 018 altezza 400 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,47040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 222,62423
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,91526
Utili di impresa (10%)	€ 20,23857

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.019
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 019 altezza 400 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,95360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 236,00080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,59258
Utili di impresa (10%)	€ 21,45462

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.020
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 020 altezza 400 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,43200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 253,19923
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,74912
Utili di impresa (10%)	€ 23,01811

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.021
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 021 altezza 400 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,66400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 267,53126
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,54624
Utili di impresa (10%)	€ 24,32102



Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.022
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 022 altezza 400 mm; base 700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,89600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 281,86330
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,34336
Utili di impresa (10%)	€ 25,62394

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.023
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 023 altezza 400 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,12800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 296,19533
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,14048
Utili di impresa (10%)	€ 26,92685

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.024
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 024 altezza 400 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 324,23040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 413,71799
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,87686
Utili di impresa (10%)	€ 37,61073

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.025
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 025 altezza 500 mm; base 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,42372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 237,87667
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,82780
Utili di impresa (10%)	€ 21,62515

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.026
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 026 altezza 500 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,45600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 234,08986
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,35296
Utili di impresa (10%)	€ 21,28090

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.027
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 027 altezza 500 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,18560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 250,33283
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,38970
Utili di impresa (10%)	€ 22,75753

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.028
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 028 altezza 500 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,16160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 269,44221
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,78586
Utili di impresa (10%)	€ 24,49475

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.029
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:



Articolo: 029 altezza 500 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,89120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 285,68517
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,82259
Utili di impresa (10%)	€ 25,97138

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.030

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 030 altezza 500 mm; base 700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,87200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 300,97267
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,73952
Utili di impresa (10%)	€ 27,36115

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.031

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 031 altezza 500 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,84800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 320,08205
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,13568
Utili di impresa (10%)	€ 29,09837

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.032

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 032 altezza 500 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,19200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 444,29299
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 55,71072
Utili di impresa (10%)	€ 40,39027

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.033

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa



Articolo: 033 lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
altezza 600 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,81668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 251,13809
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,49067
Utili di impresa (10%)	€ 22,83074

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.034
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 034 altezza 600 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,19040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 246,51095
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,91046
Utili di impresa (10%)	€ 22,41009

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.035
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 035 altezza 600 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,41760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 264,66486
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,18682
Utili di impresa (10%)	€ 24,06044

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.036
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:
Articolo: 036 altezza 600 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,89120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 285,68517
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,82259
Utili di impresa (10%)	€ 25,97138

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.037



Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 037 altezza 600 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 237,36960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 302,88361
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,97914
Utili di impresa (10%)	€ 27,53487

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.038

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 038 altezza 600 mm; base 700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 253,84320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 323,90392
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,61491
Utili di impresa (10%)	€ 29,44581

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.039

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 039 altezza 600 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,32160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 341,10237
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,77146
Utili di impresa (10%)	€ 31,00931

Codice regionale: TOS23_PR.P31.115.040

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 040 altezza 600 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 374,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 477,73440
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,90400
Utili di impresa (10%)	€ 43,43040



Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.001
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 001

200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,52800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 176,76173
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,16448
Utili di impresa (10%)	€ 16,06925

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.002
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 002

250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,52320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 180,58360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,64371
Utili di impresa (10%)	€ 16,41669

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.003
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 003

315 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,75520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 194,91563
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,44083
Utili di impresa (10%)	€ 17,71960

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.004
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 004

355 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,49440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 203,51485
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,51910
Utili di impresa (10%)	€ 18,50135



Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.005
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco per condotti circolari El 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:
Articolo: 005 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 214,98048
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,95680
Utili di impresa (10%)	€ 19,54368

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.006
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco per condotti circolari El 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:
Articolo: 006 450 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,33600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 329,63674
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,33376
Utili di impresa (10%)	€ 29,96698

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.007
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco per condotti circolari El 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:
Articolo: 007 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 273,31200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 348,74611
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,72992
Utili di impresa (10%)	€ 31,70419

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.008
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda tagliafuoco per condotti circolari El 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:
Articolo: 008 560 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,02720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 376,45471
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 47,20435
Utili di impresa (10%)	€ 34,22316

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.009
Voce: 116

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco per condotti circolari El 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 009 630 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 318,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 406,07424
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 50,91840
Utili di impresa (10%)	€ 36,91584

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.010
Voce: 116

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco per condotti circolari El 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 010 710 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 384,13440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 490,15549
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 61,46150
Utili di impresa (10%)	€ 44,55959

Codice regionale: TOS23_PR.P31.116.011
Voce: 116

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda tagliafuoco per condotti circolari El 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 011 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 426,81600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 544,61722
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 68,29056
Utili di impresa (10%)	€ 49,51066

Codice regionale: TOS23_PR.P31.117.001
Voce: 117

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore elettrico per serrande tagliafuoco, movimento rotativo massimo 95°, ritorno a molla in mancanza di alimentazione o segnale di emergenza, doppio termofusibile elettrico tarato a 72 °C, coppia 18 Nm, tensione di alimentazione 24 V ac/dc, assorbimento massimo 7 W, protezione IP 54, due contatti ausiliari per segnalazione posizione serranda, motore brushless,



Articolo:	001	involucro ed ingranaggi interni in acciaio zincato, cavi di collegamento privi di alogeno, con terminali "ST"	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 381,55410
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 486,86304
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 61,04866
		Utili di impresa (10%)	€ 44,26028
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.120.001		
Voce:	120	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
Articolo:	001	base 400 mm; altezza 400 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,81900
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 101,84904
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 12,77104
		Utili di impresa (10%)	€ 9,25900
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.120.002		
Voce:	120	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Serranda di sovrappressione con telaio in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
Articolo:	002	base 400 mm; altezza 600 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,73135
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 129,80921
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 16,27702
		Utili di impresa (10%)	€ 11,80084
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.120.003		
Voce:	120	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
Articolo:	003	base 400 mm; altezza 800 mm	
		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,71155
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 156,57994
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 19,63385
		Utili di impresa (10%)	€ 14,23454
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.120.004		
Voce:	120	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
Articolo:	004	base 400 mm; altezza 1000 mm	



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,34675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 182,91045
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,93548
Utili di impresa (10%)	€ 16,62822

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.005
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 005 base 400 mm; altezza 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,90110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 228,27781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,62418
Utili di impresa (10%)	€ 20,75253

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.006
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 006 base 400 mm; altezza 1400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,94490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 251,30169
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,51118
Utili di impresa (10%)	€ 22,84561

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.007
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 007 base 400 mm; altezza 1600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,58240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 332,50314
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,69318
Utili di impresa (10%)	€ 30,22756

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.008
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 008 base 400 mm; altezza 1800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 353,11584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 450,57581
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 56,49853
Utili di impresa (10%)	€ 40,96144

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.009

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 009 base 400 mm; altezza 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 376,34940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 480,22183
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 60,21590
Utili di impresa (10%)	€ 43,65653

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.010

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 010 base 600 mm; altezza 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,26430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 122,83325
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 15,40229
Utili di impresa (10%)	€ 11,16666

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.011

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 011 base 600 mm; altezza 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,36350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 143,37583
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 17,97816
Utili di impresa (10%)	€ 13,03417

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.012

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 012 base 600 mm; altezza 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,93395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 178,55572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,38943
Utili di impresa (10%)	€ 16,23234

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.013
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 013 base 600 mm; altezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 359,59015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 458,83703
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,53442
Utili di impresa (10%)	€ 41,71246

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.014
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 014 base 600 mm; altezza 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,92950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 275,52604
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,54872
Utili di impresa (10%)	€ 25,04782

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.015
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 015 base 600 mm; altezza 1400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 239,63140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 305,76966
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,34102
Utili di impresa (10%)	€ 27,79724

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.016
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 016 base 600 mm; altezza 1600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 263,11480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 335,73449
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,09837
Utili di impresa (10%)	€ 30,52132

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.017
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 017 base 600 mm; altezza 1800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 434,82600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 554,83798
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 69,57216
Utili di impresa (10%)	€ 50,43982

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.018
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 018 base 600 mm; altezza 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 455,81760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 581,62326
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 72,93082
Utili di impresa (10%)	€ 52,87484

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.019
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 019 base 800 mm; altezza 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,75560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 143,87615
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,04090
Utili di impresa (10%)	€ 13,07965

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.020
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 020 base 800 mm; altezza 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,85190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 186,10702
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,33630
Utili di impresa (10%)	€ 16,91882

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.021

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 021 base 800 mm; altezza 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,41985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 227,66373
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 28,54718
Utili di impresa (10%)	€ 20,69670

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.022

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 022 base 800 mm; altezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,39490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 268,46389
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 33,66318
Utili di impresa (10%)	€ 24,40581

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.023

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 023 base 800 mm; altezza 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 272,81200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 348,10811
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 43,64992
Utili di impresa (10%)	€ 31,64619

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.024

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 024 base 800 mm; altezza 1400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 301,80465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 385,10273
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 48,28874
Utili di impresa (10%)	€ 35,00934

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.025
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 025 base 800 mm; altezza 1600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 417,08160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 532,19613
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 66,73306
Utili di impresa (10%)	€ 48,38147

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.026
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 026 base 800 mm; altezza 1800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 509,79600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 650,49970
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 81,56736
Utili di impresa (10%)	€ 59,13634

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.027
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 027 base 800 mm; altezza 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 535,28580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 683,02468
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 85,64573
Utili di impresa (10%)	€ 62,09315

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.028
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 028 base 1000 mm; altezza 400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,71420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 205,07132
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,71427
Utili di impresa (10%)	€ 18,64285

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.029
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 029 base 1000 mm; altezza 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,82585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 261,35779
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,77214
Utili di impresa (10%)	€ 23,75980

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.030
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 030 base 1000 mm; altezza 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,32800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 316,86653
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,73248
Utili di impresa (10%)	€ 28,80605

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.031
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 031 base 1000 mm; altezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 291,31840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 371,72227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,61094
Utili di impresa (10%)	€ 33,79293

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.032
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 032 base 1000 mm; altezza 1200 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 326,00940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 415,98799
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 52,16150
Utili di impresa (10%) € 37,81709

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.033

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 033 base 1000 mm; altezza 1400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 360,70615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 460,26104
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 57,71298
Utili di impresa (10%) € 41,84191

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.034

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 034 base 1000 mm; altezza 1600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 494,95680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 631,56488
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 79,19309
Utili di impresa (10%) € 57,41499

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.035

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 035 base 1000 mm; altezza 1800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 584,76600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 746,16142
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 93,56256
Utili di impresa (10%) € 67,83286

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.036

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 036 base 1000 mm; altezza 2000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 619,25220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 790,16581
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 99,08035
Utili di impresa (10%)	€ 71,83326

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.037
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 037 base 1600 mm; altezza 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,82060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,31909
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,65130
Utili di impresa (10%)	€ 25,84719

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.038
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 038 base 1600 mm; altezza 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,01480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 344,53889
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,20237
Utili di impresa (10%)	€ 31,32172

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.039
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 039 base 1600 mm; altezza 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,28555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 421,44436
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,84569
Utili di impresa (10%)	€ 38,31312

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.040
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 040 base 1600 mm; altezza 1000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **389,92315**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 497,54194
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 62,38770
Utili di impresa (10%) € 45,23109

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.041

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 041 base 1600 mm; altezza 1200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **426,86725**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 544,68261
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 68,29876
Utili di impresa (10%) € 49,51660

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.042

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 042 base 1600 mm; altezza 1400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **479,55100**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 611,90708
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 76,72816
Utili di impresa (10%) € 55,62792

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.043

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 043 base 1600 mm; altezza 1600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **658,80000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 840,62880
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 105,40800
Utili di impresa (10%) € 76,42080

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.044

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 044 base 1600 mm; altezza 1800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **810,43284**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.034,11230
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 129,66925
Utili di impresa (10%) € 94,01021

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.045
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 045 base 1600 mm; altezza 2000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **860,65560**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.098,19655
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 137,70490
Utili di impresa (10%) € 99,83605

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.046
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 046 base 1800 mm; altezza 400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **286,56000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 365,65056
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 45,84960
Utili di impresa (10%) € 33,24096

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.047
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 047 base 1800 mm; altezza 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **356,40000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 454,76640
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 57,02400
Utili di impresa (10%) € 41,34240

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.048
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 048 base 1800 mm; altezza 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 426,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 543,88224
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 68,19840
Utili di impresa (10%)	€ 49,44384

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.049
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 049 base 1800 mm; altezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 496,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 632,99808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 79,37280
Utili di impresa (10%)	€ 57,54528

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.050
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 050 base 1800 mm; altezza 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 565,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 722,11392
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 90,54720
Utili di impresa (10%)	€ 65,64672

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.051
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 051 base 1800 mm; altezza 1400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 635,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 811,22976
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 101,72160
Utili di impresa (10%)	€ 73,74816

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.052
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 052 base 1800 mm; altezza 1600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 900,34560
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,89600
Utili di impresa (10%)	€ 81,84960

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.053
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 053 base 1800 mm; altezza 1800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 948,94387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.210,85238
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 151,83102
Utili di impresa (10%)	€ 110,07749

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.054
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 054 base 1800 mm; altezza 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.006,55682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.284,36650
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 161,04909
Utili di impresa (10%)	€ 116,76059

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.055
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 055 base 2000 mm; altezza 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 389,53728
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 48,84480
Utili di impresa (10%)	€ 35,41248

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.056
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 056 base 2000 mm; altezza 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 379,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 484,16544
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 60,71040
Utili di impresa (10%)	€ 44,01504

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.057
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 057 base 2000 mm; altezza 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 453,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 578,79360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 72,57600
Utili di impresa (10%)	€ 52,61760

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.058
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 058 base 2000 mm; altezza 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 528,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 674,34048
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 84,55680
Utili di impresa (10%)	€ 61,30368

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.059
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 059 base 2000 mm; altezza 1200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 602,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 768,96864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 96,42240
Utili di impresa (10%)	€ 69,90624

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.060
Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
Articolo: 060 base 2000 mm; altezza 1400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 676,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 863,59680
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 108,28800
Utili di impresa (10%)	€ 78,50880

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.061

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 061 base 2000 mm; altezza 1600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 958,22496
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 120,15360
Utili di impresa (10%)	€ 87,11136

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.062

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 062 base 2000 mm; altezza 1800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 860,65560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.098,19655
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 137,70490
Utili di impresa (10%)	€ 99,83605

Codice regionale: TOS23_PR.P31.120.063

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 063 base 2000 mm; altezza 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 860,65560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.098,19655
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 137,70490
Utili di impresa (10%)	€ 99,83605

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.001

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 001 altezza 210 mm; base 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,43520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,59531
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,46963
Utili di impresa (10%)	€ 4,69048

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.002
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 002 altezza 210 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,50375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,78679
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,12060
Utili di impresa (10%)	€ 5,16244

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.003
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 003 altezza 210 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,67705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 62,11192
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,78833
Utili di impresa (10%)	€ 5,64654

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.004
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 004 altezza 210 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,47595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,95931
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,39615
Utili di impresa (10%)	€ 6,08721

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.005
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 005 altezza 210 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,85445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 71,27028
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,93671
Utili di impresa (10%)	€ 6,47912

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.006
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 006 altezza 210 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,71100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 81,29524
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,19376
Utili di impresa (10%)	€ 7,39048

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.007
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 007 altezza 210 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,10690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,73240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,37710
Utili di impresa (10%)	€ 8,24840

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.008
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 008 altezza 310 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,16960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,01641
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,02714
Utili di impresa (10%)	€ 5,81967

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.009
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 009 altezza 310 mm; base 300 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 55,13310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 70,34984
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 8,82130
Utili di impresa (10%) € 6,39544

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.010

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 010 altezza 310 mm; base 400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 59,93955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 76,48287
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 9,59033
Utili di impresa (10%) € 6,95299

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.011

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 011 altezza 310 mm; base 500 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 64,33135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 82,08681
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 10,29302
Utili di impresa (10%) € 7,46244

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.012

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 012 altezza 310 mm; base 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 68,01460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 86,78663
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 10,88234
Utili di impresa (10%) € 7,88969

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.013

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 013 altezza 310 mm; base 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,83270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,03852
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,29323
Utili di impresa (10%)	€ 8,91259

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.014
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 014 altezza 310 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,53335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,86456
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,52534
Utili di impresa (10%)	€ 9,80587

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.015
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 015 altezza 410 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,15520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,48203
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,46483
Utili di impresa (10%)	€ 6,86200

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.016
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 016 altezza 410 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,76820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,92022
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,52291
Utili di impresa (10%)	€ 7,62911

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.017
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 017 altezza 410 mm; base 400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,78740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,32472
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,32598
Utili di impresa (10%)	€ 8,21134

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.018
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 018 altezza 410 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,55360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 96,40640
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,08858
Utili di impresa (10%)	€ 8,76422

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.019
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 019 altezza 410 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,87000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,91412
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,77920
Utili di impresa (10%)	€ 9,26492

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.020
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 020 altezza 410 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,65540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 114,40029
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,34486
Utili di impresa (10%)	€ 10,40003

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.021
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 021 altezza 410 mm; base 1000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,28820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 125,41574
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,72611
Utili di impresa (10%)	€ 11,40143

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.022
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 022 altezza 510 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,88960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 87,90313
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,02234
Utili di impresa (10%)	€ 7,99119

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.023
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 023 altezza 510 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,35730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 97,43192
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,21717
Utili di impresa (10%)	€ 8,85745

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.024
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 024 altezza 510 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,79690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 104,37284
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,08750
Utili di impresa (10%)	€ 9,48844

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.025
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 025 altezza 510 mm; base 500 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 87,19050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 111,25508
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 13,95048
Utili di impresa (10%) € 10,11410

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.026

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 026 altezza 510 mm; base 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 91,72540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 117,04161
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 14,67606
Utili di impresa (10%) € 10,64015

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.027

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 027 altezza 510 mm; base 800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 102,14395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 130,33568
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 16,34303
Utili di impresa (10%) € 11,84870

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.028

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 028 altezza 510 mm; base 1000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 111,99705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 142,90824
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,91953
Utili di impresa (10%) € 12,99166

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.029

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 029 altezza 610 mm; base 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,37760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 97,45782
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,22042
Utili di impresa (10%)	€ 8,85980

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.030
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 030 altezza 610 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,60470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 109,23160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,69675
Utili di impresa (10%)	€ 9,93015

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.031
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 031 altezza 610 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,26280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 116,45134
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,60205
Utili di impresa (10%)	€ 10,58649

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.032
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 032 altezza 610 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,33555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,20016
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,57369
Utili di impresa (10%)	€ 11,29092

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.033
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 033 altezza 610 mm; base 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,27605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 131,78024
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 16,52417
Utili di impresa (10%)	€ 11,98002

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.034
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 034 altezza 610 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,30590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 147,13032
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,44894
Utili di impresa (10%)	€ 13,37548

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.035
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 035 altezza 610 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,53915
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 160,18795
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,08626
Utili di impresa (10%)	€ 14,56254

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.036
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 036 altezza 710 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,11200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 109,87891
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 13,77792
Utili di impresa (10%)	€ 9,98899

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.037
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 037 altezza 710 mm; base 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,77915
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 122,21419
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,32466
Utili di impresa (10%)	€ 11,11038

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.038
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 038 altezza 710 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,52255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 125,71478
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,76361
Utili di impresa (10%)	€ 11,42862

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.039
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 039 altezza 710 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,51180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 138,46106
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,36189
Utili di impresa (10%)	€ 12,58737

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.040
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 040 altezza 710 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,21770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 147,01778
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,43483
Utili di impresa (10%)	€ 13,36525

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.041
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 041 altezza 710 mm; base 800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 128,16885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 163,54346
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 20,50702
Utili di impresa (10%) € 14,86759

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.042

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 042 altezza 710 mm; base 1000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 138,98925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 177,35028
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 22,23828
Utili di impresa (10%) € 16,12275

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.043

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 043 altezza 810 mm; base 200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 92,85120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 118,47813
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 14,85619
Utili di impresa (10%) € 10,77074

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.044

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 044 altezza 810 mm; base 300 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 104,61190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 133,48478
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 16,73790
Utili di impresa (10%) € 12,13498

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.045

Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 045 altezza 810 mm; base 400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,35805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 142,09287
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,81729
Utili di impresa (10%)	€ 12,91753

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.046
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 046 altezza 810 mm; base 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,28245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,92840
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,92519
Utili di impresa (10%)	€ 13,72076

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.047
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 047 altezza 810 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,94235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 159,42644
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,99078
Utili di impresa (10%)	€ 14,49331

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.048
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 048 altezza 810 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,85930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,73647
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,53749
Utili di impresa (10%)	€ 16,33968

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.049
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 049 altezza 810 mm; base 1000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,83035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 195,01153
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,45286
Utili di impresa (10%)	€ 17,72832

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.050
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 050 altezza 910 mm; base 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,83680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 129,94376
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,29389
Utili di impresa (10%)	€ 11,81307

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.051
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 051 altezza 910 mm; base 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,69435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 146,35000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,35110
Utili di impresa (10%)	€ 13,30455

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.052
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 052 altezza 910 mm; base 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,94715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 155,60456
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,51154
Utili di impresa (10%)	€ 14,14587

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.053
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 053 altezza 910 mm; base 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,24595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 164,91783
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,67935
Utili di impresa (10%)	€ 14,99253

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.054
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 054 altezza 910 mm; base 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,79775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,55393
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,88764
Utili di impresa (10%)	€ 15,86854

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.055
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 055 altezza 910 mm; base 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,43560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 193,23183
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,22970
Utili di impresa (10%)	€ 17,56653

Codice regionale: TOS23_PR.P31.121.056
Voce: 121 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
Articolo: 056 altezza 910 mm; base 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,91180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 211,70346
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,54589
Utili di impresa (10%)	€ 19,24577

Codice regionale: TOS23_PR.P31.122.001
Voce: 122 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica: spessore 24 mm, dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 10 Pa
Articolo: 001



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,51955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,18295
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,28313
Utili di impresa (10%)	€ 2,38027

Codice regionale: TOS23_PR.P31.122.002

Voce: 122 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica: spessore 24 mm, dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Articolo: 002 spessore 24 mm, dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,11655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,77272
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,85865
Utili di impresa (10%)	€ 2,79752

Codice regionale: TOS23_PR.P31.122.003

Voce: 122 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica: spessore 24 mm, dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Articolo: 003 spessore 24 mm, dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,11655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,77272
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,85865
Utili di impresa (10%)	€ 2,79752

Codice regionale: TOS23_PR.P31.122.004

Voce: 122 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica: spessore 24 mm, dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Articolo: 004 spessore 24 mm, dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,81295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,04132
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,77007
Utili di impresa (10%)	€ 3,45830

Codice regionale: TOS23_PR.P31.122.005

Voce: 122 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica: spessore 48 mm, dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 15 Pa

Articolo: 005 spessore 48 mm, dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 15 Pa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,22740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,74216
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,35638
Utili di impresa (10%)	€ 3,15838

Codice regionale: TOS23_PR.P31.122.006

Voce: 122 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica: spessore 48 mm, dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 15 Pa

Articolo: 006

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,91820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,72762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,10691
Utili di impresa (10%)	€ 3,70251

Codice regionale: TOS23_PR.P31.122.007

Voce: 122 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica: spessore 48 mm, dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 15 Pa

Articolo: 007

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,83195
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,61757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,09311
Utili di impresa (10%)	€ 3,69251

Codice regionale: TOS23_PR.P31.122.008

Voce: 122 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica: spessore 48 mm, dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 15 Pa

Articolo: 008

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,20520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,19783
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,79283
Utili di impresa (10%)	€ 4,19980

Codice regionale: TOS23_PR.P31.123.001

Voce: 123 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro antigraasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 2.400 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Articolo: 001



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 40,43520**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 51,59531
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,46963
Utili di impresa (10%) € 4,69048

Codice regionale: TOS23_PR.P31.123.002

Voce: 123 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro antigrasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm:

Articolo: 002 dimensione 400 x 625 mm, portata aria 3.000 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,18880**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,72891
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,11021
Utili di impresa (10%) € 4,42990

Codice regionale: TOS23_PR.P31.123.003

Voce: 123 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro antigrasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm:

Articolo: 003 dimensione 500 x 500 mm, portata aria 3.000 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,18880**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,72891
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,11021
Utili di impresa (10%) € 4,42990

Codice regionale: TOS23_PR.P31.123.004

Voce: 123 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro antigrasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm:

Articolo: 004 dimensione 500 x 625 mm, portata aria 3.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 44,17920**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 56,37266
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,06867
Utili di impresa (10%) € 5,12479

Codice regionale: TOS23_PR.P31.124.001

Voce: 124 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm:

Articolo: 001 dimensione 250 x 500 mm, portata aria 850 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,83166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,37720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,69307
Utili di impresa (10%)	€ 4,85247

Codice regionale: TOS23_PR.P31.124.002
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstrirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,51333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,49101
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,84213
Utili di impresa (10%)	€ 7,13555

Codice regionale: TOS23_PR.P31.124.003
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstrirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,79002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,15606
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,80640
Utili di impresa (10%)	€ 8,55964

Codice regionale: TOS23_PR.P31.124.004
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstrirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,79002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,15606
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,80640
Utili di impresa (10%)	€ 8,55964

Codice regionale: TOS23_PR.P31.124.005
Voce: 124 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstrirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm: dimensioni 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,00336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 116,12029
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,56054
Utili di impresa (10%)	€ 10,55639

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.001

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 001 spessore 24 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,48800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,55469
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,19808
Utili di impresa (10%)	€ 0,86861

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.002

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 002 spessore 24 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,48800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,55469
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,19808
Utili di impresa (10%)	€ 0,86861

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.003

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 003 spessore 24 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,48800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,55469
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,19808
Utili di impresa (10%)	€ 0,86861

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.004

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:



Articolo: 004 spessore 24 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,73440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,42109
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,55750
Utili di impresa (10%)	€ 1,12919

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.005

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 005 spessore 24 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 800 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,99040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,64375
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,95846
Utili di impresa (10%)	€ 0,69489

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.006

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 006 spessore 24 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 1.700 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,98560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,46563
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,43770
Utili di impresa (10%)	€ 1,04233

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.007

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 007 spessore 48 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,98560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,46563
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,43770
Utili di impresa (10%)	€ 1,04233

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.008

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato



Articolo: 008 elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:
spessore 48 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,48320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,37656
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,67731
Utili di impresa (10%)	€ 1,21605

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.009

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 009 spessore 48 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,48320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,37656
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,67731
Utili di impresa (10%)	€ 1,21605

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.010

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 010 spessore 48 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,98080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,28750
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,91693
Utili di impresa (10%)	€ 1,38977

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.011

Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 011 spessore 48 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 800 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,48800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,55469
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,19808
Utili di impresa (10%)	€ 0,86861

Codice regionale: TOS23_PR.P31.125.012



Voce: 125 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 012 spessore 48 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 1.700 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,47840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,19843
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,15654
Utili di impresa (10%)	€ 1,56349

Codice regionale: TOS23_PR.P31.126.001

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 001 dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.900 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,98880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,19371
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,27821
Utili di impresa (10%)	€ 0,92670

Codice regionale: TOS23_PR.P31.126.002

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 002 dimensione 400 x 625 mm, portata aria 2.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,12285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,64076
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,45966
Utili di impresa (10%)	€ 1,05825

Codice regionale: TOS23_PR.P31.126.003

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 003 dimensione 500 x 500 mm, portata aria 2.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,49725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,11849
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,51956
Utili di impresa (10%)	€ 1,10168

Codice regionale: TOS23_PR.P31.126.004

Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 004 dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.900 mc/h, perdita di carico 55 Pa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,34890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,20519
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,65582
Utili di impresa (10%)	€ 1,20047

Codice regionale: TOS23_PR.P31.126.005
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 1.600 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,85655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,02496
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,25705
Utili di impresa (10%)	€ 0,91136

Codice regionale: TOS23_PR.P31.126.006
Voce: 126 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 3.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,15455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,23321
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,78473
Utili di impresa (10%)	€ 1,29393

Codice regionale: TOS23_PR.P31.127.001
Voce: 127 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,24875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,90541
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,11980
Utili di impresa (10%)	€ 1,53686

Codice regionale: TOS23_PR.P31.127.002
Voce: 127 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,70475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,76326
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,35276
Utili di impresa (10%)	€ 1,70575

Codice regionale: TOS23_PR.P31.127.003
Voce: 127 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,65875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,70457
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,34540
Utili di impresa (10%)	€ 1,70042

Codice regionale: TOS23_PR.P31.127.004
Voce: 127 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,56100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,13184
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,64976
Utili di impresa (10%)	€ 1,92108

Codice regionale: TOS23_PR.P31.130.001
Voce: 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm: con 3 tasche, 290 x 595 mm, superficie filtrante 2,2 mq, portata aria 1.650 mc/h, perdita di carico 70 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,66200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,78071
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,86592
Utili di impresa (10%)	€ 4,25279

Codice regionale: TOS23_PR.P31.130.002
Voce: 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm: con 4 tasche, 290 x 595 mm, superficie filtrante 2,9 mq, portata aria 1.650 mc/h, perdita di carico 70 Pa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,59450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,52258
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,33512
Utili di impresa (10%)	€ 4,59296

Codice regionale: TOS23_PR.P31.130.003

Voce: 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:

Articolo: 003 con 6 tasche, 595 x 595 mm, superficie filtrante 4,5 mq, portata aria 3.400 mc/h, perdita di carico 70 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,93750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 104,55225
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,11000
Utili di impresa (10%)	€ 9,50475

Codice regionale: TOS23_PR.P31.130.004

Voce: 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:

Articolo: 004 con 8 tasche, 595 x 595 mm, superficie filtrante 5,8 mq, portata aria 3.400 mc/h, perdita di carico 70 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,69250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 95,30763
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,95080
Utili di impresa (10%)	€ 8,66433

Codice regionale: TOS23_PR.P31.135.001

Voce: 135 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

Articolo: 001 dimensioni 305 x 610 mm, superficie filtrante 6,1 mq, portata aria 850 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,59440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 176,84645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,17510
Utili di impresa (10%)	€ 16,07695

Codice regionale: TOS23_PR.P31.135.002

Voce: 135 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

Articolo: 002 dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 12,8 mq, portata aria 1.900 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,03340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 333,07861
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,76534
Utili di impresa (10%)	€ 30,27987

Codice regionale: TOS23_PR.P31.135.003

Voce: 135 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

Articolo: 003 dimensioni 760 x 610 mm, superficie filtrante 16,1 mq, portata aria 2.400 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 338,12184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 431,44346
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 54,09949
Utili di impresa (10%)	€ 39,22213

Codice regionale: TOS23_PR.P31.136.001

Voce: 136 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

Articolo: 001 dimensioni 305 x 305 mm, superficie filtrante 2,0 mq, portata aria 150 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,55200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 157,65235
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,76832
Utili di impresa (10%)	€ 14,33203

Codice regionale: TOS23_PR.P31.136.002

Voce: 136 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

Articolo: 002 dimensioni 305 x 610 mm, superficie filtrante 4,2 mq, portata aria 300 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,65015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 225,40559
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,26402
Utili di impresa (10%)	€ 20,49142

Codice regionale: TOS23_PR.P31.136.003

Voce: 136 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

Articolo: 003 dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 9,0 mq, portata aria 600 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,25790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 300,18908
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,64126
Utili di impresa (10%)	€ 27,28992

Codice regionale: TOS23_PR.P31.137.001

Voce: 137 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

Articolo: 001 dimensioni 457 x 457 mm, superficie filtrante 2,7 mq, portata aria 150 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,01120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,13829
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,84179
Utili di impresa (10%)	€ 17,28530

Codice regionale: TOS23_PR.P31.137.002

Voce: 137 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

Articolo: 002 dimensioni 650 x 310 mm, superficie filtrante 5,5 mq, portata aria 300 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,12565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,28433
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,86010
Utili di impresa (10%)	€ 17,29858

Codice regionale: TOS23_PR.P31.137.003

Voce: 137 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

Articolo: 003 dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 11,0 mq, portata aria 600 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,56370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 277,61128
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,81019
Utili di impresa (10%)	€ 25,23739

Codice regionale: TOS23_PR.P31.137.004

Voce: 137 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:



Articolo:	004	dimensioni 610 x 915 mm, superficie filtrante 17,0 mq, portata aria 900 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 300,17515
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 383,02349
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 48,02802
			Utili di impresa (10%)	€ 34,82032
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.137.005			
Voce:	137	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:		
Articolo:	005	dimensioni 610 x 1.220 mm, superficie filtrante 22,0 mq, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 359,81485
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 459,12375
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 57,57038
			Utili di impresa (10%)	€ 41,73852
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.140.001			
Voce:	140	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:		
Articolo:	001	dimensioni 300 x 600 x 250 mm, portata aria 640-950 mc/h, perdita di carico 80 Pa		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 634,24620
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 809,29815
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 101,47939
			Utili di impresa (10%)	€ 73,57256
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.140.002			
Voce:	140	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:		
Articolo:	002	dimensioni 600 x 600 x 250 mm, portata aria 1.200-1.800 mc/h, perdita di carico 80 Pa		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 943,87944
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 1.204,39017
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 151,02071
			Utili di impresa (10%)	€ 109,49002
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.140.003			
Voce:	140	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:		
Articolo:	003	dimensioni 300 x 600 x 500 mm, portata aria 1.270-1.900 mc/h, perdita di carico 80 Pa		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 748,20060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 954,70397
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 119,71210
Utili di impresa (10%)	€ 86,79127

Codice regionale: TOS23_PR.P31.140.004

Voce: 140 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:

Articolo: 004 dimensioni 600 x 600 x 250 mm, portata aria 2.400-3.600 mc/h, perdita di carico 80 Pa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.121,55120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.431,09933
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 179,44819
Utili di impresa (10%)	€ 130,09994

Codice regionale: TOS23_PR.P31.141.001

Voce: 141 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore forellato, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:

Articolo: 001 dimensioni filtro 610 x 305 mm, portata aria 300-500, diametro esterno attacco condotto 160 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,67450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 219,05666
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,46792
Utili di impresa (10%)	€ 19,91424

Codice regionale: TOS23_PR.P31.141.002

Voce: 141 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore forellato, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:

Articolo: 002 dimensioni filtro 610 x 610 mm, portata aria 600-1.100, diametro esterno attacco condotto 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,88357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 272,91543
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,22137
Utili di impresa (10%)	€ 24,81049

Codice regionale: TOS23_PR.P31.142.001

Voce: 142 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore con deflettori in plastica per flusso elicoidale, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:

Articolo: 001 dimensioni filtro 450 x 450 mm, portata aria 300-400, diametro esterno attacco condotto 250 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,59005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 199,80891
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 25,05441
Utili di impresa (10%)	€ 18,16445

Codice regionale: TOS23_PR.P31.142.002**Voce:** 142 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore con deflettori in plastica per flusso elicoidale, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:

Articolo: 002 dimensioni filtro 610 x 610 mm, portata aria 600-1.100, diametro esterno attacco condotto 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,93700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 329,12761
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 41,26992
Utili di impresa (10%)	€ 29,92069

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.001**Voce:** 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 001 600 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,19500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 103,60482
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 12,99120
Utili di impresa (10%)	€ 9,41862

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.002**Voce:** 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 002 600 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,98972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 113,55089
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 14,23836
Utili di impresa (10%)	€ 10,32281

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.003**Voce:** 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 003 600 x 1000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 96,78444**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 123,49695
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 15,48551
Utili di impresa (10%) € 11,22700

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.145.004**
Voce: 145 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 004 600 x 1200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 104,57916**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 133,44301
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,73267
Utili di impresa (10%) € 12,13118

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.145.005**
Voce: 145 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 005 600 x 1400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 112,37388**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 143,38907
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 17,97982
Utili di impresa (10%) € 13,03537

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.145.006**
Voce: 145 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 006 600 x 1600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 123,41640**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 157,47932
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,74662
Utili di impresa (10%) € 14,31630

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.145.007**
Voce: 145 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 007 600 x 1800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,86068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 168,25423
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,09771
Utili di impresa (10%)	€ 15,29584

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.008
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 008 600 x 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,30496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,02913
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,44879
Utili di impresa (10%)	€ 16,27538

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.009
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 009 900 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,53664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 119,35275
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,96586
Utili di impresa (10%)	€ 10,85025

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.010
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 010 900 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,52784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,92952
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,04445
Utili di impresa (10%)	€ 12,35723

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.011
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 011 900 x 1000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,91200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 165,76771
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 20,78592
Utili di impresa (10%) € 15,06979

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.012
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 012 900 x 1200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 132,51024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 169,08307
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 21,20164
Utili di impresa (10%) € 15,37119

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.013
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 013 900 x 1400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 145,50144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 185,65984
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,28023
Utili di impresa (10%) € 16,87817

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.014
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 014 900 x 1600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 160,44132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 204,72312
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 25,67061
Utili di impresa (10%) € 18,61119

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.015
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 015 900 x 1800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 174,08208**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 222,12873
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 27,85313
Utili di impresa (10%) € 20,19352

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.145.016**
Voce: 145 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 016 900 x 2000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 187,07328**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 238,70550
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 29,93172
Utili di impresa (10%) € 21,70050

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.145.017**
Voce: 145 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 017 1200 x 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 102,63048**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 130,95650
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,42088
Utili di impresa (10%) € 11,90514

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.145.018**
Voce: 145 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 018 1200 x 800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 118,21992**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 150,84862
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,91519
Utili di impresa (10%) € 13,71351

Codice regionale: **TOS23_PR.P31.145.019**
Voce: 145 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 019 1200 x 1000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **138,35628**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 176,54261
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 22,13700
Utili di impresa (10%) € 16,04933

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.020
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 020 1200 x 1200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **150,69792**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 192,29055
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 24,11167
Utili di impresa (10%) € 17,48096

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.021
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 021 1200 x 1400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **167,58648**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 213,84035
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 26,81384
Utili di impresa (10%) € 19,44003

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.022
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 022 1200 x 1600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **196,81668**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 251,13809
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 31,49067
Utili di impresa (10%) € 22,83074

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.023
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 023 1200 x 1800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,65392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 275,17441
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,50463
Utili di impresa (10%)	€ 25,01586

Codice regionale: TOS23_PR.P31.145.024
Voce: 145 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 024 1200 x 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 233,84160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 298,38189
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,41466
Utili di impresa (10%)	€ 27,12563

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.001
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 001 1.600 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,41640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 157,47932
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,74662
Utili di impresa (10%)	€ 14,31630

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.002
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 002 1.600 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,09968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 188,97519
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,69595
Utili di impresa (10%)	€ 17,17956

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.003
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 003 1.600 x 1.000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,47504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 235,39016
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,51601
Utili di impresa (10%)	€ 21,39911

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.004
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 004 1.600 x 1.200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,81668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 251,13809
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,49067
Utili di impresa (10%)	€ 22,83074

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.005
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 005 1.600 x 1.400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,14952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 283,46278
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,54392
Utili di impresa (10%)	€ 25,76934

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.006
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 006 1.600 x 1.600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 493,99038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 630,33172
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 79,03846
Utili di impresa (10%)	€ 57,30288

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.007
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 007 1.600 x 1.800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 539,29719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 688,14321
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 86,28755
Utili di impresa (10%) € 62,55847

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.008
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 008 1.600 x 2.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 584,11683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 745,33307
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 93,45869
Utili di impresa (10%) € 67,75755

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.009
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 009 1.800 x 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 131,86068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 168,25423
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 21,09771
Utili di impresa (10%) € 15,29584

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.010
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 010 1.800 x 800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 159,79176
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 203,89428
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 25,56668
Utili di impresa (10%) € 18,53584

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.011
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 011 1.800 x 1.000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,67152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 242,02086
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,34744
Utili di impresa (10%)	€ 22,00190

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.012
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 012 1.800 x 1.200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,65392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 275,17441
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,50463
Utili di impresa (10%)	€ 25,01586

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.013
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 013 1.800 x 1.400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,58500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 310,81446
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,97360
Utili di impresa (10%)	€ 28,25586

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.014
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 014 1.800 x 1.600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 547,09191
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 698,08928
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 87,53471
Utili di impresa (10%)	€ 63,46266

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.015
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 015 1.800 x 1.800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 597,27042
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 762,11706
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 95,56327
Utili di impresa (10%) € 69,28337

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.016
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 016 1.800 x 2.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 647,44893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 826,14484
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 103,59183
Utili di impresa (10%) € 75,10408

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.017
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 017 2.200 x 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 148,74924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 189,80403
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,79988
Utili di impresa (10%) € 17,25491

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.018
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 018 2.200 x 800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 183,17592
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 233,73248
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 29,30815
Utili di impresa (10%) € 21,24841

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.019
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 019 2.200 x 1.000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 221,49996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 282,63395
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 35,43999
Utili di impresa (10%) € 25,69400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.020
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 020 2.200 x 1.200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 252,67884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 322,41820
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 40,42861
Utili di impresa (10%) € 29,31075

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.021
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 021 2.200 x 1.400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 287,75508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 367,17548
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 46,04081
Utili di impresa (10%) € 33,37959

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.022
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 022 2.200 x 1.600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 539,51934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 688,42667
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 86,32309
Utili di impresa (10%) € 62,58424

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.023
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 023 2.200 x 1.800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 588,89499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 751,43001
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 94,22320
Utili di impresa (10%)	€ 68,31182

Codice regionale: TOS23_PR.P31.146.024
Voce: 146 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 024 2.200 x 2.000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 637,86922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 813,92113
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 102,05908
Utili di impresa (10%)	€ 73,99283

Codice regionale: TOS23_PR.P31.147.001
Voce: 147 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:
Articolo: 001 2.400 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,19352
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 200,57893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,15096
Utili di impresa (10%)	€ 18,23445

Codice regionale: TOS23_PR.P31.147.002
Voce: 147 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:
Articolo: 002 2.400 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,86800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 248,65157
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,17888
Utili di impresa (10%)	€ 22,60469

Codice regionale: TOS23_PR.P31.147.003
Voce: 147 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:
Articolo: 003 2.400 x 1.000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,14072
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 300,03956
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,62252
Utili di impresa (10%)	€ 27,27632

Codice regionale: TOS23_PR.P31.147.004
Voce: 147 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:
Articolo: 004 2.400 x 1.200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,86652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 345,62568
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,33864
Utili di impresa (10%)	€ 31,42052

Codice regionale: TOS23_PR.P31.147.005
Voce: 147 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:
Articolo: 005 2.400 x 1.400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 309,19056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 394,52716
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,47049
Utili di impresa (10%)	€ 35,86611

Codice regionale: TOS23_PR.P31.147.006
Voce: 147 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:
Articolo: 006 2.400 x 1.600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 731,72934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 933,68663
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 117,07669
Utili di impresa (10%)	€ 84,88060

Codice regionale: TOS23_PR.P31.147.007
Voce: 147 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:
Articolo: 007 2.400 x 1.800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 798,95880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.019,47143
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 127,83341
Utili di impresa (10%) € 92,67922

Codice regionale: TOS23_PR.P31.147.008

Voce: 147 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:

Articolo: 008 2.400 x 2.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 865,70109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.104,63459
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 138,51217
Utili di impresa (10%) € 100,42133

Codice regionale: TOS23_PR.P31.148.009

Voce: 148 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.800 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:

Articolo: 009 3.000 x 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 467,19603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 596,14213
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 74,75136
Utili di impresa (10%) € 54,19474

Codice regionale: TOS23_PR.P31.148.010

Voce: 148 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.800 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:

Articolo: 010 3.000 x 800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 546,60474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 697,46765
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 87,45676
Utili di impresa (10%) € 63,40615

Codice regionale: TOS23_PR.P31.148.011

Voce: 148 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.800 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:

Articolo: 011 3.000 x 1.000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 626,01345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 798,79316
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 100,16215
Utili di impresa (10%)	€ 72,61756

Codice regionale: TOS23_PR.P31.148.012
Voce: 148 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 2.800 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 012 3.000 x 1.200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 704,93499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 899,49705
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,78960
Utili di impresa (10%)	€ 81,77246

Codice regionale: TOS23_PR.P31.148.013
Voce: 148 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 2.800 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 013 3.000 x 1.400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 784,34370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.000,82256
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 125,49499
Utili di impresa (10%)	€ 90,98387

Codice regionale: TOS23_PR.P31.148.014
Voce: 148 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 2.800 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 014 3.000 x 1.600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 863,75241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.102,14808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 138,20039
Utili di impresa (10%)	€ 100,19528

Codice regionale: TOS23_PR.P31.148.015
Voce: 148 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 2.800 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 015 3.000 x 1.800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 943,16112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.203,47359
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 150,90578
Utili di impresa (10%)	€ 109,40669

Codice regionale: TOS23_PR.P31.148.016
Voce: 148 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 2.800 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 016 3.000 x 2.000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.022,08266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.304,17748
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 163,53323
Utili di impresa (10%)	€ 118,56159

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.001
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 001 600 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,33136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 129,29882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,21302
Utili di impresa (10%)	€ 11,75444

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.002
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 002 600 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,07476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 141,73139
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,77196
Utili di impresa (10%)	€ 12,88467

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.003
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 003 600 x 1.000 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **120,81816**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 154,16398
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 19,33091
Utili di impresa (10%) € 14,01491

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.004

Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 004 600 x 1.200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **130,56156**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 166,59655
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 20,88985
Utili di impresa (10%) € 15,14514

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.005

Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 005 600 x 1.400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **140,95452**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 179,85796
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 22,55272
Utili di impresa (10%) € 16,35072

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.006

Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 006 600 x 1.600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **270,37935**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 345,00406
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 43,26070
Utili di impresa (10%) € 31,36401

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.007

Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 007 600 x 1.800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,22502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 376,70712
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 47,23600
Utili di impresa (10%)	€ 34,24610

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.008
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 008 600 x 2.000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,55786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 409,03183
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,28926
Utili di impresa (10%)	€ 37,18471

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.009
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 009 900 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,57036
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,01978
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,81126
Utili di impresa (10%)	€ 13,63816

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.010
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 010 900 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,15980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 169,91191
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,30557
Utili di impresa (10%)	€ 15,44654

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.011
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 011 900 x 1.000 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 207,20964
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,98240
Utili di impresa (10%)	€ 18,83724

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.012
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 012 900 x 1.200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,63780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 211,35384
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,50205
Utili di impresa (10%)	€ 19,21399

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.013
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 013 900 x 1.400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,87680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 232,07480
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,10029
Utili di impresa (10%)	€ 21,09771

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.017
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 017 1.200 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,15980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 169,91191
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,30557
Utili di impresa (10%)	€ 15,44654

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.018
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 018 1.200 x 800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **155,24484**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 198,09241
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 24,83917
Utili di impresa (10%) € 18,00840

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.019
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 019 1.200 x 1.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **182,52636**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 232,90364
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 29,20422
Utili di impresa (10%) € 21,17306

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.020
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 020 1.200 x 1.200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **200,06448**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 255,28228
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 32,01032
Utili di impresa (10%) € 23,20748

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.021
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 021 1.200 x 1.400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **222,79908**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 284,29162
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 35,64785
Utili di impresa (10%) € 25,84469

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.022
Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
Articolo: 022 1.200 x 1.600 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 462,32433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 589,92584
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 73,97189
Utili di impresa (10%) € 53,62962

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.023

Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 023 1.200 x 1.800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 505,68246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 645,25082
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 80,90919
Utili di impresa (10%) € 58,65917

Codice regionale: TOS23_PR.P31.149.024

Voce: 149 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 024 1.200 x 2.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 549,04059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 700,57579
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 87,84649
Utili di impresa (10%) € 63,68871

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.001

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 001 1.600 x 600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 154,59528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 197,26357
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 24,73524
Utili di impresa (10%) € 17,93305

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.002

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 002 1.600 x 800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **185,12460**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 236,21899
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 29,61994
Utili di impresa (10%) € 21,47445

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.003

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 003 1.600 x 1.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **220,20084**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 280,97627
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 35,23213
Utili di impresa (10%) € 25,54330

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.004

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 004 1.600 x 1.200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **246,18324**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 314,12982
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 39,38932
Utili di impresa (10%) € 28,55726

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.005

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 005 1.600 x 1.400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **277,36212**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 353,91407
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 44,37794
Utili di impresa (10%) € 32,17401

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.006

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 006 1.600 x 1.600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 591,42438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 754,65751
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 94,62790
Utili di impresa (10%)	€ 68,60523

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.007
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 007 1.600 x 1.800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 646,96176
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 825,52320
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 103,51388
Utili di impresa (10%)	€ 75,04756

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.008
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 008 1.600 x 2.000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 702,49914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 896,38890
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,39986
Utili di impresa (10%)	€ 81,48990

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.009
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 009 1.800 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,98824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 210,52500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,39812
Utili di impresa (10%)	€ 19,13864

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.010
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 010 1.800 x 800 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 199,41492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 254,45344
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 31,90639
Utili di impresa (10%) € 23,13213

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.011

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 011 1.800 x 1.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 237,08940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 302,52607
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 37,93430
Utili di impresa (10%) € 27,50237

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.012

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 012 1.800 x 1.200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 269,56740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 343,96800
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 43,13078
Utili di impresa (10%) € 31,26982

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.013

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 013 1.800 x 1.400 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 304,64364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 388,72528
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 48,74298
Utili di impresa (10%) € 35,33866

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.014

Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 014 1.800 x 1.600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 656,21799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 837,33416
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 104,99488
Utili di impresa (10%)	€ 76,12129

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.015
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 015 1.800 x 1.800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 718,57575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 916,90266
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 114,97212
Utili di impresa (10%)	€ 83,35479

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.016
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 016 1.800 x 2.000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 789,21540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.007,03885
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 126,27446
Utili di impresa (10%)	€ 91,54899

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.017
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 017 2.200 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,42372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 237,87667
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 29,82780
Utili di impresa (10%)	€ 21,62515

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.018
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 018 2.200 x 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,29468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 292,58001
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,68715
Utili di impresa (10%)	€ 26,59818

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.019
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 019 2.200 x 1.000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 277,36212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 353,91407
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,37794
Utili di impresa (10%)	€ 32,17401

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.020
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 020 2.200 x 1.200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 315,68616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 402,81555
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 50,50979
Utili di impresa (10%)	€ 36,61960

Codice regionale: TOS23_PR.P31.150.021
Voce: 150 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
Articolo: 021 2.200 x 1.400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 359,20668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 458,34773
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,47307
Utili di impresa (10%)	€ 41,66798

Codice regionale: TOS23_PR.P31.151.001
Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:
Articolo: 001 2.400 x 600 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 196,81668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 251,13809
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 31,49067
Utili di impresa (10%) € 22,83074

Codice regionale: TOS23_PR.P31.151.002

Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:

Articolo: 002 2.400 x 800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 244,23456
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 311,64330
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 39,07753
Utili di impresa (10%) € 28,33121

Codice regionale: TOS23_PR.P31.151.003

Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:

Articolo: 003 2.400 x 1.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 293,60112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 374,63503
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 46,97618
Utili di impresa (10%) € 34,05773

Codice regionale: TOS23_PR.P31.151.004

Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:

Articolo: 004 2.400 x 1.200 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 339,07032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 432,65373
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 54,25125
Utili di impresa (10%) € 39,33216

Codice regionale: TOS23_PR.P31.151.005

Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:

Articolo: 005 2.400 x 1.400 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **386,48820**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 493,15894
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 61,83811
Utili di impresa (10%) € 44,83263

Codice regionale: TOS23_PR.P31.151.006

Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:

Articolo: 006 2.400 x 1.600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **881,29053**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.124,52671
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 141,00648
Utili di impresa (10%) € 102,22970

Codice regionale: TOS23_PR.P31.151.007

Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:

Articolo: 007 2.400 x 1.800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **964,59660**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.230,82527
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 154,33546
Utili di impresa (10%) € 111,89321

Codice regionale: TOS23_PR.P31.151.008

Voce: 151 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.400 x 600 mm a 2.400 x 2.000 mm:

Articolo: 008 2.400 x 2.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1.048,38984**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.337,74543
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 167,74237
Utili di impresa (10%) € 121,61322

Codice regionale: TOS23_PR.P31.152.009

Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.600 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:

Articolo: 009 3.000 x 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 546,60474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 697,46765
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 87,45676
Utili di impresa (10%)	€ 63,40615

Codice regionale: TOS23_PR.P31.152.010
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.600 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 010 3.000 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 645,50025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 823,65832
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 103,28004
Utili di impresa (10%)	€ 74,87803

Codice regionale: TOS23_PR.P31.152.011
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.600 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 011 3.000 x 1.000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,39576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 949,84899
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 119,10332
Utili di impresa (10%)	€ 86,34991

Codice regionale: TOS23_PR.P31.152.012
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.600 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 012 3.000 x 1.200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 843,77844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.076,66129
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 135,00455
Utili di impresa (10%)	€ 97,87830

Codice regionale: TOS23_PR.P31.152.013
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.600 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 013 3.000 x 1.400 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 942,67395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.202,85196
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 150,82783
Utili di impresa (10%) € 109,35018

Codice regionale: TOS23_PR.P31.152.014
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.600 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 014 3.000 x 1.600 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.041,56946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.329,04263
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 166,65111
Utili di impresa (10%) € 120,82206

Codice regionale: TOS23_PR.P31.152.015
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.600 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 015 3.000 x 1.800 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.140,95214
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.455,85493
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 182,55234
Utili di impresa (10%) € 132,35045

Codice regionale: TOS23_PR.P31.152.016
Voce: 152 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con tre pieghe, da 2.600 x 600 mm a 3.000 x 2.000 mm:
Articolo: 016 3.000 x 2.000 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.239,84765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.582,04560
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 198,37562
Utili di impresa (10%) € 143,82233

Codice regionale: TOS23_PR.P31.153.001
Voce: 153 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:
Articolo: 001 per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 24 V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,56350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 178,08303
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,33016
Utili di impresa (10%)	€ 16,18937

Codice regionale: TOS23_PR.P31.153.002**Voce:** 153 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 002 per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 230 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,56350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 178,08303
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,33016
Utili di impresa (10%)	€ 16,18937

Codice regionale: TOS23_PR.P31.154.003**Voce:** 154 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 003 per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza max. assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 24 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,41587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,00265
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,58654
Utili di impresa (10%)	€ 20,00024

Codice regionale: TOS23_PR.P31.154.004**Voce:** 154 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 004 per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza max. assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 230 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,16307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 222,23208
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,86609
Utili di impresa (10%)	€ 20,20292

Codice regionale: TOS23_PR.P31.154.005**Voce:** 154 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 005 per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica



24 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,03747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 273,11182
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,24600
Utili di impresa (10%)	€ 24,82835

Codice regionale: TOS23_PR.P31.154.006

Voce: 154 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 006 per serrande con superficie massima si 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 230 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,71900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 273,98144
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,35504
Utili di impresa (10%)	€ 24,90740

Codice regionale: TOS23_PR.P31.155.001

Voce: 155 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 001 per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 24 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,49427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 244,34669
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,63908
Utili di impresa (10%)	€ 22,21334

Codice regionale: TOS23_PR.P31.155.002

Voce: 155 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 002 per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 230 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,21767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 217,19775
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,23483
Utili di impresa (10%)	€ 19,74525

Codice regionale: TOS23_PR.P31.155.003



Voce: 155 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 + 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 003 per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza massima assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 24 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,94700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 295,96437
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,11152
Utili di impresa (10%)	€ 26,90585

Codice regionale: TOS23_PR.P31.155.004

Voce: 155 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 + 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 004 per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza massima assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 230 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,84230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 244,79078
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,69477
Utili di impresa (10%)	€ 22,25371

Codice regionale: TOS23_PR.P31.155.005

Voce: 155 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 + 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 005 per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 24 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 291,97740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 372,56316
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,71638
Utili di impresa (10%)	€ 33,86938

Codice regionale: TOS23_PR.P31.155.006

Voce: 155 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 + 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 006 per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 230 V



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 194,40626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 248,06239
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 31,10500
Utili di impresa (10%) € 22,55113

Codice regionale: TOS23_PR.P31.156.001

Voce: 156 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 001 per serrande con superficie massima di 0,8 mq (momento torcente 4 Nm, potenza massima assorbita 5 W), alimentazione elettrica 24 V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 226,40187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 288,88879
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 36,22430
Utili di impresa (10%) € 26,26262

Codice regionale: TOS23_PR.P31.156.002

Voce: 156 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 002 per serrande con superficie massima di 0,8 mq (momento torcente 4 Nm, potenza massima assorbita 5 W), alimentazione elettrica 230 V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 246,93240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 315,08574
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 39,50918
Utili di impresa (10%) € 28,64416

Codice regionale: TOS23_PR.P31.156.003

Voce: 156 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 003 per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 6,5 W), alimentazione elettrica 24 V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 315,87947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 403,06221
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 50,54072
Utili di impresa (10%) € 36,64202

Codice regionale: TOS23_PR.P31.156.004

Voce: 156 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 004 Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:
per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 6,5 W), alimentazione elettrica 230 V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 338,20880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 431,55443
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 54,11341
Utili di impresa (10%)	€ 39,23222

Codice regionale: TOS23_PR.P31.157.001

Voce: 157 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", momento torcente 20 Nm, predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54, potenza massima assorbita 5 W, superficie massima della serranda 4 mq, alimentazione elettrica 24 V

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 364,94660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 465,67187
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 58,39146
Utili di impresa (10%)	€ 42,33381

Codice regionale: TOS23_PR.P31.158.001

Voce: 158 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:

Articolo: 001 per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 437,86225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 558,71223
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 70,05796
Utili di impresa (10%)	€ 50,79202

Codice regionale: TOS23_PR.P31.158.002

Voce: 158 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:

Articolo: 002 per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 900,05850
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,86000
Utili di impresa (10%)	€ 81,82350



Codice regionale: TOS23_PR.P31.158.003
Voce: 158 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:
Articolo: 003 per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 900,05850
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,86000
Utili di impresa (10%)	€ 81,82350

Codice regionale: TOS23_PR.P31.158.004
Voce: 158 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:
Articolo: 004 per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 527,38875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 672,94805
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 84,38220
Utili di impresa (10%)	€ 61,17710

Codice regionale: TOS23_PR.P31.158.005
Voce: 158 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:
Articolo: 005 per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 784,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.000,54350
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 125,46000
Utili di impresa (10%)	€ 90,95850

Codice regionale: TOS23_PR.P31.158.006
Voce: 158 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:
Articolo: 006 per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 784,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.000,54350
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 125,46000
Utili di impresa (10%)	€ 90,95850

Codice regionale: TOS23_PR.P31.159.001
Voce: 159 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	001	Indicatore digitale a distanza della posizione del servomotore, alimentazione 24 V		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,32480
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 139,49845
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 17,49197
			Utili di impresa (10%)	€ 12,68168
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.160.001			
Voce:	160	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Trasduttore di posizione per comando a distanza di servomotori proporzionali, regolazione 0 ÷ 100% tramite segnale 0 ÷ 10 V, alimentazione elettrica 24 V:		
Articolo:	001	montaggio a parete		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,62500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 202,40550
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 25,38000
			Utili di impresa (10%)	€ 18,40050
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.160.002			
Voce:	160	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Trasduttore di posizione per comando a distanza di servomotori proporzionali, regolazione 0 ÷ 100% tramite segnale 0 ÷ 10 V, alimentazione elettrica 24 V:		
Articolo:	002	montaggio frontale		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,62500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 202,40550
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 25,38000
			Utili di impresa (10%)	€ 18,40050
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.160.003			
Voce:	160	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Trasduttore di posizione per comando a distanza di servomotori proporzionali, regolazione 0 ÷ 100% tramite segnale 0 ÷ 10 V, alimentazione elettrica 24 V:		
Articolo:	003	montaggio su guida DIN		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,62500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 202,40550
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 25,38000
			Utili di impresa (10%)	€ 18,40050
Codice regionale:	TOS23_PR.P31.161.001			
Voce:	161	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati		
Articolo:	001	Umidostato elettromeccanico ambiente a parete comando On-Off di umidificazione o di deumidificazione campo di taratura 30 ÷ 100%, regolazione ± 5%, elemento sensibile in fibra sintetica, grado di protezione IP 20, contatto in commutazione portata 250 V		



c.a. 10 A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 153,59850
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,26000
Utili di impresa (10%)	€ 13,96350

Codice regionale: TOS23_PR.P31.161.002**Voce:** 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati**Articolo:** 002 Umidostato elettromeccanico da canale comando On-Off di umidificazione o deumidificazione, elemento sensibile in fibra sintetica, grado di protezione IP 65, contatto in commutazione portata 250 V c.a., percentuale di regolazione 5%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 369,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 470,84400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,04000
Utili di impresa (10%)	€ 42,80400

Codice regionale: TOS23_PR.P31.161.003**Voce:** 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati**Articolo:** 003 Termostato elettromeccanico antigelo adatto alla protezione delle batterie di riscaldamento ad acqua, grado di protezione IP 20, contatto in commutazione privo di alimentazione, portata 250 V in c.a. 5 A, campo di taratura da -10 °C a + 12 °C, per temperature massime sino a 190 °C con deltaT 1 °C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 119,14650
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,94000
Utili di impresa (10%)	€ 10,83150

Codice regionale: TOS23_PR.P31.161.004**Voce:** 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati**Articolo:** 004 Pressostato differenziale per la segnalazione dello stato della pulizia dei filtri in unità di filtraggio o nel funzionamento dei ventilatori, grado di protezione IP 40, contatto in commutazione privo di alimentazione, portata 250 V c.a. 5 A, campo di taratura da 40 a 300 Pa, pressione massima sino a 30 K Pascal

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,13750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 71,63145
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,98200
Utili di impresa (10%)	€ 6,51195

Codice regionale: TOS23_PR.P31.161.005**Voce:** 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati**Articolo:** 005 Sonda di temperatura per condotte aria costruita in materiale plastico antiurto, elemento sensibile realizzato da una



termoresistenza al nichel alloggiata in una apposita guaina in ottone, grado di protezione IP 54, campo d'impiego da 0 °C a + 100 °C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,76750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 106,88733
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,40280
Utili di impresa (10%)	€ 9,71703

Codice regionale: TOS23_PR.P31.161.006

Voce: 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati
Sonda di umidità relativa per condotte d'aria elemento sensibile realizzato a mezzo di un sensore capacitivo, custodia in materiale antiurto grado di protezione IP 54, segnale in uscita da 4 a 20 mA campo d'impiego da 20 a 80%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 442,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 564,15150
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 70,74000
Utili di impresa (10%)	€ 51,28650

Codice regionale: TOS23_PR.P31.161.007

Voce: 161 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007 ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati
Sonda di umidità relativa per condotte d'aria elemento sensibile realizzato a mezzo di un sensore capacitivo, custodia in materiale antiurto grado di protezione IP 54, segnale in uscita da 0 a 10 V campo d'impiego da 10 a 90%

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 442,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 564,15150
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 70,74000
Utili di impresa (10%)	€ 51,28650

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P35 +29,78% su anno 2022/1 +29,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PRODOTTI PER LATTONERIA

Codice regionale: TOS23_PR.P35.001.004

Voce: 001 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Lamiere e lastre
in rame semicrudo spessore 8/10 mm.



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,78750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,28%

Prezzo € 21,42085
Scostamento % su anno 2022/1 +1,28%

Spese generali (16%) € 2,68600
Utili di impresa (10%) € 1,94735

Codice regionale: TOS23_PR.P35.001.005
Voce: 001 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere e lastre
Articolo: 005 in rame semicrudo spessore 5/10 mm.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,78750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,28%

Prezzo € 21,42085
Scostamento % su anno 2022/1 +1,28%

Spese generali (16%) € 2,68600
Utili di impresa (10%) € 1,94735

Codice regionale: TOS23_PR.P35.001.007
Voce: 001 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere e lastre
Articolo: 007 Piombo prima fusione.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,18375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +8,18%

Prezzo € 5,33847
Scostamento % su anno 2022/1 +8,18%

Spese generali (16%) € 0,66940
Utili di impresa (10%) € 0,48532

Codice regionale: TOS23_PR.P35.001.011
Voce: 001 +4,13% su anno 2022/1 +4,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere e lastre
Articolo: 011 in acciaio, dim. 2500x1250 mm, sp. 12-15-20-25-30/10 di mm

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,76%

Prezzo € 5,74200
Scostamento % su anno 2022/1 +5,76%

Spese generali (16%) € 0,72000
Utili di impresa (10%) € 0,52200

Codice regionale: TOS23_PR.P35.002.001
Voce: 002 +4,91% su anno 2022/1 +4,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Imbuti :
Articolo: 001 Imbuti medi in rame



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,01572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,91%

Prezzo € 26,81606
Scostamento % su anno 2022/1 +4,91%

Spese generali (16%) € 3,36252
Utili di impresa (10%) € 2,43782

Codice regionale: TOS23_PR.P35.003.001
Voce: 003 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiale per posa :
Articolo: 001 Stagno per saldature

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 26,49750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +26,21%

Prezzo € 33,81081
Scostamento % su anno 2022/1 +26,21%

Spese generali (16%) € 4,23960
Utili di impresa (10%) € 3,07371

Codice regionale: TOS23_PR.P35.003.003
Voce: 003 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiale per posa :
Articolo: 003 Tassello metallico o in nailon con vite ferro Ø 6 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -13,04%

Prezzo € 0,25520
Scostamento % su anno 2022/1 -13,04%

Spese generali (16%) € 0,03200
Utili di impresa (10%) € 0,02320

Codice regionale: TOS23_PR.P35.003.004
Voce: 003 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiale per posa :
Articolo: 004 Tassello metallico o in nailon con vite in acciaio inox Ø 6 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -25,47%

Prezzo € 0,38280
Scostamento % su anno 2022/1 -25,47%

Spese generali (16%) € 0,04800
Utili di impresa (10%) € 0,03480

Codice regionale: TOS23_PR.P35.003.005
Voce: 003 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiale per posa :
Articolo: 005 Filo di rame.



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 17,98806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,96%

Prezzo € 22,95277
Scostamento % su anno 2022/1 +5,96%

Spese generali (16%) € 2,87809
Utili di impresa (10%) € 2,08662

Codice regionale: TOS23_PR.P35.003.006
Voce: 003 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiale per posa :
Articolo: 006 Rivetto in rame

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,06473
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -34,91%

Prezzo € 0,08260
Scostamento % su anno 2022/1 -34,91%

Spese generali (16%) € 0,01036
Utili di impresa (10%) € 0,00751

Codice regionale: TOS23_PR.P35.003.008
Voce: 003 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiale per posa :
Articolo: 008 Sigillante di silicone

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,09125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +12,65%

Prezzo € 10,32444
Scostamento % su anno 2022/1 +12,65%

Spese generali (16%) € 1,29460
Utili di impresa (10%) € 0,93859

Codice regionale: TOS23_PR.P35.003.009
Voce: 003 +0,74% su anno 2022/1 +0,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiale per posa :
Articolo: 009 staffe in rame

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +33,78%

Prezzo € 12,76000
Scostamento % su anno 2022/1 +33,78%

Spese generali (16%) € 1,60000
Utili di impresa (10%) € 1,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P35.004.002
Voce: 004 +1,11% su anno 2022/1 +1,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canale di gronda, converse, scossaline lavorati con sagome normali per la posa in opera :
Articolo: 002 Lastra di rame spessore 8/10 mm. (1 mq. = 7,2 kg.)



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,75970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%

Prezzo	€ 21,38538
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%

Spese generali (16%)	€ 2,68155
Utili di impresa (10%)	€ 1,94413

Codice regionale: TOS23_PR.P35.005.003
Voce: 005 +4,17% su anno 2022/1 +4,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Camini, mansarde, abbaini e rivestimenti frontali balconi e gronde :
 Lastra di rame spessore 5/10 mm. (1 mq. = 4,5 kg.)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,34550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,17%

Prezzo	€ 20,85686
Scostamento % su anno 2022/1	+4,17%

Spese generali (16%)	€ 2,61528
Utili di impresa (10%)	€ 1,89608

Codice regionale: TOS23_PR.P35.006.001
Voce: 006 +59,59% su anno 2022/1 +59,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubo pluviale in rame
 tondo, spessore 5/10 mm, Ø 100 mm (kg/m 1,50).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,07%

Prezzo	€ 30,62400
Scostamento % su anno 2022/1	+49,07%

Spese generali (16%)	€ 3,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,78400

Codice regionale: TOS23_PR.P35.006.002
Voce: 006 +59,59% su anno 2022/1 +59,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubo pluviale in rame
 tondo, spessore 8/10 mm, Ø 80 mm (kg/m 2,00).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,9%

Prezzo	€ 44,66000
Scostamento % su anno 2022/1	+40,9%

Spese generali (16%)	€ 5,60000
Utili di impresa (10%)	€ 4,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P35.006.003
Voce: 006 +59,59% su anno 2022/1 +59,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubo pluviale in rame
 tondo, spessore 5/10 mm, Ø 80 mm (kg/m 1,30).



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,4%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	+45,4%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P35.006.004
Voce: 006 **+59,59%** su anno 2022/1 **+59,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubo pluviale in rame quadrato, spessore 8/10 mm, dimensioni mm 100x100 (kg/m 3,05).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+88,71%
Prezzo	€ 65,07600
Scostamento % su anno 2022/1	+88,71%
Spese generali (16%)	€ 8,16000
Utili di impresa (10%)	€ 5,91600

Codice regionale: TOS23_PR.P35.006.005
Voce: 006 **+59,59%** su anno 2022/1 **+59,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubo pluviale in rame quadrato, spessore 5/10 mm, dimensioni mm 100x100 (kg/m 1,95).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,71%
Prezzo	€ 39,55600
Scostamento % su anno 2022/1	+79,71%
Spese generali (16%)	€ 4,96000
Utili di impresa (10%)	€ 3,59600

Codice regionale: TOS23_PR.P35.006.006
Voce: 006 **+59,59%** su anno 2022/1 **+59,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubo pluviale in rame quadrato, spessore 8/10 mm, dimensioni mm 80x80 (kg/m 2,40).

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+64,25%
Prezzo	€ 52,06080
Scostamento % su anno 2022/1	+64,25%
Spese generali (16%)	€ 6,52800
Utili di impresa (10%)	€ 4,73280

Codice regionale: TOS23_PR.P35.006.007
Voce: 006 **+59,59%** su anno 2022/1 **+59,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubo pluviale in rame quadrato, spessore 5/10 mm, dimensioni mm 80x80 (kg/m 1,60).



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,07%

Prezzo	€ 30,62400
Scostamento % su anno 2022/1	+49,07%

Spese generali (16%)	€ 3,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,78400

Codice regionale: TOS23_PR.P35.007.002
Voce: 007 -3,8% su anno 2022/1 -3,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubi pluviali aggraffati diametro 8-15 cm, quadri lato 8-15 cm, spessore 8/10 mm :
 Lastra di rame.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,09550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,8%

Prezzo	€ 19,26186
Scostamento % su anno 2022/1	-3,8%

Spese generali (16%)	€ 2,41528
Utili di impresa (10%)	€ 1,75108

Codice regionale: TOS23_PR.P35.008.003
Voce: 008 +225,88% su anno 2022/1 +225,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Cicogne da 20x4 mm o tiranti per canali 20x4 mm, base bocca 25 cm :
 Piattina di rame.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+225,88%

Prezzo	€ 19,14000
Scostamento % su anno 2022/1	+225,88%

Spese generali (16%)	€ 2,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P35.009.002
Voce: 009 +43,71% su anno 2022/1 +43,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata :
 in rame diametro 10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,36745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,71%

Prezzo	€ 6,84886
Scostamento % su anno 2022/1	+43,71%

Spese generali (16%)	€ 0,85879
Utili di impresa (10%)	€ 0,62262

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P36 +2,24% su anno 2022/1 +2,24% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: BITUMI, EMULSIONI E CONGLOMERATI BITUMINOSI



Codice regionale: TOS23_PR.P36.001.002
Voce: 001 -17,42% su anno 2022/1 -17,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Bitume sfuso ossidato in pani con punto di rammollimento 110/120°

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.070,96760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,05%
Prezzo	€ 1.366,55466
Scostamento % su anno 2022/1	-34,05%
Spese generali (16%)	€ 171,35482
Utili di impresa (10%)	€ 124,23224

Codice regionale: TOS23_PR.P36.001.005
Voce: 001 -17,42% su anno 2022/1 -17,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Bitume sfuso stradale

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 670,98683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,42%
Prezzo	€ 856,17919
Scostamento % su anno 2022/1	-8,42%
Spese generali (16%)	€ 107,35789
Utili di impresa (10%)	€ 77,83447

Codice regionale: TOS23_PR.P36.001.006
Voce: 001 -17,42% su anno 2022/1 -17,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Bitume sfuso modificato tipo hard

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 792,82683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,78%
Prezzo	€ 1.011,64703
Scostamento % su anno 2022/1	-9,78%
Spese generali (16%)	€ 126,85229
Utili di impresa (10%)	€ 91,96791

Codice regionale: TOS23_PR.P36.002.002
Voce: 002 -1,05% su anno 2022/1 -1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Emulsione bituminosa in fusti da 200 kg al 55% acida

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,27898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,31%
Prezzo	€ 1.294,21998
Scostamento % su anno 2022/1	-1,31%
Spese generali (16%)	€ 162,28464
Utili di impresa (10%)	€ 117,65636

Codice regionale: TOS23_PR.P36.002.006
Voce: 002 -1,05% su anno 2022/1 -1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Emulsione bituminosa sfusa al 55% acida



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 783,69110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,94%

Prezzo	€ 999,98985
Scostamento % su anno 2022/1	+1,94%

Spese generali (16%)	€ 125,39058
Utili di impresa (10%)	€ 90,90817

Codice regionale: TOS23_PR.P36.002.009
Voce: 002 -1,05% su anno 2022/1 -1,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Emulsione bituminosa

Articolo: 009 da modificati franco spanditrice, al 70% acida

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.068,87167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,77%

Prezzo	€ 1.363,88025
Scostamento % su anno 2022/1	-3,77%

Spese generali (16%)	€ 171,01947
Utili di impresa (10%)	€ 123,98911

Codice regionale: TOS23_PR.P36.003.001
Voce: 003 +0,12% su anno 2022/1 +0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conglomerato bituminoso a freddo

Articolo: 001 sfuso misurato sui mezzi di trasporto alla consegna

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,91555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,38%

Prezzo	€ 239,78024
Scostamento % su anno 2022/1	+1,38%

Spese generali (16%)	€ 30,06649
Utili di impresa (10%)	€ 21,79820

Codice regionale: TOS23_PR.P36.003.002
Voce: 003 +0,12% su anno 2022/1 +0,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conglomerato bituminoso a freddo

Articolo: 002 in sacchi da kg. 25

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 283,68932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,14%

Prezzo	€ 361,98757
Scostamento % su anno 2022/1	-1,14%

Spese generali (16%)	€ 45,39029
Utili di impresa (10%)	€ 32,90796

Codice regionale: TOS23_PR.P36.011.001
Voce: 011 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016.

Articolo: 001 tipo base curva granulometrica continua da 0 a 32 mm



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,31467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,42%
Prezzo	€ 147,14152
Scostamento % su anno 2022/1	+9,42%
Spese generali (16%)	€ 18,45035
Utili di impresa (10%)	€ 13,37650

Codice regionale: TOS23_PR.P36.011.004

Voce: 011 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016.

Articolo: 004 tipo binder curva granulometrica continua 0/20 mm

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,90267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,47%
Prezzo	€ 160,65181
Scostamento % su anno 2022/1	+9,47%
Spese generali (16%)	€ 20,14443
Utili di impresa (10%)	€ 14,60471

Codice regionale: TOS23_PR.P36.011.007

Voce: 011 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016.

Articolo: 007 tipo usura curva granulometrica continua 0/5 mm

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,61196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,9%
Prezzo	€ 190,90486
Scostamento % su anno 2022/1	+11,9%
Spese generali (16%)	€ 23,93791
Utili di impresa (10%)	€ 17,35499

Codice regionale: TOS23_PR.P36.011.008

Voce: 011 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016.

Articolo: 008 tipo usura curva granulometrica continua 0/10 mm

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,32767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,25%
Prezzo	€ 181,61011
Scostamento % su anno 2022/1	+11,25%
Spese generali (16%)	€ 22,77243
Utili di impresa (10%)	€ 16,51001

Codice regionale: TOS23_PR.P36.011.009

Voce: 011 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016.



Articolo: 009 tipo usura curva granulometrica continua 0/12 mm

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,03512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,04%
Prezzo	€ 174,85681
Scostamento % su anno 2022/1	+10,04%
Spese generali (16%)	€ 21,92562
Utili di impresa (10%)	€ 15,89607

Codice regionale: TOS23_PR.P36.011.010

Voce: 011 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016.

Articolo: 010 tipo usura curva granulometrica continua 0/15 mm

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,45229
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,29%
Prezzo	€ 176,66513
Scostamento % su anno 2022/1	+7,29%
Spese generali (16%)	€ 22,15237
Utili di impresa (10%)	€ 16,06047

Codice regionale: TOS23_PR.P36.011.015

Voce: 011 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016.

Articolo: 015 tipo usura curva granulometrica continua 0/10 mm con aggregati roccia basaltici non inferiori al 70% in peso

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,98788
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,91%
Prezzo	€ 207,97253
Scostamento % su anno 2022/1	+10,91%
Spese generali (16%)	€ 26,07806
Utili di impresa (10%)	€ 18,90659

Codice regionale: TOS23_PR.P36.011.016

Voce: 011 +10,23% su anno 2022/1 +10,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016.

Articolo: 016 tipo usura curva granulometrica continua 0/15 mm con aggregati roccia basaltici non inferiori al 70% in peso

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,24865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,53%
Prezzo	€ 204,47727
Scostamento % su anno 2022/1	+11,53%
Spese generali (16%)	€ 25,63978
Utili di impresa (10%)	€ 18,58884

Codice regionale: TOS23_PR.P36.014.001

Voce: 014 +3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conglomerati bituminosi speciali con bitumi modificati con polimeri plastomerici o elastomerici secondo la UNI EN 14023:2010 ed



Articolo:	001	aggregati basaltici secondo UNI EN 13043:2004, con bitume ad alta modifica ad usura drenante con curva granulometrica discontinua 0/16 mm		
			Unità di misura	Tn
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,32550
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,88%
			Prezzo	€ 222,43934
			Scostamento % su anno 2022/1	+4,88%
			Spese generali (16%)	€ 27,89208
			Utili di impresa (10%)	€ 20,22176
Codice regionale:	TOS23_PR.P36.014.002			
Voce:	014	+3,86% su anno 2022/1 +3,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conglomerati bituminosi speciali con bitumi modificati con polimeri plastomerici o elastomerici secondo la UNI EN 14023:2010 ed aggregati basaltici secondo UNI EN 13043:2004, con bitume ad alta modifica		
Articolo:	002	ad usura fonoassorbente con curva granulometrica discontinua 0/8 mm e fibra di cellulosa addensante.		
			Unità di misura	Tn
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,91182
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,84%
			Prezzo	€ 239,77548
			Scostamento % su anno 2022/1	+2,84%
			Spese generali (16%)	€ 30,06589
			Utili di impresa (10%)	€ 21,79777
Codice regionale:	TOS23_PR.P36.015.001			
Voce:	015	+1,27% su anno 2022/1 +1,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conglomerato con bitume MODIFICATO CHIARO TRASPARENTE con legante dal 4,5 al 6 % sul peso degli aggregati e aggregati a colore selezionato secondo UNI EN 13043:2004 e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016		
Articolo:	001	tipo usura curva granulometrica continua 0/8 - 0/20 mm.		
			Unità di misura	Tn
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 458,16550
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,27%
			Prezzo	€ 584,61918
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,27%
			Spese generali (16%)	€ 73,30648
			Utili di impresa (10%)	€ 53,14720
Codice regionale:	TOS23_PR.P36.016.001			
Voce:	016	+0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conglomerato Bituminoso COLORATO, con bitume distillato 50-70 secondo UNI EN 12591:2009 e aggregati secondo UNI EN 13043:2004 colore ROSSO e certificato CE secondo la UNI EN 13108-1:2016		
Articolo:	001	tipo usura curva granulometrica continua 0/6 mm e aggiunta di OSSIDO DI FERRO		
			Unità di misura	Tn
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 391,92955
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
			Prezzo	€ 500,10211
			Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
			Spese generali (16%)	€ 62,70873
			Utili di impresa (10%)	€ 45,46383
Codice regionale:	TOS23_PR.P36.017.001			
Voce:	017	+3,71% su anno 2022/1 +3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico		



Articolo: 001 tipo GAP GRADED di spessore 30 mm, impastati a caldo con aggiunta di fibre organiche o minerali. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) \geq 50%. Il rapporto filler - bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 7-8%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,53969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,93%
Prezzo	€ 275,02864
Scostamento % su anno 2022/1	+2,93%
Spese generali (16%)	€ 34,48635
Utili di impresa (10%)	€ 25,00260

Codice regionale: TOS23_PR.P36.017.002

Voce: 017 +3,71% su anno 2022/1 +3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 002 tipo OPEN GRADED, di spessore 40 mm, impastati a caldo. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) \geq 50%. Il rapporto filler - bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5-6%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati. La capacità drenante misurata in sito con permeometro portatile a colonna d'acqua secondo la norma francese AFNOR NF P 98-254-3 dovrà essere \geq 4 dm³/min.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,52667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,68%
Prezzo	€ 245,66403
Scostamento % su anno 2022/1	+4,68%
Spese generali (16%)	€ 30,80427
Utili di impresa (10%)	€ 22,33309

Codice regionale: TOS23_PR.P36.017.003

Voce: 017 +3,71% su anno 2022/1 +3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 003 tipo DENSE GRADED a tessitura ottimizzata, di spessore 30 mm. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) \geq 50%. Il rapporto filler - bitume dovrà mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5.5-6.5%.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,42025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,89%
Prezzo	€ 276,15224
Scostamento % su anno 2022/1	+3,89%
Spese generali (16%)	€ 34,62724
Utili di impresa (10%)	€ 25,10475

Codice regionale: TOS23_PR.P36.017.004

Voce: 017 +3,71% su anno 2022/1 +3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 004 tipo DENSE GRADED CONTENENTI ARGILLA ESPANSA, di spessore 30 mm, costituiti da argilla espansa di tipo "strutturale" e da aggregati lapidei impastati a caldo. La percentuale di impiego di argilla espansa deve essere pari al 25% in peso sul totale degli inerti. Gli inerti naturali costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) \geq 50%. L'argilla espansa deve presentare una curva granulometrica con un passante allo staccio UNI 8 mm pari al 100% in peso e un passante allo staccio UNI 2 mm \leq al 40% in peso, inoltre deve possedere un valore di levigabilità (PSV) \geq 62. Il rapporto filler - bitume dovrà mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 7.5-8.5%.



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,03000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,31%
Prezzo	€ 325,41828
Scostamento % su anno 2022/1	+4,31%
Spese generali (16%)	€ 40,80480
Utili di impresa (10%)	€ 29,58348

Codice regionale:	TOS23_PR.P36.017.005
Voce:	017 +3,71% su anno 2022/1 +3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico
Articolo:	005 antistrucchio tipo GAP GRADED additivati con polimeri da pneumatici fuori uso (PFU), costituiti da una miscela di pietrischetti, graniglie, frantumati, sabbie di sola frantumazione e additivo (filler), impastata con bitume modificato e polimeri di PFU. Gli aggregati lapidei sono costituiti da elementi totalmente frantumati, sani, duri, di forma poliedrica. Il legante impiegato per il confezionamento della miscela consiste in un bitume modificato contenente polverino di gomma riciclata da PFU (pneumatici fuori uso) di automobili o autocarri, miscelata nel bitume anche direttamente all'impianto. Il polverino di gomma deve essere ottenuto dal riciclaggio di pneumatici in gomma, 100% vulcanizzata con assenza di fibra, tessuto, metallo o di qualsiasi altro materiale contaminante. Il conglomerato deve essere chiuso e totalmente impermeabile agli strati sottostanti.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,86813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,95%
Prezzo	€ 285,65573
Scostamento % su anno 2022/1	+3,95%
Spese generali (16%)	€ 35,81890
Utili di impresa (10%)	€ 25,96870

Codice regionale:	TOS23_PR.P36.017.006
Voce:	017 +3,71% su anno 2022/1 +3,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico
Articolo:	006 tipo OPEN GRADED MICROTAPPETO, di spessore compreso tra 20-25 mm, impastati a caldo. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) ≥ 50%. Il rapporto filler - bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5-6%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati. La capacità drenante misurata in sito con permeometro portatile a colonna d'acqua secondo la norma francese AFNOR NF P 98-254-3 dovrà essere ≥ 2 dm3/min.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,68938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,5%
Prezzo	€ 270,11565
Scostamento % su anno 2022/1	+2,5%
Spese generali (16%)	€ 33,87030
Utili di impresa (10%)	€ 24,55597

Codice regionale:	TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:	PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale:	TOS23_PR.P38 +6,47% su anno 2022/1 +6,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo:	MATERIALE GEOTECNICO: Tutti i materiali composti con rete metallica a doppia torsione dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., con parere n.69 reso nell'adunanza del 2 luglio 2013.

Codice regionale:	TOS23_PR.P38.001.001
Voce:	001 +0,19% su anno 2022/1 +0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli



Articolo: 001 resistenza a trazione (L/T) $\geq 8\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319:2015), CBR $\geq 1,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT $\leq 35\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433:2006), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 120\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956:2010), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,07\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,55%
Prezzo	€ 0,71304
Scostamento % su anno 2022/1	-1,55%
Spese generali (16%)	€ 0,08941
Utili di impresa (10%)	€ 0,06482

Codice regionale: TOS23_PR.P38.001.002

Voce: 001 +0,19% su anno 2022/1 +0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 002 resistenza a trazione (L/T) $\geq 12\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319:2015), CBR $\geq 2,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT $\leq 25\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433:2006), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 100\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956:2010), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,05\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,3%
Prezzo	€ 0,92472
Scostamento % su anno 2022/1	+1,3%
Spese generali (16%)	€ 0,11595
Utili di impresa (10%)	€ 0,08407

Codice regionale: TOS23_PR.P38.001.003

Voce: 001 +0,19% su anno 2022/1 +0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 003 resistenza a trazione (L/T) $\geq 16\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319:2015), CBR $\geq 2,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT $\leq 30\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433:2006), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 100\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956:2010), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,04\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,91843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,33%
Prezzo	€ 1,17192
Scostamento % su anno 2022/1	-1,33%
Spese generali (16%)	€ 0,14695
Utili di impresa (10%)	€ 0,10654

Codice regionale: TOS23_PR.P38.001.004

Voce: 001 +0,19% su anno 2022/1 +0,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 004 resistenza a trazione (L/T) $\geq 20\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319:2015), CBR $\geq 3,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT $\leq 20\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433:2006), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 100\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956:2010), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,035\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,84%
Prezzo	€ 1,42707
Scostamento % su anno 2022/1	-4,84%
Spese generali (16%)	€ 0,17894
Utili di impresa (10%)	€ 0,12973



Codice regionale:	TOS23_PR.P38.001.005			
Voce:	001	+0,19%	su anno 2022/1	+0,19%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
				Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli
Articolo:	005			resistenza a trazione (L/T) $\geq 25\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319:2015), CBR $\geq 4,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT $\leq 15\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433:2006), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 80\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956:2010), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,025\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058:2010)
				Unità di misura m²
				Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,42339
				Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,13%
				Prezzo € 1,81624
				Scostamento % su anno 2022/1 -0,13%
				Spese generali (16%) € 0,22774
				Utili di impresa (10%) € 0,16511
Codice regionale:	TOS23_PR.P38.001.006			
Voce:	001	+0,19%	su anno 2022/1	+0,19%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
				Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli
Articolo:	006			resistenza a trazione (L/T) $\geq 40\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319:2015), CBR $\geq 6,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT $\leq 10\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433:2006), Efficienza della protezione $\geq 400\text{N}$ (EN 14574:2015)
				Unità di misura m²
				Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,36655
				Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -1,52%
				Prezzo € 3,01972
				Scostamento % su anno 2022/1 -1,52%
				Spese generali (16%) € 0,37865
				Utili di impresa (10%) € 0,27452
Codice regionale:	TOS23_PR.P38.001.007			
Voce:	001	+0,19%	su anno 2022/1	+0,19%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
				Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli
Articolo:	007			resistenza a trazione (L/T) $\geq 50\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319:2015), CBR $\geq 8,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT $\leq 10\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433:2006), Efficienza della protezione $\geq 650\text{N}$ (EN 14574:2015)
				Unità di misura m²
				Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,27674
				Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,31%
				Prezzo € 4,18112
				Scostamento % su anno 2022/1 -0,31%
				Spese generali (16%) € 0,52428
				Utili di impresa (10%) € 0,38010
Codice regionale:	TOS23_PR.P38.001.008			
Voce:	001	+0,19%	su anno 2022/1	+0,19%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
				Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli
Articolo:	008			Resistenza a trazione $\geq 60\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319:2015), CBR $\geq 8,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT $\leq 5\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433:2006), Efficienza della protezione $\geq 1100\text{N}$ (EN 14574:2015)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,34720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,91%
Prezzo	€ 5,54703
Scostamento % su anno 2022/1	+9,91%
Spese generali (16%)	€ 0,69555
Utili di impresa (10%)	€ 0,50428

Codice regionale: TOS23_PR.P38.003.002
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polietilene ad alta densità (HDPE), resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili con funzione di protezione; in rotoli
Articolo: 002 resistenza a trazione ≥17kN/m (UNI EN ISO 10319:2015), Allungamento a carico massimo ≥100% (UNI EN ISO 10319:2015), CBR ≥2,8kN (UNI EN ISO 12236:2006), Resistenza CDT ≤9mm (UNI EN ISO 13433:2006)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,89505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,14209
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14321
Utili di impresa (10%)	€ 0,10383

Codice regionale: TOS23_PR.P38.004.001
Voce: 004 +93,28% su anno 2022/1 +93,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geotessile tessuto monofilamento in polietilene ad alta densità (HDPE) per strato di separazione e filtrazione.
Articolo: 001 Apertura caratteristica dei pori O90 ≥ 300 µm (UNI EN ISO 12956:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,75465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,23893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28074
Utili di impresa (10%)	€ 0,20354

Codice regionale: TOS23_PR.P38.004.002
Voce: 004 +93,28% su anno 2022/1 +93,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geotessile tessuto monofilamento in polietilene ad alta densità (HDPE) per strato di separazione e filtrazione.
Articolo: 002 Apertura caratteristica dei pori O90 ≥ 600 µm (UNI EN ISO 12956:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+279,83%
Prezzo	€ 4,36392
Scostamento % su anno 2022/1	+279,83%
Spese generali (16%)	€ 0,54720
Utili di impresa (10%)	€ 0,39672

Codice regionale: TOS23_PR.P38.004.003
Voce: 004 +93,28% su anno 2022/1 +93,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geotessile tessuto monofilamento in polietilene ad alta densità (HDPE) per strato di separazione e filtrazione.
Articolo: 003 Apertura caratteristica dei pori O90 ≥ 1000 µm (UNI EN ISO 12956:2010)



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,15716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,47654
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,18515
Utili di impresa (10%)	€ 0,13423

Codice regionale: TOS23_PR.P38.005.001

Voce: 005 Geocomposito drenante con nucleo cuspidato in HDPE con un geotessile non tessuto filtrante accoppiato sul lato delle cuspidi, spessore 4,6 mm

Articolo: 001 capacità drenante in entrambe le direzioni (L/T) pari a 0,85l/m/s con prova con piastra flessibile a 20kPa e gradiente idraulico i=1 (EN ISO 12958:2010)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,10000

Prezzo	€ 7,78360
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,97600
Utili di impresa (10%)	€ 0,70760

Codice regionale: TOS23_PR.P38.005.002

Voce: 005 Geocomposito drenante con nucleo cuspidato in HDPE con un geotessile non tessuto filtrante accoppiato sul lato delle cuspidi, spessore 4,6 mm

Articolo: 002 capacità drenante in entrambe le direzioni (L/T) pari a 1,45l/m/s con prova con piastra flessibile a 20kPa e gradiente idraulico i=1 (EN ISO 12958:2010)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,75000

Prezzo	€ 8,61300
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 1,08000
Utili di impresa (10%)	€ 0,78300

Codice regionale: TOS23_PR.P38.005.003

Voce: 005 Geocomposito drenante con nucleo cuspidato in HDPE con un geotessile non tessuto filtrante accoppiato sul lato delle cuspidi, spessore 4,6 mm

Articolo: 003 capacità drenante in entrambe le direzioni (L/T) pari a 2,40l/m/s con prova con piastra flessibile a 20kPa e gradiente idraulico i=1 (EN ISO 12958:2010)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,08000

Prezzo	€ 10,31008
--------	------------

Spese generali (16%)	€ 1,29280
Utili di impresa (10%)	€ 0,93728

Codice regionale: TOS23_PR.P38.005.004

Voce: 005 Geocomposito drenante con nucleo cuspidato in HDPE con un geotessile non tessuto filtrante accoppiato sul lato delle cuspidi, spessore 4,6 mm

Articolo: 004 capacità drenante in entrambe le direzioni (L/T) pari a 4,25l/m/s con prova con piastra flessibile a 20kPa e gradiente idraulico i=1 (EN ISO 12958:2010)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,69000

Prezzo	€ 12,36444
--------	------------

Spese generali (16%)	€ 1,55040
Utili di impresa (10%)	€ 1,12404



Codice regionale: TOS23_PR.P38.006.001
Voce: 006 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 15 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,78730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,04%
Prezzo	€ 1,00460
Scostamento % su anno 2022/1	-1,04%
Spese generali (16%)	€ 0,12597
Utili di impresa (10%)	€ 0,09133

Codice regionale: TOS23_PR.P38.006.002
Voce: 006 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,03435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 1,31984
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 0,16550
Utili di impresa (10%)	€ 0,11999

Codice regionale: TOS23_PR.P38.006.003
Voce: 006 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 40 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,36650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,05%
Prezzo	€ 1,74365
Scostamento % su anno 2022/1	+3,05%
Spese generali (16%)	€ 0,21864
Utili di impresa (10%)	€ 0,15851

Codice regionale: TOS23_PR.P38.006.004
Voce: 006 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,55963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 3,26609
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 0,40954
Utili di impresa (10%)	€ 0,29692

Codice regionale: TOS23_PR.P38.006.005
Voce: 006 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo



Articolo: 005 resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 100 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,48350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,08%
Prezzo	€ 4,44495
Scostamento % su anno 2022/1	+5,08%
Spese generali (16%)	€ 0,55736
Utili di impresa (10%)	€ 0,40409

Codice regionale: TOS23_PR.P38.006.006

Voce: 006 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 30 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10500
Prezzo	€ 1,40998
Spese generali (16%)	€ 0,17680
Utili di impresa (10%)	€ 0,12818

Codice regionale: TOS23_PR.P38.006.007

Voce: 006 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007 Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 50 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,69600
Prezzo	€ 2,16410
Spese generali (16%)	€ 0,27136
Utili di impresa (10%)	€ 0,19674

Codice regionale: TOS23_PR.P38.006.008

Voce: 006 +1,92% su anno 2022/1 +1,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 008 Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 60 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,00800
Prezzo	€ 2,56221
Spese generali (16%)	€ 0,32128
Utili di impresa (10%)	€ 0,23293

Codice regionale: TOS23_PR.P38.007.001

Voce: 007 +6,87% su anno 2022/1 +6,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche. resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 130 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015) e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,13%
Prezzo	€ 8,72784
Scostamento % su anno 2022/1	+11,13%
Spese generali (16%)	€ 1,09440
Utili di impresa (10%)	€ 0,79344

Codice regionale:	TOS23_PR.P38.007.002
Voce:	007 +6,87% su anno 2022/1 +6,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche.
Articolo:	002 resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 250 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015) e deformazione longitudinale non superiore e al 6% (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,47%
Prezzo	€ 14,44432
Scostamento % su anno 2022/1	+9,47%
Spese generali (16%)	€ 1,81120
Utili di impresa (10%)	€ 1,31312

Codice regionale:	TOS23_PR.P38.007.003
Voce:	007 +6,87% su anno 2022/1 +6,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche.
Articolo:	003 resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 400 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015) e deformazione longitudinale inferiore al 5% (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,18604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,10139
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,26977
Utili di impresa (10%)	€ 1,64558

Codice regionale:	TOS23_PR.P38.008.002
Voce:	008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale
Articolo:	002 conducibilità idraulica verticale 1,6 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,88225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,78175
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,10116
Utili di impresa (10%)	€ 0,79834

Codice regionale:	TOS23_PR.P38.008.003
Voce:	008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale
Articolo:	003 conducibilità idraulica verticale 2,4 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,34250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,19703
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,65480
Utili di impresa (10%)	€ 1,19973

Codice regionale: TOS23_PR.P38.008.004
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale conducibilità idraulica verticale 3,9/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,79350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,77251
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,72696
Utili di impresa (10%)	€ 1,25205

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.001
Voce: 009 +11,82% su anno 2022/1 +11,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 100kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,52%
Prezzo	€ 3,58556
Scostamento % su anno 2022/1	+6,52%
Spese generali (16%)	€ 0,44960
Utili di impresa (10%)	€ 0,32596

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.002
Voce: 009 +11,82% su anno 2022/1 +11,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 120kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,55%
Prezzo	€ 6,27792
Scostamento % su anno 2022/1	+18,55%
Spese generali (16%)	€ 0,78720
Utili di impresa (10%)	€ 0,57072

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.003
Voce: 009 +11,82% su anno 2022/1 +11,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 150kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,64%
Prezzo	€ 4,45324
Scostamento % su anno 2022/1	+8,64%
Spese generali (16%)	€ 0,55840
Utili di impresa (10%)	€ 0,40484

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.004

Voce: 009 +11,82% su anno 2022/1 +11,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza

Articolo: 004 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 200kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,55%
Prezzo	€ 5,43576
Scostamento % su anno 2022/1	+13,55%
Spese generali (16%)	€ 0,68160
Utili di impresa (10%)	€ 0,49416

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.005

Voce: 009 +11,82% su anno 2022/1 +11,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza

Articolo: 005 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 300kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =3.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,26000
Prezzo	€ 7,98776
Spese generali (16%)	€ 1,00160
Utili di impresa (10%)	€ 0,72616

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.006

Voce: 009 +11,82% su anno 2022/1 +11,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza

Articolo: 006 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 400kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =3.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80000
Prezzo	€ 9,95280
Spese generali (16%)	€ 1,24800
Utili di impresa (10%)	€ 0,90480

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.007

Voce: 009 +11,82% su anno 2022/1 +11,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza

Articolo: 007 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 600kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,96000
Prezzo	€ 13,98496
Spese generali (16%)	€ 1,75360
Utili di impresa (10%)	€ 1,27136

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.008

Voce: 009 **+11,82%** su anno 2022/1 **+11,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza

Articolo: 008 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 800kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =1.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,27000
Prezzo	€ 18,20852
Spese generali (16%)	€ 2,28320
Utili di impresa (10%)	€ 1,65532

Codice regionale: TOS23_PR.P38.009.009

Voce: 009 **+11,82%** su anno 2022/1 **+11,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza

Articolo: 009 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 1000kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =1.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,75000
Prezzo	€ 22,64900
Spese generali (16%)	€ 2,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,05900

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.001

Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 001 massa bentonite a mq $\geq 4,0$ kg/m² (EN 14196:2016) e flusso non superiore a 1E-08m³/m²/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,88545
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,50983
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,94167
Utili di impresa (10%)	€ 0,68271

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.002

Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 002 massa bentonite a mq $\geq 4,5$ /m² kg (EN 14196:2016) e flusso non superiore a 1E-08m³/m²/s (EN 16416:2013)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,70613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,55702
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,07298
Utili di impresa (10%)	€ 0,77791

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.003

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 003 massa bentonite a mq ≥ 5.0 kg/m² (EN 14196:2016) e flusso non superiore a 1E-08m³/m²/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,76129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,90341
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24181
Utili di impresa (10%)	€ 0,90031

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.004

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 004 massa bentonite a mq ≥ 10.0 kg/m² (EN 14196:2016) e flusso non superiore a 1E-08m³/m²/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,77916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,30621
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,04467
Utili di impresa (10%)	€ 1,48238

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.010

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 010 massa bentonite a mq ≥ 3.5 kg/m² (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 3E-11 m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,42000
Prezzo	€ 6,91592
Spese generali (16%)	€ 0,86720
Utili di impresa (10%)	€ 0,62872

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.011

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 011 massa bentonite a mq ≥ 4.0 kg/m² (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 3E-11 m/s (EN 16416:2013)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,59000
Prezzo	€ 7,13284
Spese generali (16%)	€ 0,89440
Utili di impresa (10%)	€ 0,64844

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.012

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 012 massa bentonite a mq $\geq 4,5$ kg/m² (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 3E-11 m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,77000
Prezzo	€ 7,36252
Spese generali (16%)	€ 0,92320
Utili di impresa (10%)	€ 0,66932

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.013

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 013 massa bentonite a mq $\geq 5,0$ kg/m² (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 3E-11 m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00000
Prezzo	€ 7,65600
Spese generali (16%)	€ 0,96000
Utili di impresa (10%)	€ 0,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P38.011.014

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica granulare a bassa permeabilità .

Articolo: 014 massa bentonite a mq $\geq 4,5$ kg/m² (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 3E-11m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,65000
Prezzo	€ 9,76140
Spese generali (16%)	€ 1,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,88740

Codice regionale: TOS23_PR.P38.012.001

Voce: 012 Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per cucitura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità con facce irruvidite con graniglia ad elevato angolo di attrito

Articolo: 001 massa bentonite a mq $\geq 4,5$ kg/m² (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 2E-11m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,45000
Prezzo	€ 12,05820
Spese generali (16%)	€ 1,51200
Utili di impresa (10%)	€ 1,09620



Codice regionale: TOS23_PR.P38.012.002
Voce: 012 Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per cucitura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità con facce irruvidite con graniglia ad elevato angolo di attrito
Articolo: 002 massa bentonite a mq ≥ 10.0 kg/m2 (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 2E-11m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,40000
Prezzo	€ 17,09840
Spese generali (16%)	€ 2,14400
Utili di impresa (10%)	€ 1,55440

Codice regionale: TOS23_PR.P38.012.003
Voce: 012 Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per cucitura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità con facce irruvidite con graniglia ad elevato angolo di attrito
Articolo: 003 massa bentonite a mq ≥ 5.5 kg/m2 (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 1E-11m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,40000
Prezzo	€ 13,27040
Spese generali (16%)	€ 1,66400
Utili di impresa (10%)	€ 1,20640

Codice regionale: TOS23_PR.P38.012.004
Voce: 012 Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per cucitura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità con facce irruvidite con graniglia ad elevato angolo di attrito
Articolo: 004 massa bentonite a mq ≥ 10.0 kg/m2 (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 6E-11m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,98000
Prezzo	€ 16,56248
Spese generali (16%)	€ 2,07680
Utili di impresa (10%)	€ 1,50568

Codice regionale: TOS23_PR.P38.012.005
Voce: 012 Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per cucitura che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità con facce irruvidite con graniglia ad elevato angolo di attrito
Articolo: 005 massa bentonite a mq ≥ 10.0 kg/m2 (EN 14196:2016) e conduttività idraulica non superiore a 6E-11m/s (EN 16416:2013)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,25000
Prezzo	€ 18,18300
Spese generali (16%)	€ 2,28000
Utili di impresa (10%)	€ 1,65300

Codice regionale: TOS23_PR.P38.015.001
Voce: 015 **-30,71%** su anno 2022/1 **-30,71%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bentonite sodica naturale idroespansiva per la sigillatura dei giunti fra geosintetici bentonitici in pasta
Articolo: 001



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,01100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,71%
Prezzo	€ 22,98204
Scostamento % su anno 2022/1	-30,71%
Spese generali (16%)	€ 2,88176
Utili di impresa (10%)	€ 2,08928

Codice regionale: TOS23_PR.P38.016.001
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
Articolo: 001 resistenza di rottura a trazione 45 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,47500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,15810
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39600
Utili di impresa (10%)	€ 0,28710

Codice regionale: TOS23_PR.P38.016.002
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
Articolo: 002 resistenza di rottura a trazione 60 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,28098
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53680
Utili di impresa (10%)	€ 0,38918

Codice regionale: TOS23_PR.P38.016.003
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
Articolo: 003 resistenza di rottura a trazione 90 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,56500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,82494
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,73040
Utili di impresa (10%)	€ 0,52954

Codice regionale: TOS23_PR.P38.016.004
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
Articolo: 004 resistenza di rottura a trazione 120 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,88500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,50926
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,94160
Utili di impresa (10%)	€ 0,68266

Codice regionale: TOS23_PR.P38.018.001**Voce:** 018 **+13,79%** su anno 2022/1 **+13,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 35N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015),
resistenza chimica 2≤pH≤12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,67%
Prezzo	€ 4,38944
Scostamento % su anno 2022/1	+8,67%
Spese generali (16%)	€ 0,55040
Utili di impresa (10%)	€ 0,39904

Codice regionale: TOS23_PR.P38.018.002**Voce:** 018 **+13,79%** su anno 2022/1 **+13,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 55N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015),
resistenza chimica 2≤pH≤12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,09%
Prezzo	€ 6,20136
Scostamento % su anno 2022/1	+9,09%
Spese generali (16%)	€ 0,77760
Utili di impresa (10%)	€ 0,56376

Codice regionale: TOS23_PR.P38.018.003**Voce:** 018 **+13,79%** su anno 2022/1 **+13,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
Resistenza a trazione Longitudinale non inferiore a 80N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015),
resistenza chimica 2≤pH≤12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,18%
Prezzo	€ 7,51564
Scostamento % su anno 2022/1	+14,18%
Spese generali (16%)	€ 0,94240
Utili di impresa (10%)	€ 0,68324

Codice regionale: TOS23_PR.P38.018.004**Voce:** 018 **+13,79%** su anno 2022/1 **+13,79%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
Resistenza a trazione Longitudinale non inferiore a 110N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015),
resistenza chimica 2≤pH≤12,5



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,07000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,64%
Prezzo	€ 9,02132
Scostamento % su anno 2022/1	+9,64%
Spese generali (16%)	€ 1,13120
Utili di impresa (10%)	€ 0,82012

Codice regionale: TOS23_PR.P38.018.005
Voce: 018 +13,79% su anno 2022/1 +13,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 150N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015),
 resistenza chimica 2≤pH≤12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,34000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,91%
Prezzo	€ 10,64184
Scostamento % su anno 2022/1	+12,91%
Spese generali (16%)	€ 1,33440
Utili di impresa (10%)	€ 0,96744

Codice regionale: TOS23_PR.P38.018.006
Voce: 018 +13,79% su anno 2022/1 +13,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 200N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015),
 resistenza chimica 2≤pH≤12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,85%
Prezzo	€ 12,83656
Scostamento % su anno 2022/1	+20,85%
Spese generali (16%)	€ 1,60960
Utili di impresa (10%)	€ 1,16696

Codice regionale: TOS23_PR.P38.018.007
Voce: 018 +13,79% su anno 2022/1 +13,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 300N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015),
 resistenza chimica 2≤pH≤12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,07%
Prezzo	€ 18,57856
Scostamento % su anno 2022/1	+16,07%
Spese generali (16%)	€ 2,32960
Utili di impresa (10%)	€ 1,68896

Codice regionale: TOS23_PR.P38.018.008
Voce: 018 +13,79% su anno 2022/1 +13,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati
 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 400N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015),
 resistenza chimica 2≤pH≤12,5



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,91%
Prezzo	€ 24,19296
Scostamento % su anno 2022/1	+18,91%
Spese generali (16%)	€ 3,03360
Utili di impresa (10%)	€ 2,19936

Codice regionale: TOS23_PR.P38.019.001**Voce:** 019 **-10,4%** su anno 2022/1 **-10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati. resistenza a trazione non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,81996
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35360
Utili di impresa (10%)	€ 0,25636

Codice regionale: TOS23_PR.P38.019.002**Voce:** 019 **-10,4%** su anno 2022/1 **-10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati. resistenza a trazione non inferiore a 35 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,27600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,18%
Prezzo	€ 2,90418
Scostamento % su anno 2022/1	-14,18%
Spese generali (16%)	€ 0,36416
Utili di impresa (10%)	€ 0,26402

Codice regionale: TOS23_PR.P38.019.003**Voce:** 019 **-10,4%** su anno 2022/1 **-10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati. resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,81750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,01%
Prezzo	€ 3,59513
Scostamento % su anno 2022/1	-15,01%
Spese generali (16%)	€ 0,45080
Utili di impresa (10%)	€ 0,32683

Codice regionale: TOS23_PR.P38.019.004**Voce:** 019 **-10,4%** su anno 2022/1 **-10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati. resistenza a trazione non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,38375**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-12,51%**

Prezzo € 4,31767
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,51%**

Spese generali (16%) € 0,54140
Utili di impresa (10%) € 0,39252

Codice regionale: TOS23_PR.P38.019.005**Voce:** 019 **-10,4%** su anno 2022/1 **-10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati. resistenza a trazione non inferiore a 110 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,95000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-10,63%**

Prezzo € 5,04020
Scostamento % su anno 2022/1 **-10,63%**

Spese generali (16%) € 0,63200
Utili di impresa (10%) € 0,45820

Codice regionale: TOS23_PR.P38.019.006**Voce:** 019 **-10,4%** su anno 2022/1 **-10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati. resistenza a trazione non inferiore a 150 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,44625**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-10,58%**

Prezzo € 5,67342
Scostamento % su anno 2022/1 **-10,58%**

Spese generali (16%) € 0,71140
Utili di impresa (10%) € 0,51577

Codice regionale: TOS23_PR.P38.019.007**Voce:** 019 **-10,4%** su anno 2022/1 **-10,4%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati. resistenza a trazione non inferiore a 200 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,27825**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-9,87%**

Prezzo € 6,73505
Scostamento % su anno 2022/1 **-9,87%**

Spese generali (16%) € 0,84452
Utili di impresa (10%) € 0,61228

Codice regionale: TOS23_PR.P38.020.001**Voce:** 020 **+7,9%** su anno 2022/1 **+7,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE). massa areica non inferiore a 0,240 kg/m² (UNI EN 1849-2) e resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 527-4)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,55514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,57%
Prezzo	€ 4,53636
Scostamento % su anno 2022/1	+3,57%
Spese generali (16%)	€ 0,56882
Utili di impresa (10%)	€ 0,41240

Codice regionale: TOS23_PR.P38.020.002
Voce: 020 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE).
Articolo: 002 massa areica non inferiore a 0,380 kg/m² (EN ISO 9864:2005), resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 28 kN/m e resistenza a trazione trasversale non inferiore a 26 kN/m (UNI EN ISO 527-4)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,71430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,23%
Prezzo	€ 7,29145
Scostamento % su anno 2022/1	+12,23%
Spese generali (16%)	€ 0,91429
Utili di impresa (10%)	€ 0,66286

Codice regionale: TOS23_PR.P38.020.003
Voce: 020 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE).
Articolo: 003 massa areica non inferiore a 0,550 kg/m² (EN ISO 9864:2005) e resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 30 kN/m e resistenza a trazione trasversale non inferiore a 27 kN/m (UNI EN ISO 527-4)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,24000
Prezzo	€ 14,34224
Spese generali (16%)	€ 1,79840
Utili di impresa (10%)	€ 1,30384

Codice regionale: TOS23_PR.P38.021.001
Voce: 021 Geogriglia biassiale flessibile in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per rinforzo dei sottofondi
Articolo: 001 Resistenza a trazione in entrambe le direzioni (L/T) non inferiore a 20 kN/m e allungamento massimo in entrambe le direzioni (L/T) non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,84000
Prezzo	€ 2,34784
Spese generali (16%)	€ 0,29440
Utili di impresa (10%)	€ 0,21344

Codice regionale: TOS23_PR.P38.021.002
Voce: 021 Geogriglia biassiale flessibile in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per rinforzo dei sottofondi
Articolo: 002 Resistenza a trazione in entrambe le direzioni (L/T) non inferiore a 30 kN/m e allungamento massimo in entrambe le direzioni (L/T) non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,25000

Prezzo	€ 2,87100
Spese generali (16%)	€ 0,36000
Utili di impresa (10%)	€ 0,26100

Codice regionale: TOS23_PR.P38.021.003

Voce: 021 Geogriglia biassiale flessibile in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per rinforzo dei sottofondi
Articolo: 003 Resistenza a trazione in entrambe le direzioni (L/T) non inferiore a 40 kN/m e allungamento massimo in entrambe le direzioni (L/T) non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,81000

Prezzo	€ 3,58556
Spese generali (16%)	€ 0,44960
Utili di impresa (10%)	€ 0,32596

Codice regionale: TOS23_PR.P38.021.004

Voce: 021 Geogriglia biassiale flessibile in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per rinforzo dei sottofondi
Articolo: 004 Resistenza a trazione in entrambe le direzioni (L/T) non inferiore a 65 kN/m e allungamento massimo in entrambe le direzioni (L/T) non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,07000

Prezzo	€ 5,19332
Spese generali (16%)	€ 0,65120
Utili di impresa (10%)	€ 0,47212

Codice regionale: TOS23_PR.P38.021.005

Voce: 021 Geogriglia biassiale flessibile in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per rinforzo dei sottofondi
Articolo: 005 Resistenza a trazione in entrambe le direzioni (L/T) non inferiore a 80 kN/m e allungamento massimo in entrambe le direzioni (L/T) non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,05000

Prezzo	€ 6,44380
Spese generali (16%)	€ 0,80800
Utili di impresa (10%)	€ 0,58580

Codice regionale: TOS23_PR.P38.022.001

Voce: 022 Geocomposito composto da geogriglia flessibile in PET ad elevato modulo e geotessile non tessuto in PP per rinforzo dei sottofondi
Articolo: 001 Resistenza a trazione in entrambe le direzioni (L/T) non inferiore a 30 kN/m e allungamento massimo in entrambe le direzioni (L/T) non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,090$ m/s (UNI EN ISO 11058:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,56000

Prezzo	€ 5,81856
Spese generali (16%)	€ 0,72960
Utili di impresa (10%)	€ 0,52896

Codice regionale: TOS23_PR.P38.022.002



Voce: 022 Geocomposito composto da geogriglia flessibile in PET ad elevato modulo e geotessile non tessuto in PP per rinforzo dei sottofondi
Articolo: 002 Rsisistenza a trazione in entrambe le direzioni (L/T) non inferiore a 40 kN/m e allungamento massimo in entrambe le direzioni (L/T) non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,090$ m/s (UNI EN ISO 11058:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,20000
Prezzo	€ 6,63520
Spese generali (16%)	€ 0,83200
Utili di impresa (10%)	€ 0,60320

Codice regionale: TOS23_PR.P38.023.001
Voce: 023 Geocomposito drenante con nucleo cuspidato in HDPE con un geotessile non tessuto filtrante accoppiato sul lato delle cuspidi, spessore 6,1 mm
Articolo: 001 capacità drenante in entrambe le direzioni (L/T) pari a 1,45l/m/s con prova con piastra flessibile a 20kPa e gradiente idraulico i=1 (EN ISO 12958:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,28000
Prezzo	€ 9,28928
Spese generali (16%)	€ 1,16480
Utili di impresa (10%)	€ 0,84448

Codice regionale: TOS23_PR.P38.023.002
Voce: 023 Geocomposito drenante con nucleo cuspidato in HDPE con un geotessile non tessuto filtrante accoppiato sul lato delle cuspidi, spessore 6,1 mm
Articolo: 002 capacità drenante in entrambe le direzioni (L/T) pari a 2,40l/m/s con prova con piastra flessibile a 20kPa e gradiente idraulico i=1 (EN ISO 12958:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,70000
Prezzo	€ 11,10120
Spese generali (16%)	€ 1,39200
Utili di impresa (10%)	€ 1,00920

Codice regionale: TOS23_PR.P38.023.003
Voce: 023 Geocomposito drenante con nucleo cuspidato in HDPE con un geotessile non tessuto filtrante accoppiato sul lato delle cuspidi, spessore 6,1 mm
Articolo: 003 capacità drenante in entrambe le direzioni (L/T) pari a 4,25l/m/s con prova con piastra flessibile a 20kPa e gradiente idraulico i=1 (EN ISO 12958:2010)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,20000
Prezzo	€ 13,01520
Spese generali (16%)	€ 1,63200
Utili di impresa (10%)	€ 1,18320

Codice regionale: TOS23_PR.P38.024.001
Voce: 024 +0,68% su anno 2022/1 +0,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Biorete in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpate. fibre di juta con massa aerica a mq 0,500 kg (EN ISO 9864:2005)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,66875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%

Prezzo	€ 2,12933
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%

Spese generali (16%)	€ 0,26700
Utili di impresa (10%)	€ 0,19358

Codice regionale: TOS23_PR.P38.024.002
Voce: 024 **+0,68%** su anno 2022/1 **+0,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Biorete in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpe.
 fibre di cocco con massa areica a mq 0,400 kg (EN ISO 9864:2005)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,20000

Prezzo	€ 2,80720
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,35200
Utili di impresa (10%)	€ 0,25520

Codice regionale: TOS23_PR.P38.025.001
Voce: 025 **-11,89%** su anno 2022/1 **-11,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Biostuoia in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpe.
 fibre di paglia con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864:2005)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,47125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,54%

Prezzo	€ 3,15332
Scostamento % su anno 2022/1	-10,54%

Spese generali (16%)	€ 0,39540
Utili di impresa (10%)	€ 0,28667

Codice regionale: TOS23_PR.P38.025.002
Voce: 025 **-11,89%** su anno 2022/1 **-11,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Biostuoia in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpe.
 fibre di paglia e cocco con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864:2005)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,95433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,58%

Prezzo	€ 3,76972
Scostamento % su anno 2022/1	-8,58%

Spese generali (16%)	€ 0,47269
Utili di impresa (10%)	€ 0,34270

Codice regionale: TOS23_PR.P38.025.003
Voce: 025 **-11,89%** su anno 2022/1 **-11,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Biostuoia in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpe.
 fibre di cocco con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864:2005)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,85850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,55%

Prezzo	€ 3,64745
Scostamento % su anno 2022/1	-16,55%

Spese generali (16%)	€ 0,45736
Utili di impresa (10%)	€ 0,33159

Codice regionale: TOS23_PR.P38.026.001**Voce:** 026 Geogriglia tridimensionale in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico di spessore circa 1 cm per il controllo dell'erosione e il rinforzo antiscivolamento di strati di terreno di copertura su superfici lisce inclinate**Articolo:** 001 Resistenza a trazione non inferiore a 20 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 12,5% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,75000

Prezzo	€ 6,06100
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,76000
Utili di impresa (10%)	€ 0,55100

Codice regionale: TOS23_PR.P38.026.002**Voce:** 026 Geogriglia tridimensionale in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico di spessore circa 1 cm per il controllo dell'erosione e il rinforzo antiscivolamento di strati di terreno di copertura su superfici lisce inclinate**Articolo:** 002 Resistenza a trazione non inferiore a 30 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 12,5% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,18000

Prezzo	€ 6,60968
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,82880
Utili di impresa (10%)	€ 0,60088

Codice regionale: TOS23_PR.P38.026.003**Voce:** 026 Geogriglia tridimensionale in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico di spessore circa 1 cm per il controllo dell'erosione e il rinforzo antiscivolamento di strati di terreno di copertura su superfici lisce inclinate**Articolo:** 003 Resistenza a trazione non inferiore a 60 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 12,5% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,03000

Prezzo	€ 7,69428
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,96480
Utili di impresa (10%)	€ 0,69948

Codice regionale: TOS23_PR.P38.026.004**Voce:** 026 Geogriglia tridimensionale in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico di spessore circa 1 cm per il controllo dell'erosione e il rinforzo antiscivolamento di strati di terreno di copertura su superfici lisce inclinate**Articolo:** 004 Resistenza a trazione non inferiore a 120 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 12,5% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,42000

Prezzo	€ 10,74392
--------	------------

Spese generali (16%)	€ 1,34720
Utili di impresa (10%)	€ 0,97672



Codice regionale:	TOS23_PR.P38.027.001			
Voce:	027	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	001	Georete tridimensionale antierosione in polipropilene spessore non inferiore a 15 mm (EN ISO 9863-1:2016) e resistenza a trazione non inferiore a 1,0 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 4,85025
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 6,18892
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 0,77604
		Utili di impresa (10%)		€ 0,56263
Codice regionale:	TOS23_PR.P38.027.002			
Voce:	027	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	002	Georete tridimensionale antierosione in polipropilene spessore non inferiore a 20 mm e resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 1,35 kN/m (EN ISO 10319:2015)		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 7,19000
		Prezzo		€ 9,17444
		Spese generali (16%)		€ 1,15040
		Utili di impresa (10%)		€ 0,83404
Codice regionale:	TOS23_PR.P38.027.003			
Voce:	027	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	003	Georete tridimensionale antierosione in polipropilene spessore non inferiore a 20 mm e resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 4,5 kN/m (EN ISO 10319:2015)		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 8,35000
		Prezzo		€ 10,65460
		Spese generali (16%)		€ 1,33600
		Utili di impresa (10%)		€ 0,96860
Codice regionale:	TOS23_PR.P38.027.004			
Voce:	027	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	004	Georete tridimensionale antierosione in polipropilene spessore non inferiore a 9 mm (EN ISO 9863-1:2016) e resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 2,0 kN/m (EN ISO 10319:2015)		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 5,65000
		Prezzo		€ 7,20940
		Spese generali (16%)		€ 0,90400
		Utili di impresa (10%)		€ 0,65540
Codice regionale:	TOS23_PR.P38.027.005			
Voce:	027	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	005	Georete tridimensionale antierosione in polipropilene spessore non inferiore a 13 mm (EN ISO 9863-1:2016) e resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 1,8 kN/m (EN ISO 10319:2015)		



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,15000
Prezzo	€ 7,84740
Spese generali (16%)	€ 0,98400
Utili di impresa (10%)	€ 0,71340

Codice regionale: TOS23_PR.P38.027.006
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Georete tridimensionale antierosione in polipropilene spessore non inferiore a 19 mm (EN ISO 9863-1:2016) e resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 2,0 kN/m (EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,50000
Prezzo	€ 8,29400
Spese generali (16%)	€ 1,04000
Utili di impresa (10%)	€ 0,75400

Codice regionale: TOS23_PR.P38.028.001
Voce: 028 +18,58% su anno 2022/1 +18,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Geostuoia antierosiva in polipropilene accoppiata in fase di produzione con una rete metallica a doppia torsione. massa areica a mq 0,500 kg (EN ISO 9864:2005)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,58%
Prezzo	€ 15,18440
Scostamento % su anno 2022/1	+18,58%
Spese generali (16%)	€ 1,90400
Utili di impresa (10%)	€ 1,38040

Codice regionale: TOS23_PR.P38.029.001
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo. resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,77225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,91739
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24356
Utili di impresa (10%)	€ 0,90158

Codice regionale: TOS23_PR.P38.029.002
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo. resistenza a trazione non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,82025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,25464
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,41124
Utili di impresa (10%)	€ 1,02315

Codice regionale: TOS23_PR.P38.029.003
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo. resistenza a trazione non inferiore a 110 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,44475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,32750
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,67116
Utili di impresa (10%)	€ 1,21159

Codice regionale: TOS23_PR.P38.029.004
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo. resistenza a trazione non inferiore a 150 kN/m (UNI EN ISO 10319:2015)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,52075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,70048
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,84332
Utili di impresa (10%)	€ 1,33641

Codice regionale: TOS23_PR.P38.030.002
Voce: 030 +0,49% su anno 2022/1 +0,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Gabbione a scatola in rete metallica a forte zincatura dim.2x1x1 m, filo d. 2,7 mm (15,7 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,19500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,49%
Prezzo	€ 53,84082
Scostamento % su anno 2022/1	+0,49%
Spese generali (16%)	€ 6,75120
Utili di impresa (10%)	€ 4,89462

Codice regionale: TOS23_PR.P38.031.001
Voce: 031 +11,93% su anno 2022/1 +11,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Gabbione a scatola in rete metallica plastificata dim.2x1x1 m, filo d. 2,7-3,7 mm (18,3 kg)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,60500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,93%

Prezzo	€ 77,33198
Scostamento % su anno 2022/1	+11,93%

Spese generali (16%)	€ 9,69680
Utili di impresa (10%)	€ 7,03018

Codice regionale: TOS23_PR.P38.032.001
Voce: 032 **-45,55%** su anno 2022/1 **-45,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Gabbione a scatola in rete metallica zinco alluminio
dim.2x1x1 m, filo d. 2,7 mm (15,7 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-45,55%

Prezzo	€ 57,57950
Scostamento % su anno 2022/1	-45,55%

Spese generali (16%)	€ 7,22000
Utili di impresa (10%)	€ 5,23450

Codice regionale: TOS23_PR.P38.035.001
Voce: 035 **-8,09%** su anno 2022/1 **-8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Complementi per legature e tiranti di gabbioni
filo di ferro a forte zincatura d. 2,2 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,89463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,09%

Prezzo	€ 3,69355
Scostamento % su anno 2022/1	-8,08%

Spese generali (16%)	€ 0,46314
Utili di impresa (10%)	€ 0,33578

Codice regionale: TOS23_PR.P38.040.001
Voce: 040 **-10,82%** su anno 2022/1 **-10,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Materassi in rete metallica plastificata
dim.3x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (28,40 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,99%

Prezzo	€ 119,65052
Scostamento % su anno 2022/1	-11,99%

Spese generali (16%)	€ 15,00320
Utili di impresa (10%)	€ 10,87732

Codice regionale: TOS23_PR.P38.040.002
Voce: 040 **-10,82%** su anno 2022/1 **-10,82%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Materassi in rete metallica plastificata
dim.4x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (36,75 kg)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,01500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,65%
Prezzo	€ 159,51914
Scostamento % su anno 2022/1	-10,65%
Spese generali (16%)	€ 20,00240
Utili di impresa (10%)	€ 14,50174

Codice regionale: TOS23_PR.P38.040.003
Voce: 040 -10,82% su anno 2022/1 -10,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Materassi in rete metallica plastificata
dim.5x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (45,18 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,22%
Prezzo	€ 198,52008
Scostamento % su anno 2022/1	-10,22%
Spese generali (16%)	€ 24,89280
Utili di impresa (10%)	€ 18,04728

Codice regionale: TOS23_PR.P38.040.004
Voce: 040 -10,82% su anno 2022/1 -10,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Materassi in rete metallica plastificata
dim.6x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (53,60 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,16500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,4%
Prezzo	€ 236,27054
Scostamento % su anno 2022/1	-10,4%
Spese generali (16%)	€ 29,62640
Utili di impresa (10%)	€ 21,47914

Codice regionale: TOS23_PR.P38.050.001
Voce: 050 +51,1% su anno 2022/1 +51,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate
dim.3x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (38,20 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,78000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,2%
Prezzo	€ 194,94728
Scostamento % su anno 2022/1	+41,2%
Spese generali (16%)	€ 24,44480
Utili di impresa (10%)	€ 17,72248

Codice regionale: TOS23_PR.P38.050.002
Voce: 050 +51,1% su anno 2022/1 +51,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate
dim.4x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (42,80 kg)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+63,13%
Prezzo	€ 161,00568
Scostamento % su anno 2022/1	+63,13%
Spese generali (16%)	€ 20,18880
Utili di impresa (10%)	€ 14,63688

Codice regionale: TOS23_PR.P38.050.003
Voce: 050 **+51,1%** su anno 2022/1 **+51,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate dim.5x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (47,30 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,34%
Prezzo	€ 253,09460
Scostamento % su anno 2022/1	+46,34%
Spese generali (16%)	€ 31,73600
Utili di impresa (10%)	€ 23,00860

Codice regionale: TOS23_PR.P38.050.004
Voce: 050 **+51,1%** su anno 2022/1 **+51,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate dim.6x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (51,80 kg)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,73%
Prezzo	€ 287,66144
Scostamento % su anno 2022/1	+53,73%
Spese generali (16%)	€ 36,07040
Utili di impresa (10%)	€ 26,15104

Codice regionale: TOS23_PR **+17,04%** su anno 2022/1 **+17,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P39 **-5,58%** su anno 2022/1 **-5,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MATERIALE GEOTECNICO PER INDAGINI GEOGNOSTICHE: Carotieri, campionatori, corone, aste e tubi per sondaggi geologici.

Codice regionale: TOS23_PR.P39.001.011
Voce: 001 **-0,94%** su anno 2022/1 **-0,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Cassette catalogatrici e pozzetti di sicurezza per sondaggi geologici
 Cassette catalogatrici, con separatori per i campioni, resistenti agli urti complete di etichette, idonee al trasporto. In materiale composito, in PVC rigido e/o in polietilene, di dimensioni circa 0,60 x 1,10 m e n. 5 scomparti per la conservazione di 5 m di carotaggio di d. 101 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,62050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,7%
Prezzo	€ 21,20776
Scostamento % su anno 2022/1	-4,7%
Spese generali (16%)	€ 2,65928
Utili di impresa (10%)	€ 1,92798



Codice regionale: TOS23_PR.P39.001.012
Voce: 001 -0,94% su anno 2022/1 -0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Casette catalogatrici e pozzetti di sicurezza per sondaggi geologici
 Casette catalogatrici, con separatori per i campioni, resistenti agli urti complete di etichette, idonee al trasporto. In materiale composito, in PVC rigido e/o in polietilene, di dimensioni circa 0,60 x 1,10 m e n. 5 scomparti per la conservazione di 5 m di carotaggio di d. 131 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,62050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,97%
Prezzo	€ 21,20776
Scostamento % su anno 2022/1	-20,97%
Spese generali (16%)	€ 2,65928
Utili di impresa (10%)	€ 1,92798

Codice regionale: TOS23_PR.P39.001.013
Voce: 001 -0,94% su anno 2022/1 -0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Casette catalogatrici e pozzetti di sicurezza per sondaggi geologici
 Casette catalogatrici, con separatori per i campioni, resistenti agli urti complete di etichette, idonee al trasporto. In materiale composito, in PVC rigido e/o in polietilene, di dimensioni circa 0,60 x 1,10 m e n. 3 scomparti per la conservazione di 3 m di carotaggio di d. 101 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,62050
Prezzo	€ 21,20776
Spese generali (16%)	€ 2,65928
Utili di impresa (10%)	€ 1,92798

Codice regionale: TOS23_PR.P39.001.014
Voce: 001 -0,94% su anno 2022/1 -0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Casette catalogatrici e pozzetti di sicurezza per sondaggi geologici
 Casette catalogatrici, con separatori per i campioni, resistenti agli urti complete di etichette, idonee al trasporto. In materiale composito, in PVC rigido e/o in polietilene, di dimensioni circa 0,60 x 1,10 m e n. 3 scomparti per la conservazione di 3 m di carotaggio di d. 131 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,62050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,01%
Prezzo	€ 21,20776
Scostamento % su anno 2022/1	+20,01%
Spese generali (16%)	€ 2,65928
Utili di impresa (10%)	€ 1,92798

Codice regionale: TOS23_PR.P39.001.054
Voce: 001 -0,94% su anno 2022/1 -0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 054 Pozzetto di sicurezza per sondaggi geologici, resistenti ad agenti corrosivi, acqua salmastra e agenti atmosferici, completi di coperchio con chiusura a tappo con cerniera rinforzata guarnizioni e agganci per lucchetto. In acciaio verniciato lunghezza cm. 50. d. 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,72520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,65335
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,59603
Utili di impresa (10%)	€ 3,33212



Codice regionale: TOS23_PR.P39.001.055
Voce: 001 -0,94% su anno 2022/1 -0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Casette catalogatrici e pozzetti di sicurezza per sondaggi geologici
Articolo: 055 Pozzetto di sicurezza per sondaggi geologici, resistenti ad agenti corrosivi, acqua salmastra e agenti atmosferici, completi di coperchio con chiusura a tappo con cerniera rinforzata guarnizioni e agganci per lucchetto. In acciaio verniciato lunghezza cm. 50. d. 100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,77700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,27145
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,92432
Utili di impresa (10%)	€ 3,57013

Codice regionale: TOS23_PR.P39.001.056
Voce: 001 -0,94% su anno 2022/1 -0,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Casette catalogatrici e pozzetti di sicurezza per sondaggi geologici
Articolo: 056 Pozzetto di sicurezza per sondaggi geologici, resistenti ad agenti corrosivi, acqua salmastra e agenti atmosferici, completi di coperchio con chiusura a tappo con cerniera rinforzata guarnizioni e agganci per lucchetto. In acciaio verniciato lunghezza cm. 50. d. 140 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,28995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,92597
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,00639
Utili di impresa (10%)	€ 3,62963

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.010
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 010 Carotiere semplice, con valvola di testa a sfera e calice, lunghezza utile L = 300 cm, diametro nominale esterno 101 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 304,62900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,37%
Prezzo	€ 388,70660
Scostamento % su anno 2022/1	-26,37%
Spese generali (16%)	€ 48,74064
Utili di impresa (10%)	€ 35,33696

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.011
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 011 Carotiere semplice, con valvola di testa a sfera e calice, lunghezza utile L = 300 cm, diametro nominale esterno 131 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 425,58100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,74%
Prezzo	€ 543,04136
Scostamento % su anno 2022/1	-25,74%
Spese generali (16%)	€ 68,09296
Utili di impresa (10%)	€ 49,36740



Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.012
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 012 Carotiere doppio a corona sottile (T2) con estrattore, lunghezza utile L = 300 cm, diametro nominale esterno 101 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 863,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,36%
Prezzo	€ 1.102,27260
Scostamento % su anno 2022/1	+8,36%
Spese generali (16%)	€ 138,21600
Utili di impresa (10%)	€ 100,20660

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.013
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 013 Carotiere doppio a corona grossa (T6) con estrattore, lunghezza utile L = 300 cm, diametro nominale esterno 101 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 992,12750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.265,95469
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 158,74040
Utili di impresa (10%)	€ 115,08679

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.014
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 014 Carotiere doppio a corona grossa (T6) con estrattore, lunghezza utile L = 300 cm, diametro nominale esterno 131 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.285,52450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,28%
Prezzo	€ 1.640,32926
Scostamento % su anno 2022/1	-3,28%
Spese generali (16%)	€ 205,68392
Utili di impresa (10%)	€ 149,12084

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.015
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 015 Carotiere doppio con portacampione interno apribile longitudinalmente (T6S), con estrattore a Calice, lunghezza utile L = 300 cm, diametro nominale esterno 101 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.035,75450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,13%
Prezzo	€ 1.321,62274
Scostamento % su anno 2022/1	-11,13%
Spese generali (16%)	€ 165,72072
Utili di impresa (10%)	€ 120,14752

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.016
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 016 Carotiere doppio con portacampione interno apribile longitudinalmente (T6S), con estrattore a Calice, lunghezza utile L = 300 cm,



diametro nominale esterno 131 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.389,16700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 1.772,57709
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 222,26672
Utili di impresa (10%)	€ 161,14337

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.030**Voce:** 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici**Articolo:** 030 Corona per carotiere a pareti sottili, diametro nominale esterno 101 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,24600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,38%
Prezzo	€ 48,80190
Scostamento % su anno 2022/1	-26,38%
Spese generali (16%)	€ 6,11936
Utili di impresa (10%)	€ 4,43654

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.031**Voce:** 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici**Articolo:** 031 Corona per carotiere a pareti sottili, diametro nominale esterno 131 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,01150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,97%
Prezzo	€ 72,74667
Scostamento % su anno 2022/1	-15,97%
Spese generali (16%)	€ 9,12184
Utili di impresa (10%)	€ 6,61333

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.032**Voce:** 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici**Articolo:** 032 Corona diamantata, diametro nominale esterno 101 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,00800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-75,64%
Prezzo	€ 93,15821
Scostamento % su anno 2022/1	-75,64%
Spese generali (16%)	€ 11,68128
Utili di impresa (10%)	€ 8,46893

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.033**Voce:** 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici**Articolo:** 033 Corona diamantata, diametro nominale esterno 131 mm



Unità di misura		cad
Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 117,35750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		-72,66%
Prezzo		€ 149,74817
Scostamento % su anno 2022/1		-72,66%
Spese generali (16%)		€ 18,77720
Utili di impresa (10%)		€ 13,61347

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.050
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 050 Tubo di rivestimento, lunghezza utile L=150 cm, diametro nominale esterno 127 mm

Unità di misura		cad
Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 233,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		+17,25%
Prezzo		€ 297,75460
Scostamento % su anno 2022/1		+17,25%
Spese generali (16%)		€ 37,33600
Utili di impresa (10%)		€ 27,06860

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.051
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 051 Tubo di rivestimento, lunghezza utile L=150 cm, diametro nominale esterno 152 mm

Unità di misura		cad
Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 298,37600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		+41,19%
Prezzo		€ 380,72778
Scostamento % su anno 2022/1		+41,19%
Spese generali (16%)		€ 47,74016
Utili di impresa (10%)		€ 34,61162

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.055
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 055 Corona per tubo di rivestimento, diametro nominale esterno 127 mm

Unità di misura		cad
Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 64,11875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
Prezzo		€ 81,81553
Scostamento % su anno 2022/1		0%
Spese generali (16%)		€ 10,25900
Utili di impresa (10%)		€ 7,43778

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.056
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Articolo: 056 Corona per tubo di rivestimento, diametro nominale esterno 152 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,63675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,99649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,54188
Utili di impresa (10%)	€ 9,81786

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.060
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 060 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Campionatore semplice in metallo Shelby con testa per infissione a singola o doppia uscita e completo di valvola sferica con sgancio automatico, serbatoio, fustella e tubo in acciaio tagliente oltre ai tappi finali. Dimensioni fustella L. fino a 900 mm e d. esterno di 88 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 422,07165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,97%
Prezzo	€ 538,56342
Scostamento % su anno 2022/1	-33,97%
Spese generali (16%)	€ 67,53146
Utili di impresa (10%)	€ 48,96031

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.061
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 061 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Campionatore semplice in metallo Shelby con testa per infissione a singola o doppia uscita e completo di valvola sferica con sgancio automatico, serbatoio, fustella e tubo in acciaio tagliente oltre ai tappi finali. Dimensioni fustella L. fino a 900 mm e d. esterno di 101 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,14250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,61%
Prezzo	€ 240,06983
Scostamento % su anno 2022/1	+21,61%
Spese generali (16%)	€ 30,10280
Utili di impresa (10%)	€ 21,82453

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.062
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 062 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Campionatore Standard o Raymond completo di corona carotiere, tubo filettato F/F in acciaio, raccordi, corona e estrattore conico a cestello completo di molla. Lunghezza tubo mt. 1,50, e d. esterno 88 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 317,65595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,8%
Prezzo	€ 405,32899
Scostamento % su anno 2022/1	+11,8%
Spese generali (16%)	€ 50,82495
Utili di impresa (10%)	€ 36,84809

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.063
Voce: 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 063 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Campionatore a doppio carotiere MAZIER completo di tubo esterno filettato F/F in acciaio e tubo interno indipendente non rotante per preservare il campione dagli sforzi torsionali completo di raccordi, corona e estrattore conico a cestello e di molla. lunghezza fino a mt. 1,50 e per foro d. 88 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 464,63950
Prezzo	€ 592,88000
Spese generali (16%)	€ 74,34232
Utili di impresa (10%)	€ 53,89818

Codice regionale: TOS23_PR.P39.002.064**Voce:** 002 -10,22% su anno 2022/1 -10,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 064 Carotieri, campionatori e corone per sondaggi geologici
Campionatore a doppio carotiere MAZIER completo di tubo esterno filettato F/F in acciaio e tubo interno indipendente non rotante per preservare il campione dagli sforzi torsionali completo di raccordi, corona e estrattore conico a cestello e di molla. lunghezza fino a mt. 1,50 e per foro d. 101mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 441,16800
Prezzo	€ 562,93037
Spese generali (16%)	€ 70,58688
Utili di impresa (10%)	€ 51,17549

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.003**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Asta in acciaio per prove penetrometriche dinamiche DPSH, diametro 32 mm, lunghezza 1 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,28200
Prezzo	€ 61,60783
Spese generali (16%)	€ 7,72512
Utili di impresa (10%)	€ 5,60071

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.005**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Asta in acciaio per prove penetrometriche statiche (CPT, CPTU), diametro 36 mm, lunghezza 1 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,54850
Prezzo	€ 61,94789
Spese generali (16%)	€ 7,76776
Utili di impresa (10%)	€ 5,63163

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.010**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
tubo in PVC cieco per piezometro Casagrande e/o a tubo aperto. Barre da mt. 3,00 d.1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,31080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,70858
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,96973
Utili di impresa (10%)	€ 1,42805

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.011
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Articolo: 011 tubo in PVC cieco per piezometro Casagrande e a tubo aperto. Barre da mt. 3,00 d.1 ½ ”

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,52645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20081
Utili di impresa (10%)	€ 2,32059

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.012
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Articolo: 012 tubo cieco in PVC per piezometro a tubo aperto. Barre da mt. 3,00 d.2”

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,62160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,41717
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,93946
Utili di impresa (10%)	€ 2,85611

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.013
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Articolo: 013 tubo cieco in PVC per piezometro a tubo aperto. Barre da mt. 3,00 d.3”

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,54895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,01646
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,64783
Utili di impresa (10%)	€ 4,81968

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.014
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Articolo: 014 tubo fessurato in PVC, con scanalature longitudinali, per piezometro a tubo aperto. Barre da mt. 3,00 d. 1”



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,23815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,30788
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,67810
Utili di impresa (10%)	€ 3,39163

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.015
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Articolo: 015 tubo fessurato in PVC, con scanalature longitudinali, per piezometro a tubo aperto. Barre da mt. 3,00 d. 1½"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,01010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,05289
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,40162
Utili di impresa (10%)	€ 4,64117

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.016
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Articolo: 016 tubo fessurato in PVC, con scanalature longitudinali, per piezometro a tubo aperto. Barre da mt. 3,00 d. 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,08780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,98004
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,89405
Utili di impresa (10%)	€ 4,99819

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.030
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Articolo: 030 cavo di segnale a 3 o più conduttori per il collegamento a centraline portatili o a Datalogger di piezometri singoli a coda vibrante

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,92714
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,49243
Utili di impresa (10%)	€ 0,35701

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.031
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F
Articolo: 031 cavo di segnale a 3 o più conduttori per il collegamento a centraline portatili o a Datalogger di piezometri singoli ad infissione e piezo-resistivo



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,92714
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,49243
Utili di impresa (10%)	€ 0,35701

Codice regionale: TOS23_PR.P39.020.032

Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Aste e tubi per sondaggi geologici, resistenti alla corrosione, alle acque salmastre e marine, agli acidi, alle correnti vaganti, assenza di incrostazioni delle pareti interne, completi di giunzione con filettatura M/F

Articolo: 032 cavo di segnale a 3 o più conduttori per il collegamento a centraline portatili o a Datalogger per sonda inclinometrica biassiale

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,92714
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,49243
Utili di impresa (10%)	€ 0,35701

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P40 -2,4% su anno 2022/1 -2,4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PRODOTTI PER RINFORZI STRUTTURALI

Codice regionale: TOS23_PR.P40.001.001

Voce: 001 -11,77% su anno 2022/1 -11,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tessuto in fibra di vetro (GFRP) in rotoli da 50

Articolo: 001 spessore 0,17 mm, peso 430 g/mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,07859
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,77%
Prezzo	€ 17,96428
Scostamento % su anno 2022/1	-11,77%
Spese generali (16%)	€ 2,25257
Utili di impresa (10%)	€ 1,63312

Codice regionale: TOS23_PR.P40.003.001

Voce: 003 -15,42% su anno 2022/1 -15,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tessuto in fibra di carbonio (CFRP) in rotoli da 50 m, provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica (C.V.T.) per i sistemi FRP con fibre bidirezionali, resistenza a trazione nella direzione delle fibre maggiore di 2700 N/mm², peso 300 g/mq

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,07500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,27970
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,45200
Utili di impresa (10%)	€ 9,75270



Codice regionale:	TOS23_PR.P40.003.011			
Voce:	003	-15,42%	su anno 2022/1	-15,42%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	011	Tessuto in fibra di carbonio (CFRP) in rotoli da 50 m, provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica (C.V.T.) per i sistemi FRP con fibre monodirezionali, resistenza a trazione maggiore di 3500 N/mm ² , spessore 0,13 mm, peso 230 g/m ²		
		Unità di misura		m²
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 82,95000
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		-30,83%
		Prezzo		€ 105,84420
		Scostamento % su anno 2022/1		-30,83%
		Spese generali (16%)		€ 13,27200
		Utili di impresa (10%)		€ 9,62220
Codice regionale:	TOS23_PR.P40.005.001			
Voce:	005	-55,18%	su anno 2022/1	-55,18%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	001	Lamina pultrusa in fibre di carbonio in rotoli, provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica (C.V.T.) per i sistemi FRP larghezza 50 mm, spessore 1,2 mm, resistenza a trazione minima 2700 N/mm ² , densità 1,8 g/cm ³ , qualificate in classe C150/2300		
		Unità di misura		m
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 41,03400
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		-52,84%
		Prezzo		€ 52,35938
		Scostamento % su anno 2022/1		-52,84%
		Spese generali (16%)		€ 6,56544
		Utili di impresa (10%)		€ 4,75994
Codice regionale:	TOS23_PR.P40.005.002			
Voce:	005	-55,18%	su anno 2022/1	-55,18%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	002	Lamina pultrusa in fibre di carbonio in rotoli, provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica (C.V.T.) per i sistemi FRP larghezza 80 mm, spessore 1,2 mm, resistenza a trazione minima 2700 N/mm ² , densità 1,8 g/cm ³ , qualificate in classe C150/2300		
		Unità di misura		m
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 68,92900
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		-57,52%
		Prezzo		€ 87,95340
		Scostamento % su anno 2022/1		-57,52%
		Spese generali (16%)		€ 11,02864
		Utili di impresa (10%)		€ 7,99576
Codice regionale:	TOS23_PR.P40.010.001			
Voce:	010	-16,77%	su anno 2022/1	-16,77%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	001	Resina epossidica bicomponente per l'applicazione di tessuti in fibre di vetro o di carbonio peso specifico 1,31 kg/l , resistenza a trazione 30N/mm ²		
		Unità di misura		kg
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 20,90375
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		-16,77%
		Prezzo		€ 26,67319
		Scostamento % su anno 2022/1		-16,77%
		Spese generali (16%)		€ 3,34460
		Utili di impresa (10%)		€ 2,42484
Codice regionale:	TOS23_PR.P40.015.001			
Voce:	015	-28,11%	su anno 2022/1	-28,11%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Pasta adesiva a base di resina epossidica bicomponente tixotropica per la regolarizzazione delle superfici in calcestruzzo, per		



Articolo:	001	l'applicazione di lamine in fibra di carbonio e per l'incollaggio strutturale peso specifico 1,77 kg/l (resa media 1,7 kg/mq per mm di sp. steso)		
			Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,82400
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,11%
			Prezzo	€ 34,22742
			Scostamento % su anno 2022/1	-28,11%
			Spese generali (16%)	€ 4,29184
			Utili di impresa (10%)	€ 3,11158
Codice regionale:	TOS23_PR.P40.020.001			
Voce:	020	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	001	Resina chimica bicomponente a base epossidica ed inerte siliceo in granuli, cartuccia da 330 cmc (coefficiente 1.43)		
			Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,87144
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 43,21996
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 5,41943
			Utili di impresa (10%)	€ 3,92909
Codice regionale:	TOS23_PR.P40.020.002			
Voce:	020	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	002	Resina chimica bicomponente a base epossidica ed inerte siliceo in granuli, cartuccia da 500 cmc (coefficiente 1.43)		
			Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,87144
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 43,21996
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 5,41943
			Utili di impresa (10%)	€ 3,92909
Codice regionale:	TOS23_PR.P40.021.001			
Voce:	021	-19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	001	Attrezzatura per iniezione resina chimica pistola manuale		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,09350
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,98%
			Prezzo	€ 85,61131
			Scostamento % su anno 2022/1	-4,98%
			Spese generali (16%)	€ 10,73496
			Utili di impresa (10%)	€ 7,78285
Codice regionale:	TOS23_PR.P40.021.002			
Voce:	021	-19,45% su anno 2022/1 -19,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
Articolo:	002	Attrezzatura per iniezione resina chimica beccuccio (conf. 5 pezzi)		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,91%
Prezzo	€ 2,23300
Scostamento % su anno 2022/1	-33,91%
Spese generali (16%)	€ 0,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,20300

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.001**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno a rinforzo di trave primaria per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, ø 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,73%
Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	-21,73%
Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.002**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno a rinforzo delle travi primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, ø 108 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,98%
Prezzo	€ 44,66000
Scostamento % su anno 2022/1	-28,98%
Spese generali (16%)	€ 5,60000
Utili di impresa (10%)	€ 4,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.003**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Prolunga per connettore a secco metallico di forma tubolare, ø 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,9%
Prezzo	€ 6,38000
Scostamento % su anno 2022/1	-23,9%
Spese generali (16%)	€ 0,80000
Utili di impresa (10%)	€ 0,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.004**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Prolunga per connettore a secco metallico di forma tubolare, ø 108 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,93%
Prezzo	€ 6,38000
Scostamento % su anno 2022/1	-42,93%
Spese generali (16%)	€ 0,80000
Utili di impresa (10%)	€ 0,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.005**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Traliccio metallico con sezione ad omega fissato con viti mordenti DIN 571 a rinforzo delle travi secondarie primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, con viti, h. 40 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,58%
Prezzo	€ 30,62400
Scostamento % su anno 2022/1	+9,58%
Spese generali (16%)	€ 3,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,78400

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.006**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Traliccio metallico con sezione ad omega fissato con viti mordenti DIN 571 a rinforzo delle travi secondarie primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, con viti, h. 60 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,17%
Prezzo	€ 35,72800
Scostamento % su anno 2022/1	+11,17%
Spese generali (16%)	€ 4,48000
Utili di impresa (10%)	€ 3,24800

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.010**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 16 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,73775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,49337
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,43804
Utili di impresa (10%)	€ 0,31758

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.011**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 011 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza < 16 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,15389**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,02436
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,50462
Utili di impresa (10%) € 0,36585

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.012

Voce: 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 18 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,08818**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,94052
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,49411
Utili di impresa (10%) € 0,35823

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.013

Voce: 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 013 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 20 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,42766**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,37370
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,54843
Utili di impresa (10%) € 0,39761

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.014

Voce: 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 014 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 22 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,76714**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,80687
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,60274
Utili di impresa (10%) € 0,43699

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.015

Voce: 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 015 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 24 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,10663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,24006
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,65706
Utili di impresa (10%)	€ 0,47637

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.016
Voce: 030 +3,49% su anno 2022/1 +3,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore (speciale) a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza >16 cm

Unità di misura	cm
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,17522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,22359
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,02804
Utili di impresa (10%)	€ 0,02033

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.020
Voce: 030 +3,49% su anno 2022/1 +3,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza fino a 8 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,81%
Prezzo	€ 3,57280
Scostamento % su anno 2022/1	+23,81%
Spese generali (16%)	€ 0,44800
Utili di impresa (10%)	€ 0,32480

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.021
Voce: 030 +3,49% su anno 2022/1 +3,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza da 10,5 a 12,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,29%
Prezzo	€ 4,46600
Scostamento % su anno 2022/1	+24,29%
Spese generali (16%)	€ 0,56000
Utili di impresa (10%)	€ 0,40600

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.022
Voce: 030 +3,49% su anno 2022/1 +3,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza da 15 a 20 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,52%
Prezzo	€ 5,74200
Scostamento % su anno 2022/1	+33,52%
Spese generali (16%)	€ 0,72000
Utili di impresa (10%)	€ 0,52200

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.023**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 023 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza fino a 8 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,47%
Prezzo	€ 4,40220
Scostamento % su anno 2022/1	+26,47%
Spese generali (16%)	€ 0,55200
Utili di impresa (10%)	€ 0,40020

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.024**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 024 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza da 10,5 a 12,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,61%
Prezzo	€ 5,23160
Scostamento % su anno 2022/1	+26,61%
Spese generali (16%)	€ 0,65600
Utili di impresa (10%)	€ 0,47560

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.025**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 025 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza da 15 a 20 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,38%
Prezzo	€ 6,89040
Scostamento % su anno 2022/1	+42,37%
Spese generali (16%)	€ 0,86400
Utili di impresa (10%)	€ 0,62640

Codice regionale: TOS23_PR.P40.030.030**Voce:** 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 030 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoproforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 12,5 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,53094
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,31736
Utili di impresa (10%)	€ 0,23009

Codice regionale: **TOS23_PR.P40.030.031**Voce: 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 031 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
 Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autopерforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 14,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,17289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,77261
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34766
Utili di impresa (10%)	€ 0,25206

Codice regionale: **TOS23_PR.P40.030.032**Voce: 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 032 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
 Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autopерforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 16,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,98590
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37441
Utili di impresa (10%)	€ 0,27145

Codice regionale: **TOS23_PR.P40.030.033**Voce: 030 **+3,49%** su anno 2022/1 **+3,49%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 033 Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo, certificati CE secondo la UNI EN 14545:2009
 Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autopерforanti da 8 mm, con n.3 viti di lunghezza 13 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,96672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,50954
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,31468
Utili di impresa (10%)	€ 0,22814

Codice regionale: **TOS23_PR.P40.032.006**Voce: 032 **+2,52%** su anno 2022/1 **+2,52%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Rete fibrorinforzati a matrice inorganica (FRCM) bidirezionale in fibra di vetro AR conforme alle norme UNI EN 15422, impregnate con resina termoindurente, a maglia quadra e trama piatta, preformata per sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo mediante tecnica dell'intonaco armato come indicato nella NTC 2018, come previsto dalla definizione di cui al punto 2 dell'art. 2 del Regolamento UE 305/2011, idonei a supporti e , provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.
 spessore medio 0,75 mm, resistenza a trazione caratteristica della singola barra >= 2,25 kN, maglia fino a 40 x 40 mm, resistenza



a trazione per unità di lunghezza > 56 kN/m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,46263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,39%
Prezzo	€ 24,83432
Scostamento % su anno 2022/1	-7,39%
Spese generali (16%)	€ 3,11402
Utili di impresa (10%)	€ 2,25767

Codice regionale: TOS23_PR.P40.032.008**Voce:** 032 +2,52% su anno 2022/1 +2,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete fibrorinforzati a matrice inorganica (FRCM) bidirezionale in fibra di vetro AR conforme alle norme UNI EN 15422, impregnate con resina termoindurente, a maglia quadra e trama piatta, preformata per sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo mediante tecnica dell'intonaco armato come indicato nella NTC 2018, come previsto dalla definizione di cui al punto 2 dell'art. 2 del Regolamento UE 305/2011, idonei a supporti e , provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 008 spessore medio 3 mm, resistenza a trazione caratteristica della singola barra >=5 kN, maglia 66 x 66 mm, resistenza a trazione per unità di lunghezza > 80 kN/m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,43276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 20,96820
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,62924
Utili di impresa (10%)	€ 1,90620

Codice regionale: TOS23_PR.P40.032.009**Voce:** 032 +2,52% su anno 2022/1 +2,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete fibrorinforzati a matrice inorganica (FRCM) bidirezionale in fibra di vetro AR conforme alle norme UNI EN 15422, impregnate con resina termoindurente, a maglia quadra e trama piatta, preformata per sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo mediante tecnica dell'intonaco armato come indicato nella NTC 2018, come previsto dalla definizione di cui al punto 2 dell'art. 2 del Regolamento UE 305/2011, idonei a supporti e , provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 009 spessore medio 3 mm, resistenza a trazione caratteristica della singola barra >=5 kN, maglia 99 x 99 mm, resistenza a trazione per unità di lunghezza > 50 kN/m

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,30941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 15,70681
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 1,96951
Utili di impresa (10%)	€ 1,42789

Codice regionale: TOS23_PR.P40.032.012**Voce:** 032 +2,52% su anno 2022/1 +2,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete fibrorinforzati a matrice inorganica (FRCM) bidirezionale in fibra di vetro AR conforme alle norme UNI EN 15422, impregnate con resina termoindurente, a maglia quadra e trama piatta, preformata per sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo mediante tecnica dell'intonaco armato come indicato nella NTC 2018, come previsto dalla definizione di cui al punto 2 dell'art. 2 del Regolamento UE 305/2011, idonei a supporti e , provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 012 spessore da 3,01 fino a 5 mm, modulo elastico a trazione fino a 27.000 N/mm², prova di distacco dal supporto del nodo >=0,43 kN, maglia 66 x 66 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,16456
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 32,10998
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 4,02633
Utili di impresa (10%)	€ 2,91909

Codice regionale: TOS23_PR.P40.032.020
Voce: 032

+2,52% su anno 2022/1 +2,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete fibrorinforzati a matrice inorganica (FRCM) bidirezionale in fibra di vetro AR conforme alle norme UNI EN 15422, impregnate con resina termoindurente, a maglia quadra e trama piatta, preformata per sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo mediante tecnica dell'intonaco armato come indicato nella NTC 2018, come previsto dalla definizione di cui al punto 2 dell'art. 2 del Regolamento UE 305/2011, idonei a supporti e , provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 020 spessore da 3,01 fino a 5 mm, modulo elastico a trazione fino a 27.000 N/mm², prova di distacco dal supporto del nodo >=0,43 kN, maglia 99 x 99 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,10081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 24,37263
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 3,05613
Utili di impresa (10%)	€ 2,21569

Codice regionale: TOS23_PR.P40.034.010
Voce: 034

-11,93% su anno 2022/1 -11,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete secca in fibra di vetro Tipo AR termosaldata e bilanciata con un alto contenuto di ossido di zirconio (> 16%), per il rinforzo di strutture in calcestruzzo armato, muratura, legno e acciaio, resistente agli alcali ed alla corrosione, provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 010 maglia 12x12 mm, tensione di rottura ≥ 1.400 MPa, modulo elastico ≥ 74 GPa, peso 100g/m²

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,69370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,97%
Prezzo	€ 18,74916
Scostamento % su anno 2022/1	-16,97%
Spese generali (16%)	€ 2,35099
Utili di impresa (10%)	€ 1,70447

Codice regionale: TOS23_PR.P40.034.012
Voce: 034

-11,93% su anno 2022/1 -11,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete secca in fibra di vetro Tipo AR termosaldata e bilanciata con un alto contenuto di ossido di zirconio (> 16%), per il rinforzo di strutture in calcestruzzo armato, muratura, legno e acciaio, resistente agli alcali ed alla corrosione, provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 012 maglia 12x12 mm, tensione di rottura ≥ 1.400 MPa, modulo elastico ≥ 74 GPa, peso 200g/m²

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,78243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,99%
Prezzo	€ 20,13838
Scostamento % su anno 2022/1	-15,99%
Spese generali (16%)	€ 2,52519
Utili di impresa (10%)	€ 1,83076

**Codice regionale:** TOS23_PR.P40.034.015**Voce:** 034 -11,93% su anno 2022/1 -11,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete secca in fibra di vetro Tipo AR termosaldada e bilanciata con un alto contenuto di ossido di zirconio (> 16%), per il rinforzo di strutture in calcestruzzo armato, muratura, legno e acciaio, resistente agli alcali ed alla corrosione, provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 015 maglia 12x12 mm, tensione di rottura \geq 1.400 MPa, modulo elastico \geq 74 GPa, peso 300g/m²

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,29058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 23,33878
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,92649
Utili di impresa (10%)	€ 2,12171

Codice regionale: TOS23_PR.P40.034.020**Voce:** 034 -11,93% su anno 2022/1 -11,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete secca in fibra di vetro Tipo AR termosaldada e bilanciata con un alto contenuto di ossido di zirconio (> 16%), per il rinforzo di strutture in calcestruzzo armato, muratura, legno e acciaio, resistente agli alcali ed alla corrosione, provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 020 maglia 21x21 mm, tensione di rottura \geq 1.000 MPa, modulo elastico \geq 60 GPa, peso fino a 300g/m²

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,85900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,77%
Prezzo	€ 25,34008
Scostamento % su anno 2022/1	-19,77%
Spese generali (16%)	€ 3,17744
Utili di impresa (10%)	€ 2,30364

Codice regionale: TOS23_PR.P40.035.005**Voce:** 035 -16,36% su anno 2022/1 -16,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.Rete secca in fibra di carbonio termosaldada, per il rinforzo di strutture in calcestruzzo armato, muratura, legno e acciaio, spessore inferiore a 1 mm, sezione del rinforzo 0,56 mm² ogni cm di rete per ciascuna delle due direzioni, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018**Articolo:** 005 maglia 8x8 mm, tensione di rottura 5100 MPa, modulo elastico fino a 245 Gpa, peso 200g/m² unidirezionale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,15474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 38,47745
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 4,82476
Utili di impresa (10%)	€ 3,49795

Codice regionale: TOS23_PR.P40.035.010**Voce:** 035 -16,36% su anno 2022/1 -16,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.Rete secca in fibra di carbonio termosaldada, per il rinforzo di strutture in calcestruzzo armato, muratura, legno e acciaio, spessore inferiore a 1 mm, sezione del rinforzo 0,56 mm² ogni cm di rete per ciascuna delle due direzioni, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018**Articolo:** 010 maglia 10x10 mm, tensione di rottura 2400 MPa, modulo elastico fino a 255 Gpa, peso 100g/m² unidirezionale



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,90800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,04%
Prezzo	€ 70,06261
Scostamento % su anno 2022/1	-27,04%
Spese generali (16%)	€ 8,78528
Utili di impresa (10%)	€ 6,36933

Codice regionale: TOS23_PR.P40.035.015
Voce: 035 -16,36% su anno 2022/1 -16,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete secca in fibra di carbonio termosaldada, per il rinforzo di strutture in calcestruzzo armato, muratura, legno e acciaio, spessore inferiore a 1 mm, sezione del rinforzo 0,56 mm² ogni cm di rete per ciascuna delle due direzioni, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 015 maglia 10x10 mm, tensione di rottura 5100 MPa, modulo elastico fino a 255 Gpa, peso 200g/m² unidirezionale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,90800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,04%
Prezzo	€ 70,06261
Scostamento % su anno 2022/1	-27,04%
Spese generali (16%)	€ 8,78528
Utili di impresa (10%)	€ 6,36933

Codice regionale: TOS23_PR.P40.037.005
Voce: 037 -14,02% su anno 2022/1 -14,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete preformata in fibra di basalto, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 005 maglia 6x6 mm., tensione di rottura ≥ 80 KN/m, modulo elastico ≥ 60 GPa, peso fino a 250g/m

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,89600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,37%
Prezzo	€ 27,93930
Scostamento % su anno 2022/1	-23,37%
Spese generali (16%)	€ 3,50336
Utili di impresa (10%)	€ 2,53994

Codice regionale: TOS23_PR.P40.037.007
Voce: 037 -14,02% su anno 2022/1 -14,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete preformata in fibra di basalto, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 007 maglia 8x8 mm., tensione di rottura ≥ 80 KN/m, modulo elastico ≥ 85 GPa, peso fino a 300g/m

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,89600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,37%
Prezzo	€ 27,93930
Scostamento % su anno 2022/1	-23,37%
Spese generali (16%)	€ 3,50336
Utili di impresa (10%)	€ 2,53994

Codice regionale: TOS23_PR.P40.037.010
Voce: 037 -14,02% su anno 2022/1 -14,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete preformata in fibra di basalto, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 010 maglia 20x20 mm., tensione di rottura ≥ 1000MPa, modulo elastico ≥ 50 GPa, peso fino a 150g/m



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,89600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,37%
Prezzo	€ 27,93930
Scostamento % su anno 2022/1	-23,37%
Spese generali (16%)	€ 3,50336
Utili di impresa (10%)	€ 2,53994

Codice regionale: TOS23_PR.P40.037.020
Voce: 037 **-14,02%** su anno 2022/1 **-14,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete preformata in fibra di basalto, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 020 maglia 15x15 mm., tensione di rottura ≥ 3100MPa, modulo elastico ≥ 85 GPa, peso fino a 200g/m con acciaio inox

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,32622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,34826
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,17220
Utili di impresa (10%)	€ 0,84984

Codice regionale: TOS23_PR.P40.037.025
Voce: 037 **-14,02%** su anno 2022/1 **-14,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete preformata in fibra di basalto, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 025 maglia 15x15 mm., tensione di rottura ≥ 3100MPa, modulo elastico ≥ 85 GPa, peso fino a 400g/m con acciaio inox

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,49855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,67215
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,83977
Utili di impresa (10%)	€ 1,33383

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.001
Voce: 040 **+0,86%** su anno 2022/1 **+0,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 001 trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 3 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,32853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,41920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05256
Utili di impresa (10%)	€ 0,03811

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.002
Voce: 040 **+0,86%** su anno 2022/1 **+0,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 002 trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 4 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,48896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,62391
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07823
Utili di impresa (10%)	€ 0,05672

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.003

Voce: 040 **+0,86%** su anno 2022/1 **+0,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 003 trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 6 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,84925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,08364
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,13588
Utili di impresa (10%)	€ 0,09851

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.004

Voce: 040 **+0,86%** su anno 2022/1 **+0,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 004 trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 8 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,58516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,02267
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25363
Utili di impresa (10%)	€ 0,18388

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.005

Voce: 040 **+0,86%** su anno 2022/1 **+0,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 005 modulo elastico a trazione ≥ 90000 N/mm², resistenza a trazione singola barra $\geq 5,8$ kN; maglia 66x66 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,03216
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,6%
Prezzo	€ 17,90504
Scostamento % su anno 2022/1	+3,6%
Spese generali (16%)	€ 2,24515
Utili di impresa (10%)	€ 1,62773

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.006

Voce: 040 **+0,86%** su anno 2022/1 **+0,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018



Articolo: 006 trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 12 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,97812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,80008
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,47650
Utili di impresa (10%)	€ 0,34546

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.007

Voce: 040 +0,86% su anno 2022/1 +0,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 007 trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 14 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,76714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,80687
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,60274
Utili di impresa (10%)	€ 0,43699

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.008

Voce: 040 +0,86% su anno 2022/1 +0,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 008 trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 16 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,81817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,14799
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,77091
Utili di impresa (10%)	€ 0,55891

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.009

Voce: 040 +0,86% su anno 2022/1 +0,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 009 trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 18 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,65838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,22009
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,90534
Utili di impresa (10%)	€ 0,65637

Codice regionale: TOS23_PR.P40.040.010

Voce: 040 +0,86% su anno 2022/1 +0,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rete preformata in materiale composito fibrorinforzato C.F.R.P. (Carbon Fiber Reinforced Polymer) costituita da fibra di carbonio e



Articolo: 010 resina termoindurente, per consolidamenti pavimenti, solai, volte, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018
per consolidamenti pavimenti, solai, volte, modulo elastico a trazione ≥ 90000 N/mm², resistenza a trazione singola barra $\geq 5,8$ kN; maglia 99x99 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,65614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 17,42523
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,18498
Utili di impresa (10%)	€ 1,58411

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.001

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 001 Elemento angolare preformato ad angolo retto per rete in fibra di vetro AR spessore 3 mm, modulo elastico a trazione fino a 25.000 N/mm², resistenza allo strappo del nodo $\geq 0,25$ kN, maglia 33 x 33 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,10254
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 34,58285
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 4,33641
Utili di impresa (10%)	€ 3,14390

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.002

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 002 Elemento angolare preformato ad angolo retto per rete in fibra di vetro AR spessore 3 mm, modulo elastico a trazione fino a 25.000 N/mm², resistenza allo strappo del nodo $\geq 0,25$ kN, maglia 66 x 66 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,52320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 19,80760
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,48371
Utili di impresa (10%)	€ 1,80069

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.003

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 003 Elemento angolare preformato ad angolo retto per rete in fibra di vetro AR spessore 3 mm, modulo elastico a trazione fino a 25.000 N/mm², resistenza allo strappo del nodo $\geq 0,25$ kN, maglia 99 x 99 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,26575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 15,65110
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 1,96252
Utili di impresa (10%)	€ 1,42283



Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.010
Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 010 Elemento angolare preformato ad angolo retto per rete in fibra di vetro AR spessore 5 mm, modulo elastico a trazione fino a 27.000 N/mm², resistenza allo strappo del nodo >=0,43 kN, maglia 66 x 66 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,71585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 31,53743
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 3,95454
Utili di impresa (10%)	€ 2,86704

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.013
Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 013 Elemento angolare preformato ad angolo retto per rete in fibra di vetro AR spessore 5 mm, modulo elastico a trazione fino a 27.000 N/mm², resistenza allo strappo del nodo >=0,43 kN, maglia 99 x 99 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,88252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 24,09409
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 3,02120
Utili di impresa (10%)	€ 2,19037

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.015
Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 015 Elemento angolare preformato ad angolo retto per rete in fibra di carbonio spessore fino a 8 mm², modulo elastico a trazione fino a 90.000 N/mm², resistenza allo strappo del nodo >=0,26 kN, maglia 66 x 66 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,44719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 33,74661
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 4,23155
Utili di impresa (10%)	€ 3,06787

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.018
Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 018 Elemento angolare preformato ad angolo retto per rete in fibra di carbonio spessore fino a 8 mm², modulo elastico a trazione fino a 90.000 N/mm², resistenza allo strappo del nodo >=0,26 kN, maglia 99x99 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,54907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 22,39261
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 2,80785
Utili di impresa (10%)	€ 2,03569

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.030

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 030 Connettore preformato a forma di L costituito da fibre di vetro AR e resina epossidica, irruvidito con quarzo minerale selezionato al fine di garantire una perfetta adesione tra la rete in fibra di vetro e gli elementi da rinforzare , provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018, sezione 10 x 7 mm, resistenza caratteristica a trazione 26,6 kN, modulo elastico a trazione 24.000 N/mmq; lunghezza 30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,05638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,27%

Prezzo	€ 3,89994
Scostamento % su anno 2022/1	-7,27%

Spese generali (16%)	€ 0,48902
Utili di impresa (10%)	€ 0,35454

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.033

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 033 Connettore preformato a forma di L costituito da fibre di vetro AR e resina epossidica, irruvidito con quarzo minerale selezionato al fine di garantire una perfetta adesione tra la rete in fibra di vetro e gli elementi da rinforzare , provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018, sezione 10 x 7 mm, resistenza caratteristica a trazione 26,6 kN, modulo elastico a trazione 24.000 N/mmq; lunghezza 50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,31138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,92%

Prezzo	€ 8,05332
Scostamento % su anno 2022/1	-8,92%

Spese generali (16%)	€ 1,00982
Utili di impresa (10%)	€ 0,73212

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.035

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 035 Connettore preformato a forma di L costituito da fibre di vetro AR e resina epossidica, irruvidito con quarzo minerale selezionato al fine di garantire una perfetta adesione tra la rete in fibra di vetro e gli elementi da rinforzare , provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018, sezione 10 x 7 mm, resistenza caratteristica a trazione 26,6 kN, modulo elastico a trazione 24.000 N/mmq; lunghezza 80 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,52963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,69%
Prezzo	€ 12,15981
Scostamento % su anno 2022/1	-8,69%
Spese generali (16%)	€ 1,52474
Utili di impresa (10%)	€ 1,10544

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.037

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 037 Connettore preformato a forma di L costituito da fibre di vetro AR e resina epossidica, irruvidito con quarzo minerale selezionato al fine di garantire una perfetta adesione tra la rete in fibra di vetro e gli elementi da rinforzare, provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018, sezione 10 x 7 mm, resistenza caratteristica a trazione 26,6 kN, modulo elastico a trazione 24.000 N/mmq; lunghezza 100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,16488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,19%
Prezzo	€ 12,97039
Scostamento % su anno 2022/1	-8,19%
Spese generali (16%)	€ 1,62638
Utili di impresa (10%)	€ 1,17913

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.041

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 041 Connettore a fiocco fibra di vetro AR unidirezionali per ancoraggi per riparazione, rinforzo e adeguamento statico di strutture in cemento armato, murature o tufo, in opera con resina epossidica bicomponente (esclusa da computare a parte), provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018. Con caratteristiche quali modulo elastico >=74 GPa, allungamento a rottura >=1,8%, diametro 6 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,22766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,22250
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,15643
Utili di impresa (10%)	€ 0,83841

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.042

Voce: 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 042 Connettore a fiocco fibra di vetro AR unidirezionali per ancoraggi per riparazione, rinforzo e adeguamento statico di strutture in cemento armato, murature o tufo, in opera con resina epossidica bicomponente (esclusa da computare a parte), provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018. Con caratteristiche quali modulo elastico >=74 GPa, allungamento a rottura >=1,8%, diametro 8 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,84765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 10,01360
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 1,25562
Utili di impresa (10%)	€ 0,91033

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.044**Voce:** 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 044 Connettore a fiocco fibra di vetro AR unidirezionali per ancoraggi per riparazione, rinforzo e adeguamento statico di strutture in cemento armato, murature o tufo, in opera con resina epossidica bicomponente (esclusa da computare a parte), provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018. Con caratteristiche quali modulo elastico ≥ 74 GPa, allungamento a rottura $\geq 1,8\%$, diametro 10 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,40378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 10,72322
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 1,34460
Utili di impresa (10%)	€ 0,97484

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.052**Voce:** 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 052 Connettore a fiocco in fibra di carbonio ad alta tenacità, in opera con resina epossidica bicomponente (esclusa da computare a parte) per ancoraggi per riparazione, rinforzo e adeguamento statico di strutture in cemento armato, murature e tufo, provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018. Con caratteristiche quali modulo elastico ≥ 245 GPa, allungamento a rottura $\geq 1,5\%$, diametro 8 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,62135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18%

Prezzo	€ 14,82885
Scostamento % su anno 2022/1	-18%

Spese generali (16%)	€ 1,85942
Utili di impresa (10%)	€ 1,34808

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.054**Voce:** 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 054 Connettore a fiocco in fibra di carbonio ad alta tenacità, in opera con resina epossidica bicomponente (esclusa da computare a parte) per ancoraggi per riparazione, rinforzo e adeguamento statico di strutture in cemento armato, murature e tufo, provvisto di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018. Con caratteristiche quali modulo elastico ≥ 245 GPa, allungamento a rottura $\geq 1,5\%$, diametro 10 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,02728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,9%

Prezzo	€ 16,62280
Scostamento % su anno 2022/1	-16,9%

Spese generali (16%)	€ 2,08436
Utili di impresa (10%)	€ 1,51116

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.201**Voce:** 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ELEMENTI ANGOLARI E CONNETTORI PER ANCORAGGIO di sistemi di rinforzo e/o consolidamento di edifici esistenti per strutture in muratura o calcestruzzo provvisti di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 201 tassello in Nylon con vite in acciaio galvanizzato mutiespansione, completo di rondella diametro esterno 50 mm e spessore 1,5mm, resistenza allo sfilamento per calcestruzzo Rck = 20 Mpa; Ø8x150mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,12231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 2,70807
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 0,33957
Utili di impresa (10%)	€ 0,24619

Codice regionale: TOS23_PR.P40.050.203**Voce:** 050 -0,72% su anno 2022/1 -0,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018.

Articolo: 203 tassello in Nylon con vite in acciaio inox mutiespansione, completo di rondella diametro esterno 50 mm e spessore 1,5mm, resistenza allo sfilamento per calcestruzzo Rck = 25 Mpa; Ø8x100mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,84996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 3,63655
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 0,45599
Utili di impresa (10%)	€ 0,33060

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.005**Voce:** 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 005 Barra preformata in fibra di vetro chimicamente resistente e resina termoindurente, dotata alle due estremità di fiocco in fibra di vetro secca da impregnare in situ per la realizzazione di connessioni passanti su murature. Diametro 10 mm, sezione delle fibre di vetro 42 mm², resistenza a trazione media del composito (parte preformata) di 800 Mpa, lunghezza 30 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,67889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 30,21426
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 3,78862
Utili di impresa (10%)	€ 2,74675

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.007



Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 007 Barra preformata in fibra di vetro chimicamente resistente e resina termoindurente, dotata alle due estremità di fiocco in fibra di vetro secca da impregnare in situ per la realizzazione di connessioni passanti su murature. Diametro 10 mm, sezione delle fibre di vetro 42 mm², resistenza a trazione media del composito (parte preformata) di 800 Mpa, lunghezza 50 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,16700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 23,18109
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,90672
Utili di impresa (10%)	€ 2,10737

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.010

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 010 Barra preformata in fibra di vetro chimicamente resistente e resina termoindurente, dotata alle due estremità di fiocco in fibra di vetro secca da impregnare in situ per la realizzazione di connessioni passanti su murature. Diametro 10 mm, sezione delle fibre di vetro 42 mm², resistenza a trazione media del composito (parte preformata) di 800 Mpa, lunghezza 80 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,13916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 19,31757
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,42227
Utili di impresa (10%)	€ 1,75614

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.012

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 012 Barra preformata in fibra di vetro chimicamente resistente e resina termoindurente, dotata alle due estremità di fiocco in fibra di vetro secca da impregnare in situ per la realizzazione di connessioni passanti su murature. Diametro 10 mm, sezione delle fibre di vetro 42 mm², resistenza a trazione media del composito (parte preformata) di 800 Mpa, lunghezza 100 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,08869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 17,97717
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,25419
Utili di impresa (10%)	€ 1,63429

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.025

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 025 Barra in fibra di vetro ad aderenza migliorata per connessioni con fissaggio chimico per strutture in C.A. murature, resistenza caratteristica a trazione 800 Mpa, modulo elastico 35.000 Mpa; Diametro 8 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,45738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 6,96362
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 0,87318
Utili di impresa (10%)	€ 0,63306

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.027

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 027 Barra in fibra di vetro ad aderenza migliorata per connessioni con fissaggio chimico per strutture in C.A. murature, resistenza caratteristica a trazione 800 Mpa, modulo elastico 35.000 Mpa; Diametro 10 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,24566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 7,96947
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 0,99931
Utili di impresa (10%)	€ 0,72450

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.030

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 030 Barra in fibra di vetro ad aderenza migliorata per connessioni con fissaggio chimico per strutture in C.A. murature, resistenza caratteristica a trazione 800 Mpa, modulo elastico 35.000 Mpa; Diametro 12 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,91268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 8,82058
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 1,10603
Utili di impresa (10%)	€ 0,80187

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.040

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 040 Barra preformata in fibra di carbonio diametro mm. 10 per connessioni trasversali per reti, resistenza caratteristica a trazione 1700 Mpa, modulo elastico della fibra 245 Gpa

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,30097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%

Prezzo	€ 36,11204
Scostamento % su anno 2022/1	+5%

Spese generali (16%)	€ 4,52816
Utili di impresa (10%)	€ 3,28291

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.052

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 052 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018
Barra in fibra di carbonio ad aderenza migliorata per connessioni con fissaggio chimico per strutture in C.A. murature, resistenza caratteristica a trazione 1700 Mpa, modulo elastico 130 Gpa Diametro 8 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,35144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 37,45244
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 4,69623
Utili di impresa (10%)	€ 3,40477

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.055

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 055 Barra in fibra di carbonio ad aderenza migliorata per connessioni con fissaggio chimico per strutture in C.A. murature, resistenza caratteristica a trazione 1700 Mpa, modulo elastico 130 Gpa; Diametro 10 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,24437
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 42,41982
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 5,31910
Utili di impresa (10%)	€ 3,85635

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.057

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 057 Barra in fibra di carbonio ad aderenza migliorata per connessioni con fissaggio chimico per strutture in C.A. murature, resistenza caratteristica a trazione 1700 Mpa, modulo elastico 130 Gpa; Diametro 12 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,09814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 44,78522
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 5,61570
Utili di impresa (10%)	€ 4,07138

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.062

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 062 Barra preformata in acciaio inox tipo EN 1.4301 / 1.4567 (AISI 304) per connessioni trasversali a secco o con resina per reti o chiodature; lunghezza mt 1,00 Ø 6 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,86416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 15,13867
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 1,89827
Utili di impresa (10%)	€ 1,37624



Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.064
Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 064 Barra preformata in acciaio inox tipo EN 1.4301 / 1.4567 (AISI 304) per connessioni trasversali a secco o con resina per reti o chiodature; lunghezza mt 1,00 Ø 8 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,34718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 17,03100
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,13555
Utili di impresa (10%)	€ 1,54827

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.066
Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 066 Barra preformata in acciaio inox tipo EN 1.4301 / 1.4567 (AISI 304) per connessioni trasversali a secco o con resina per reti o chiodature; lunghezza mt 1,00 Ø 10 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,17832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 21,91954
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 2,74853
Utili di impresa (10%)	€ 1,99269

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.068
Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 068 Barra preformata in acciaio inox tipo EN 1.4301 / 1.4567 (AISI 304) per connessioni trasversali a secco o con resina per reti o chiodature; lunghezza mt 1,00 Ø 12 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,13304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 26,96576
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 3,38129
Utili di impresa (10%)	€ 2,45143

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.072
Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 072 Barra preformata in acciaio inox tipo EN 1.4401 / 1.4404 (AISI 316) per connessioni trasversali a secco o con resina per reti o chiodature; Ø 6 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,50940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,69%
Prezzo	€ 17,23799
Scostamento % su anno 2022/1	-19,69%
Spese generali (16%)	€ 2,16150
Utili di impresa (10%)	€ 1,56709

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.074

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 074 Barra preformata in acciaio inox tipo EN 1.4401 / 1.4404 (AISI 316) per connessioni trasversali a secco o con resina per reti o chiodature; Ø 8 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,70243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,74%
Prezzo	€ 20,03630
Scostamento % su anno 2022/1	-18,74%
Spese generali (16%)	€ 2,51239
Utili di impresa (10%)	€ 1,82148

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.076

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 076 Barra preformata in acciaio inox tipo EN 1.4401 / 1.4404 (AISI 316) per connessioni trasversali a secco o con resina per reti o chiodature; lunghezza mt 1,00 Ø 10 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,08800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,83%
Prezzo	€ 21,80429
Scostamento % su anno 2022/1	-27,83%
Spese generali (16%)	€ 2,73408
Utili di impresa (10%)	€ 1,98221

Codice regionale: TOS23_PR.P40.070.078

Voce: 070 -0,58% su anno 2022/1 -0,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
BARRE per la realizzazione di connessioni passanti su STRUTTURE IN MURATURA O Cemento armato, provvista di Certificato di Valutazione Tecnica Europea ETA o Certificato di Valutazione Tecnica CVT in corso di validità in conformità al punto 4.3 Linea Guida CSLP 12/2018

Articolo: 078 Barra preformata in acciaio inox tipo EN 1.4401 / 1.4404 (AISI 316) per connessioni trasversali a secco o con resina per reti o chiodature; lunghezza mt 1,00 Ø 12 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,80940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,73%
Prezzo	€ 35,48479
Scostamento % su anno 2022/1	-19,73%
Spese generali (16%)	€ 4,44950
Utili di impresa (10%)	€ 3,22589

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.007

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 007

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.802,96076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.128,57793
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 768,47372
Utili di impresa (10%)	€ 557,14345

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.009

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 009

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.964,29310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.886,43800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.114,28690
Utili di impresa (10%)	€ 807,85800

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.012

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 012

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.086,88035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.214,85933
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 653,90086
Utili di impresa (10%)	€ 474,07812

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.015

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 015



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.495,56838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.736,34525
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 719,29094
Utili di impresa (10%)	€ 521,48593

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.017

Voce:	110	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	017	ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica portata verticale massima (SLC) da 1501 fino a 3000 kN e scorrimento da +/- 201 mm e fino a ± 300 mm	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.619,46048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.170,43158
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 899,11368
Utili di impresa (10%)	€ 651,85742

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.019

Voce:	110	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	019	ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica portata verticale massima (SLC) da 1501 fino a 3000 kN e scorrimento da +/- 301 mm e fino a ± 400	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.148,21769
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.397,12577
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.303,71483
Utili di impresa (10%)	€ 945,19325

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.022

Voce:	110	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	022	ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica portata verticale massima (SLC) da 3001 fino a 4500 kN e scorrimento fino a +/- 100 mm	

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.960,60588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.329,73310
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 793,69694
Utili di impresa (10%)	€ 575,43028



Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.025
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 025 portata verticale massima (SLC) da 3001 fino a 4500 kN e scorrimento da +/- 101 mm e fino a ± 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.456,66647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.962,70642
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 873,06664
Utili di impresa (10%)	€ 632,97331

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.027
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 027 portata verticale massima (SLC) da 3001 fino a 4500 kN e scorrimento da +/- 201 mm e fino a ± 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.820,83309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.703,38302
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.091,33329
Utili di impresa (10%)	€ 791,21664

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.029
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 029 portata verticale massima (SLC) da 3001 fino a 4500 kN e scorrimento da +/- 301 mm e fino a ± 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.890,20798
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12.619,90539
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.582,43328
Utili di impresa (10%)	€ 1.147,26413

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.032
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 032 portata verticale massima (SLC) da 4501 fino a 6000 kN e scorrimento fino a +/- 100 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.266,47978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.996,02819
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.002,63676
Utili di impresa (10%)	€ 726,91165

Codice regionale: **TOS23_PR.P40.110.035**

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 035 portata verticale massima (SLC) da 4501 fino a 6000 kN e scorrimento da +/- 101 mm e fino a ± 200 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.893,12776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.795,63102
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.102,90044
Utili di impresa (10%)	€ 799,60282

Codice regionale: **TOS23_PR.P40.110.037**

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 037 portata verticale massima (SLC) da 4501 fino a 6000 kN e scorrimento da +/- 201 mm e fino a ± 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.616,40970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.994,53878
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.378,62555
Utili di impresa (10%)	€ 999,50353

Codice regionale: **TOS23_PR.P40.110.039**

Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 039 portata verticale massima (SLC) da 4501 fino a 6000 kN e scorrimento da +/- 301 mm e fino a ± 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.493,79406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15.942,08122
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.999,00705
Utili di impresa (10%)	€ 1.449,28011



Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.042
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 042 portata verticale massima (SLC) oltre 6000 kN e scorrimento fino a +/- 100 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,48128
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18574
Utili di impresa (10%)	€ 0,13466

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.045
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 045 portata verticale massima (SLC) oltre 6000 kN e scorrimento da +/- 101 mm e fino a ± 200 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,27697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,62942
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20432
Utili di impresa (10%)	€ 0,14813

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.047
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 047 portata verticale massima (SLC) oltre 6000 kN e scorrimento da +/- 201 mm e fino a ± 300 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,03678
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25540
Utili di impresa (10%)	€ 0,18516

Codice regionale: TOS23_PR.P40.110.049
Voce: 110 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 ISOLATORI SISMICO A SCORRIMENTO - HISLIDE , per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, a superficie curva semplice o doppia, ("friction pendulum"), costituito da due piastre in acciaio a superficie concava rivestite da una lamina in acciaio inox AISI 316 con elemento intermedio di accoppiamento alle piastre concave; provvisto di pattini in polimero ad alta densità ad attrito controllato, marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dimensionato nei raggi di curvatura con valori dei coefficienti di attrito atti a garantire la dissipazione di energia al presentarsi dell'azione dinamica

Articolo: 049 portata verticale massima (SLC) oltre 6000 kN e scorrimento da +/- 301 mm e fino a ± 400 mm



Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,31450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,95330
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,37032
Utili di impresa (10%)	€ 0,26848

Codice regionale: TOS23_PR.P40.115.002

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ISOLATORI SISMICO ELASTOMERICI - HIDAMP per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, ad alta dissipazione di energia per ridurre lo spostamento orizzontale della struttura, con elevata rigidità verticale e bassa rigidità orizzontale, costituito da piastre in acciaio, immerse in una matrice elastomerica con collegamento mediante vulcanizzazione e avente le seguenti caratteristiche: modulo di elasticità tangenziale compreso tra 0,35 e 1,5 MPa; resistenza a rottura > 18 Mpa; allungamento a rottura > 500%; prova di aderenza elastomero-acciaio fino a deformazione di taglio pari a 3,0; smorzamento viscoso equivalente > 10%. Dispositivo marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dotato di attestato di conformità di cui al DPR 246/93 (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione, oltre ad essere conforme alle prescrizioni del DM 17/01/2018. Protezione delle superfici metalliche esposte alla corrosione in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 002 volume isolatore compreso fra 1 e 15 dm³

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,19109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 92,11583
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 11,55057
Utili di impresa (10%)	€ 8,37417

Codice regionale: TOS23_PR.P40.115.004

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ISOLATORI SISMICO ELASTOMERICI - HIDAMP per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, ad alta dissipazione di energia per ridurre lo spostamento orizzontale della struttura, con elevata rigidità verticale e bassa rigidità orizzontale, costituito da piastre in acciaio, immerse in una matrice elastomerica con collegamento mediante vulcanizzazione e avente le seguenti caratteristiche: modulo di elasticità tangenziale compreso tra 0,35 e 1,5 MPa; resistenza a rottura > 18 Mpa; allungamento a rottura > 500%; prova di aderenza elastomero-acciaio fino a deformazione di taglio pari a 3,0; smorzamento viscoso equivalente > 10%. Dispositivo marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dotato di attestato di conformità di cui al DPR 246/93 (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione, oltre ad essere conforme alle prescrizioni del DM 17/01/2018. Protezione delle superfici metalliche esposte alla corrosione in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 004 volume isolatore compreso fra 15,01 e 25 dm³

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,23477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 98,55156
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 12,35756
Utili di impresa (10%)	€ 8,95923

Codice regionale: TOS23_PR.P40.115.006

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ISOLATORI SISMICO ELASTOMERICI - HIDAMP per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, ad alta dissipazione di energia per ridurre lo spostamento orizzontale della struttura, con elevata rigidità verticale e bassa rigidità orizzontale, costituito da piastre in acciaio, immerse in una matrice elastomerica con collegamento mediante vulcanizzazione e avente le seguenti caratteristiche: modulo di elasticità tangenziale compreso tra 0,35 e 1,5 MPa; resistenza a rottura > 18 Mpa; allungamento a rottura > 500%; prova di aderenza elastomero-acciaio fino a deformazione di taglio pari a 3,0; smorzamento viscoso equivalente > 10%. Dispositivo marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dotato di attestato di conformità di cui al DPR 246/93 (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione, oltre ad essere conforme alle prescrizioni del DM 17/01/2018. Protezione delle superfici metalliche esposte alla corrosione in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 006 volume isolatore compreso fra 25,01 e 35 dm³



Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,19585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 97,22591
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 12,19134
Utili di impresa (10%)	€ 8,83872

Codice regionale: TOS23_PR.P40.115.008**Voce:** 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ISOLATORI SISMICO ELASTOMERICI - HIDAMP per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, ad alta dissipazione di energia per ridurre lo spostamento orizzontale della struttura, con elevata rigidità verticale e bassa rigidità orizzontale, costituito da piastre in acciaio, immerse in una matrice elastomerica con collegamento mediante vulcanizzazione e avente le seguenti caratteristiche: modulo di elasticità tangenziale compreso tra 0,35 e 1,5 MPa; resistenza a rottura > 18 Mpa; allungamento a rottura > 500%; prova di aderenza elastomero-acciaio fino a deformazione di taglio pari a 3,0; smorzamento viscoso equivalente > 10%. Dispositivo marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dotato di attestato di conformità di cui al DPR 246/93 (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione, oltre ad essere conforme alle prescrizioni del DM 17/01/2018. Protezione delle superfici metalliche esposte alla corrosione in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 008 volume isolatore compreso fra 35,01 e 60 dm³

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,79768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 96,71784
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 12,12763
Utili di impresa (10%)	€ 8,79253

Codice regionale: TOS23_PR.P40.115.010**Voce:** 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ISOLATORI SISMICO ELASTOMERICI - HIDAMP per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, ad alta dissipazione di energia per ridurre lo spostamento orizzontale della struttura, con elevata rigidità verticale e bassa rigidità orizzontale, costituito da piastre in acciaio, immerse in una matrice elastomerica con collegamento mediante vulcanizzazione e avente le seguenti caratteristiche: modulo di elasticità tangenziale compreso tra 0,35 e 1,5 MPa; resistenza a rottura > 18 Mpa; allungamento a rottura > 500%; prova di aderenza elastomero-acciaio fino a deformazione di taglio pari a 3,0; smorzamento viscoso equivalente > 10%. Dispositivo marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dotato di attestato di conformità di cui al DPR 246/93 (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione, oltre ad essere conforme alle prescrizioni del DM 17/01/2018. Protezione delle superfici metalliche esposte alla corrosione in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 010 volume isolatore compreso fra 60,01 e 100 dm³

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,13062
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 94,59067
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 11,86090
Utili di impresa (10%)	€ 8,59915

Codice regionale: TOS23_PR.P40.115.012**Voce:** 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

ISOLATORI SISMICO ELASTOMERICI - HIDAMP per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, ad alta dissipazione di energia per ridurre lo spostamento orizzontale della struttura, con elevata rigidità verticale e bassa rigidità orizzontale, costituito da piastre in acciaio, immerse in una matrice elastomerica con collegamento mediante vulcanizzazione e avente le seguenti caratteristiche: modulo di elasticità tangenziale compreso tra 0,35 e 1,5 MPa; resistenza a rottura > 18 Mpa; allungamento a rottura > 500%; prova di aderenza elastomero-acciaio fino a deformazione di taglio pari a 3,0; smorzamento viscoso equivalente > 10%. Dispositivo marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dotato di attestato di conformità di cui al DPR 246/93 (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione, oltre ad essere conforme alle prescrizioni del DM 17/01/2018. Protezione delle superfici metalliche esposte alla corrosione in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 012 volume isolatore compreso fra 100,01 e 120 dm³



Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,30958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,88702
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,76953
Utili di impresa (10%)	€ 7,80791

Codice regionale: TOS23_PR.P40.115.014

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ISOLATORI SISMICO ELASTOMERICI - HIDAMP per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, ad alta dissipazione di energia per ridurre lo spostamento orizzontale della struttura, con elevata rigidità verticale e bassa rigidità orizzontale, costituito da piastre in acciaio, immerse in una matrice elastomerica con collegamento mediante vulcanizzazione avente le seguenti caratteristiche: modulo di elasticità tangenziale compreso tra 0,35 e 1,5 MPa; resistenza a rottura > 18 Mpa; allungamento a rottura > 500%; prova di aderenza elastomero-acciaio fino a deformazione di taglio pari a 3,0; smorzamento viscoso equivalente > 10%. Dispositivo marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dotato di attestato di conformità di cui al DPR 246/93 (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione, oltre ad essere conforme alle prescrizioni del DM 17/01/2018. Protezione delle superfici metalliche esposte alla corrosione in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 014 volume isolatore compreso fra 120,01 e 180 dm3

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,40438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,90399
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,14470
Utili di impresa (10%)	€ 7,35491

Codice regionale: TOS23_PR.P40.115.016

Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
ISOLATORI SISMICO ELASTOMERICI - HIDAMP per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, ad alta dissipazione di energia per ridurre lo spostamento orizzontale della struttura, con elevata rigidità verticale e bassa rigidità orizzontale, costituito da piastre in acciaio, immerse in una matrice elastomerica con collegamento mediante vulcanizzazione avente le seguenti caratteristiche: modulo di elasticità tangenziale compreso tra 0,35 e 1,5 MPa; resistenza a rottura > 18 Mpa; allungamento a rottura > 500%; prova di aderenza elastomero-acciaio fino a deformazione di taglio pari a 3,0; smorzamento viscoso equivalente > 10%. Dispositivo marcato CE secondo la EN 15129:2009 e dotato di attestato di conformità di cui al DPR 246/93 (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione, oltre ad essere conforme alle prescrizioni del DM 17/01/2018. Protezione delle superfici metalliche esposte alla corrosione in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 016 volume isolatore superiore a 180,01 dm3 %

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,97705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,53072
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,59633
Utili di impresa (10%)	€ 6,95734

Codice regionale: TOS23_PR.P40.120.010

Voce: 120 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DISSIPATORI FLUIDODINAMICI - HIFLUID VDD-VSD, viscoelastico per il miglioramento o l'adeguamento sismico di strutture esistenti, atto ad assorbire energia dalle forze di origine sismica e con precarico tale da permettere, dopo l'evento sismico, il riposizionamento della struttura nella posizione originaria senza l'ausilio di attrezzi esterni. Il dispositivo deve costruito in modo che le caratteristiche meccaniche e la prestazione rimangano invariate dopo l'evento sismico, dotato di attestato di conformità (marcatatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Tutte le superfici metalliche esposte alla corrosione dovranno essere protette in conformità alla EN 1337-9.

Articolo: 010 per dispositivi fino a 3000 kN



Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,99302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,51109
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,19888
Utili di impresa (10%)	€ 2,31919

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.002**Voce:** 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliammidica

Articolo: 002 per un carico fino a 500 kN con corsa fino ad un massimo di 50 mm (+/- 5 mm)

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,77860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,85750
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,36458
Utili di impresa (10%)	€ 1,71432

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.004**Voce:** 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliammidica

Articolo: 004 - per un carico da 501 a 1500 kN con corsa fino ad un massimo di 50 mm (+/- 5 mm)

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,29232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,96100
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,12677
Utili di impresa (10%)	€ 1,54191

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.006**Voce:** 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliammidica

Articolo: 006 - per un carico da 1501 a 3000 kN con corsa fino ad un massimo di 50 mm (+/- 5 mm)

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,47150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,63763
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,83544
Utili di impresa (10%)	€ 1,33069



Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.012
Voce: 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliammidica

Articolo: 012 per un carico fino a 500 kN per corsa da +/- 51 a +/- 100 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,66532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,98895
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,50645
Utili di impresa (10%)	€ 1,81718

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.014
Voce: 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliammidica

Articolo: 014 per un carico da 501 a 1500 kN per corsa da +/- 51 a +/- 100 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,08986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,97866
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,25438
Utili di impresa (10%)	€ 1,63442

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.016
Voce: 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliammidica

Articolo: 016 per un carico da 1501 a 3000 kN per corsa da +/- 51 a +/- 100 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,15979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,51590
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,94557
Utili di impresa (10%)	€ 1,41054

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.022
Voce: 130 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliammidica

Articolo: 022 per un carico fino a 500 kN per corsa da +/- 101 a +/- 200 mm



Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,25646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,74324
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,60103
Utili di impresa (10%)	€ 1,88575

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.024
Voce: 130

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliamicca

Articolo: 024

per un carico da 501 a 1500 kN per corsa da +/- 101 a +/- 200 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,62156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,65711
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,33945
Utili di impresa (10%)	€ 1,69610

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.026
Voce: 130

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliamicca

Articolo: 026

per un carico da 1501 a 3000 kN per corsa da +/- 101 a +/- 200 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,61865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,10139
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,01898
Utili di impresa (10%)	€ 1,46376

Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.032
Voce: 130

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliamicca

Articolo: 032

per un carico fino a 500 kN per corsa da +/- 201 a +/- 300 mm

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,73432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,62899
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,83749
Utili di impresa (10%)	€ 2,05718



Codice regionale: TOS23_PR.P40.130.034
Voce: 130

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 DISPOSITIVO DI VINCOLO DINAMICO - SHOCK TRANSMITTER - HIFLUID LUD, a doppio effetto, costituiti da sistema pistone/cilindro su due camere riempite con fluido siliconico, collegate con circuito idraulico. Deve consentire i movimenti lenti dovute alle escursioni termiche o sismiche delle strutture, garantendo rigidità e capacità di trasmissione delle forze orizzontali agli elementi stessi. Deve essere dotato di attestato di conformità (marcatura CE) ovvero di attestato di qualificazione secondo EN 15129, oltre ad essere conforme alla EN 10025 e EN 10088. Sono compresi gli snodi sferici per il montaggio corretto, libere rotazioni, la protezione dagli agenti atmosferici mediante una mano di fondo a base di zinco oltre ad finitura con vernice epossipoliammidica per un carico da 501 a 1500 kN per corsa da +/- 201 a +/- 300 mm

Articolo: 034

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,95079
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,35321
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,55213
Utili di impresa (10%)	€ 1,85029

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:

PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P45 +70,12% su anno 2022/1 +70,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER VERDE E ARREDO URBANO

Codice regionale: TOS23_PR.P45.001.001
Voce: 001

-11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Terre, terricciati e ammendanti

Articolo: 001 Terriccio universale in sacchi da 80 l

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,05988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,43%
Prezzo	€ 0,07641
Scostamento % su anno 2022/1	-8,43%
Spese generali (16%)	€ 0,00958
Utili di impresa (10%)	€ 0,00695

Codice regionale: TOS23_PR.P45.001.002
Voce: 001

-11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Terre, terricciati e ammendanti

Articolo: 002 Torba bionda tedesca pH4,5-6,5 pressata in sacchi da 250 litri.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-78,53%
Prezzo	€ 13,39800
Scostamento % su anno 2022/1	-78,53%
Spese generali (16%)	€ 1,68000
Utili di impresa (10%)	€ 1,21800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.001.010
Voce: 001

-11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Terre, terricciati e ammendanti

Articolo: 010 Concime chimico granulare N-P-K con microelementi



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,42%
Prezzo	€ 1,05908
Scostamento % su anno 2022/1	+40,42%
Spese generali (16%)	€ 0,13280
Utili di impresa (10%)	€ 0,09628

Codice regionale: TOS23_PR.P45.001.011
Voce: 001 -11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Terre, terricciati e ammendanti
Concime chimico granulare N-P-K a lenta cessione

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,5%
Prezzo	€ 1,21220
Scostamento % su anno 2022/1	-9,5%
Spese generali (16%)	€ 0,15200
Utili di impresa (10%)	€ 0,11020

Codice regionale: TOS23_PR.P45.001.012
Voce: 001 -11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Terre, terricciati e ammendanti
concime organico stallatico pellettato o in polvere, in sacchi.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,88%
Prezzo	€ 0,25520
Scostamento % su anno 2022/1	-0,88%
Spese generali (16%)	€ 0,03200
Utili di impresa (10%)	€ 0,02320

Codice regionale: TOS23_PR.P45.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Semi e tappeti erbosi
Miscela di sementi per prato rustico

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,12736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,26651
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,66038
Utili di impresa (10%)	€ 0,47877

Codice regionale: TOS23_PR.P45.002.002
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Semi e tappeti erbosi
Miscela di sementi per prato ornamentale



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,21907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 5,38353
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,67505
Utili di impresa (10%)	€ 0,48941

Codice regionale: TOS23_PR.P45.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Semi e tappeti erbosi
Articolo: 003 Tappeto erboso in zolla per inerbimento a pronto effetto.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,58595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 5,85167
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,73375
Utili di impresa (10%)	€ 0,53197

Codice regionale: TOS23_PR.P45.002.004
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Semi e tappeti erbosi
Articolo: 004 Semente specifica per prati fioriti (6 gr/mq)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,22920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,60446
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,95667
Utili di impresa (10%)	€ 1,41859

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.001
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.
Articolo: 001 Abelia, C, specie grandiflora, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,47%

Prezzo	€ 7,40080
Scostamento % su anno 2022/1	+34,47%

Spese generali (16%)	€ 0,92800
Utili di impresa (10%)	€ 0,67280

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.002
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.



Articolo: 002 Abelia, C, specie grandiflora, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,89%
Prezzo	€ 8,67680
Scostamento % su anno 2022/1	+41,89%
Spese generali (16%)	€ 1,08800
Utili di impresa (10%)	€ 0,78880

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.003

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 003 Abelia C, specie grandiflora, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,72%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+37,72%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.004

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 004 Abelia, C, specie grandiflora, Clt 15-18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,84%
Prezzo	€ 47,21200
Scostamento % su anno 2022/1	+89,84%
Spese generali (16%)	€ 5,92000
Utili di impresa (10%)	€ 4,29200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.009

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 009 Abies A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 80/100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,72%
Prezzo	€ 178,64000
Scostamento % su anno 2022/1	+39,72%
Spese generali (16%)	€ 22,40000
Utili di impresa (10%)	€ 16,24000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.010
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 010 Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 125/150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,99%
Prezzo	€ 312,62000
Scostamento % su anno 2022/1	+51,99%
Spese generali (16%)	€ 39,20000
Utili di impresa (10%)	€ 28,42000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.011
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 011 Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 150/175 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,41%
Prezzo	€ 440,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+40,41%
Spese generali (16%)	€ 55,20000
Utili di impresa (10%)	€ 40,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.012
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 012 Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 175/200 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,85%
Prezzo	€ 650,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+50,85%
Spese generali (16%)	€ 81,60000
Utili di impresa (10%)	€ 59,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.013
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 013 Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 200/250 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 448,73521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 572,58612
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 71,79763
Utili di impresa (10%)	€ 52,05328

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.014**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 014 Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 250/300 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 587,00160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 749,01405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 93,92026
Utili di impresa (10%)	€ 68,09219

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.015**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 015 Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 80/100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 45,93600
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 5,76000
Utili di impresa (10%)	€ 4,17600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.016**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 016 Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 100/125 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,67%
Prezzo	€ 52,31600
Scostamento % su anno 2022/1	+40,67%
Spese generali (16%)	€ 6,56000
Utili di impresa (10%)	€ 4,75600

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.017**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 017 Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 125/150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,46%
Prezzo	€ 70,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+43,46%
Spese generali (16%)	€ 8,80000
Utili di impresa (10%)	€ 6,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.018**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 018 Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 150/175 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,67%
Prezzo	€ 100,80400
Scostamento % su anno 2022/1	+41,67%
Spese generali (16%)	€ 12,64000
Utili di impresa (10%)	€ 9,16400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.019**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 019 Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 175/200 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,02%
Prezzo	€ 126,32400
Scostamento % su anno 2022/1	+42,02%
Spese generali (16%)	€ 15,84000
Utili di impresa (10%)	€ 11,48400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.020**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 020 Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 200/250 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,66%

Prezzo	€ 179,91600
Scostamento % su anno 2022/1	+52,66%

Spese generali (16%)	€ 22,56000
Utili di impresa (10%)	€ 16,35600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.021**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 021 Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 250/300 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,02%

Prezzo	€ 293,48000
Scostamento % su anno 2022/1	+66,02%

Spese generali (16%)	€ 36,80000
Utili di impresa (10%)	€ 26,68000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.022**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 022 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 80/100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,75%

Prezzo	€ 82,94000
Scostamento % su anno 2022/1	+40,75%

Spese generali (16%)	€ 10,40000
Utili di impresa (10%)	€ 7,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.023**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 023 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 100/125 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,86%

Prezzo	€ 113,56400
Scostamento % su anno 2022/1	+43,86%

Spese generali (16%)	€ 14,24000
Utili di impresa (10%)	€ 10,32400

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.024**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 024 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 125/150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,45%
Prezzo	€ 163,32800
Scostamento % su anno 2022/1	+51,45%
Spese generali (16%)	€ 20,48000
Utili di impresa (10%)	€ 14,84800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.025**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 025 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 150/175 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,37%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+45,37%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.026**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 026 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 175/200 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 265,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,77%
Prezzo	€ 338,14000
Scostamento % su anno 2022/1	+56,77%
Spese generali (16%)	€ 42,40000
Utili di impresa (10%)	€ 30,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.027**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 027 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 200/225 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 375,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,9%
Prezzo	€ 478,50000
Scostamento % su anno 2022/1	+47,9%
Spese generali (16%)	€ 60,00000
Utili di impresa (10%)	€ 43,50000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.028**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 028 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 225/250 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 435,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,83%
Prezzo	€ 555,06000
Scostamento % su anno 2022/1	+41,83%
Spese generali (16%)	€ 69,60000
Utili di impresa (10%)	€ 50,46000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.029**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 029 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 250/300 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 575,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,09%
Prezzo	€ 733,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+44,09%
Spese generali (16%)	€ 92,00000
Utili di impresa (10%)	€ 66,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.030**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 030 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 300/350 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 710,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,96%
Prezzo	€ 905,96000
Scostamento % su anno 2022/1	+42,96%
Spese generali (16%)	€ 113,60000
Utili di impresa (10%)	€ 82,36000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.031**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 031 Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 350/400 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 890,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,48%
Prezzo	€ 1.135,64000
Scostamento % su anno 2022/1	+28,48%
Spese generali (16%)	€ 142,40000
Utili di impresa (10%)	€ 103,24000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.032**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 032 Abutilon, C ,spp, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,13%
Prezzo	€ 9,31480
Scostamento % su anno 2022/1	+35,13%
Spese generali (16%)	€ 1,16800
Utili di impresa (10%)	€ 0,84680

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.033**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 033 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.125/150,clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+90,3%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	+90,3%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.034**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 034 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.150/175,clt 5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,16927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,45999
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,06708
Utili di impresa (10%)	€ 2,22364

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.035**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 035 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.175/200,clt 5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,51%
Prezzo	€ 28,07200
Scostamento % su anno 2022/1	-7,51%
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.036**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 036 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.200/250,clt 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+188,68%
Prezzo	€ 104,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+188,68%
Spese generali (16%)	€ 13,12000
Utili di impresa (10%)	€ 9,51200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.037**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 037 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.250/300,clt 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,90694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,92126
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,38511
Utili di impresa (10%)	€ 4,62921

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.038**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 038 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 6/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+91,06%
Prezzo	€ 117,39200
Scostamento % su anno 2022/1	+91,06%
Spese generali (16%)	€ 14,72000
Utili di impresa (10%)	€ 10,67200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.039**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 039 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,43%
Prezzo	€ 136,53200
Scostamento % su anno 2022/1	+94,43%
Spese generali (16%)	€ 17,12000
Utili di impresa (10%)	€ 12,41200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.040**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 040 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+100,61%
Prezzo	€ 176,08800
Scostamento % su anno 2022/1	+100,61%
Spese generali (16%)	€ 22,08000
Utili di impresa (10%)	€ 16,00800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.041**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 041 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,19%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+65,19%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.042**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 042 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,8%
Prezzo	€ 325,38000
Scostamento % su anno 2022/1	+27,8%
Spese generali (16%)	€ 40,80000
Utili di impresa (10%)	€ 29,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.043**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 043 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 315,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,92%
Prezzo	€ 401,94000
Scostamento % su anno 2022/1	+7,92%
Spese generali (16%)	€ 50,40000
Utili di impresa (10%)	€ 36,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.044**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 044 Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 405,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,27%
Prezzo	€ 516,78000
Scostamento % su anno 2022/1	+12,27%
Spese generali (16%)	€ 64,80000
Utili di impresa (10%)	€ 46,98000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.045
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 045 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,23%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+73,23%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.046
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 046 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,26%
Prezzo	€ 126,32400
Scostamento % su anno 2022/1	+83,26%
Spese generali (16%)	€ 15,84000
Utili di impresa (10%)	€ 11,48400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.047
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 047 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,63%
Prezzo	€ 163,32800
Scostamento % su anno 2022/1	+83,63%
Spese generali (16%)	€ 20,48000
Utili di impresa (10%)	€ 14,84800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.048
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 048 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 14/16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+107,05%
Prezzo	€ 223,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+107,05%
Spese generali (16%)	€ 28,00000
Utili di impresa (10%)	€ 20,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.049**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 049 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+117,5%
Prezzo	€ 299,86000
Scostamento % su anno 2022/1	+117,5%
Spese generali (16%)	€ 37,60000
Utili di impresa (10%)	€ 27,26000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.050**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 050 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+133,36%
Prezzo	€ 389,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+133,36%
Spese generali (16%)	€ 48,80000
Utili di impresa (10%)	€ 35,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.051**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 051 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 150/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,62118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,24463
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,41939
Utili di impresa (10%)	€ 3,20406

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.052**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 052 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 200/250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+68,42%
Prezzo	€ 79,11200
Scostamento % su anno 2022/1	+68,42%
Spese generali (16%)	€ 9,92000
Utili di impresa (10%)	€ 7,19200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.053**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 053 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,19%
Prezzo	€ 109,73600
Scostamento % su anno 2022/1	+59,19%
Spese generali (16%)	€ 13,76000
Utili di impresa (10%)	€ 9,97600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.054**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 054 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,99%
Prezzo	€ 167,15600
Scostamento % su anno 2022/1	+54,99%
Spese generali (16%)	€ 20,96000
Utili di impresa (10%)	€ 15,19600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.055**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 055 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 350/400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,06%
Prezzo	€ 237,33600
Scostamento % su anno 2022/1	+27,06%
Spese generali (16%)	€ 29,76000
Utili di impresa (10%)	€ 21,57600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.056**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 056 Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 400/450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,67%
Prezzo	€ 440,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+54,67%
Spese generali (16%)	€ 55,20000
Utili di impresa (10%)	€ 40,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.057**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 057 Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%
Prezzo	€ 104,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%
Spese generali (16%)	€ 13,12000
Utili di impresa (10%)	€ 9,51200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.058**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 058 Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,95%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+15,95%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.059
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 059 Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+97,7%
Prezzo	€ 156,94800
Scostamento % su anno 2022/1	+97,7%
Spese generali (16%)	€ 19,68000
Utili di impresa (10%)	€ 14,26800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.060
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 060 Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75,64%
Prezzo	€ 224,57600
Scostamento % su anno 2022/1	+75,64%
Spese generali (16%)	€ 28,16000
Utili di impresa (10%)	€ 20,41600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.061
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 061 Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+105,19%
Prezzo	€ 301,13600
Scostamento % su anno 2022/1	+105,19%
Spese generali (16%)	€ 37,76000
Utili di impresa (10%)	€ 27,37600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.062
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 062 Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 18/20



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+98,52%
Prezzo	€ 408,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+98,52%
Spese generali (16%)	€ 51,20000
Utili di impresa (10%)	€ 37,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.063**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 063 Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,81369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 251,13427
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,49019
Utili di impresa (10%)	€ 22,83039

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.064**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 064 Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 560,50500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 715,20438
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 89,68080
Utili di impresa (10%)	€ 65,01858

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.067**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 067 Actinidia, F, specie chinensis, nome comune kiwi, Clt 5-7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+110,49%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	+110,49%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.068
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 068 Actinidia, F, specie chinensis, nome comune kiwi, Clt 10-12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,59%
Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+62,59%
Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.070
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 070 Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+105,71%
Prezzo	€ 121,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+105,71%
Spese generali (16%)	€ 15,20000
Utili di impresa (10%)	€ 11,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.071
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 071 Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+134,38%
Prezzo	€ 185,02000
Scostamento % su anno 2022/1	+134,38%
Spese generali (16%)	€ 23,20000
Utili di impresa (10%)	€ 16,82000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.072
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 072 Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+172,57%

Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+172,57%

Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.073**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 073 Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+189,88%

Prezzo	€ 312,62000
Scostamento % su anno 2022/1	+189,88%

Spese generali (16%)	€ 39,20000
Utili di impresa (10%)	€ 28,42000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.074**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 074 Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+210,06%

Prezzo	€ 427,46000
Scostamento % su anno 2022/1	+210,06%

Spese generali (16%)	€ 53,60000
Utili di impresa (10%)	€ 38,86000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.075**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 075 Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 445,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+240,48%

Prezzo	€ 567,82000
Scostamento % su anno 2022/1	+240,48%

Spese generali (16%)	€ 71,20000
Utili di impresa (10%)	€ 51,62000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.076
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 076 Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 590,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+266,01%
Prezzo	€ 752,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+266,01%
Spese generali (16%)	€ 94,40000
Utili di impresa (10%)	€ 68,44000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.077
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 077 Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 25/30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 795,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+213,54%
Prezzo	€ 1.014,42000
Scostamento % su anno 2022/1	+213,54%
Spese generali (16%)	€ 127,20000
Utili di impresa (10%)	€ 92,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.078
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 078 Agave, C, specie americana, Clt 2-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,88%
Prezzo	€ 18,50200
Scostamento % su anno 2022/1	+80,88%
Spese generali (16%)	€ 2,32000
Utili di impresa (10%)	€ 1,68200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.079
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 079 Agave, C, specie americana, Clt 7/10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+144,84%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+144,84%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.080**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 080 Agave, C, specie americana, Clt 15/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,04%
Prezzo	€ 70,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+28,04%
Spese generali (16%)	€ 8,80000
Utili di impresa (10%)	€ 6,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.081**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 081 Akebia, R, specie quinata, h. 100/150, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,33%
Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+40,33%
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.082**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 082 Akebia, R, specie quinata, h. 150/200, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,37%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+45,37%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.083**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 083 Akebia, R, specie quinata, h. 200/250, Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+88,59%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+88,59%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.084**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 084 Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,03%
Prezzo	€ 126,32400
Scostamento % su anno 2022/1	+60,03%
Spese generali (16%)	€ 15,84000
Utili di impresa (10%)	€ 11,48400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.085**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 085 Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,67%
Prezzo	€ 172,26000
Scostamento % su anno 2022/1	+93,67%
Spese generali (16%)	€ 21,60000
Utili di impresa (10%)	€ 15,66000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.086**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 086 Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 14/16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,8%

Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+124,8%

Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.087**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 087 Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+136,01%

Prezzo	€ 325,38000
Scostamento % su anno 2022/1	+136,01%

Spese generali (16%)	€ 40,80000
Utili di impresa (10%)	€ 29,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.088**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 088 Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+163,96%

Prezzo	€ 440,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+163,96%

Spese generali (16%)	€ 55,20000
Utili di impresa (10%)	€ 40,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.089**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 089 Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 465,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+188,47%

Prezzo	€ 593,34000
Scostamento % su anno 2022/1	+188,47%

Spese generali (16%)	€ 74,40000
Utili di impresa (10%)	€ 53,94000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.090**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 090 Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,55%
Prezzo	€ 116,11600
Scostamento % su anno 2022/1	+30,55%
Spese generali (16%)	€ 14,56000
Utili di impresa (10%)	€ 10,55600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.091**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 091 Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,07%
Prezzo	€ 142,91200
Scostamento % su anno 2022/1	+46,07%
Spese generali (16%)	€ 17,92000
Utili di impresa (10%)	€ 12,99200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.092**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 092 Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,39%
Prezzo	€ 197,78000
Scostamento % su anno 2022/1	+83,39%
Spese generali (16%)	€ 24,80000
Utili di impresa (10%)	€ 17,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.093**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 093 Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 16/18



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,21%
Prezzo	€ 270,51200
Scostamento % su anno 2022/1	+96,21%
Spese generali (16%)	€ 33,92000
Utili di impresa (10%)	€ 24,59200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.094**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 094 Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+118,06%
Prezzo	€ 363,66000
Scostamento % su anno 2022/1	+118,06%
Spese generali (16%)	€ 45,60000
Utili di impresa (10%)	€ 33,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.095**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 095 Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 415,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+157,45%
Prezzo	€ 529,54000
Scostamento % su anno 2022/1	+157,45%
Spese generali (16%)	€ 66,40000
Utili di impresa (10%)	€ 48,14000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.096**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 096 Amelanchier, C, specie canadensis, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+99,12%
Prezzo	€ 70,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+99,12%
Spese generali (16%)	€ 8,80000
Utili di impresa (10%)	€ 6,38000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.097**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 097 Amelanchier, C, specie canadensis, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+113,88%
Prezzo	€ 104,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+113,88%
Spese generali (16%)	€ 13,12000
Utili di impresa (10%)	€ 9,51200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.098**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 098 Amelanchier, C, specie canadensis, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+153,28%
Prezzo	€ 163,32800
Scostamento % su anno 2022/1	+153,28%
Spese generali (16%)	€ 20,48000
Utili di impresa (10%)	€ 14,84800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.099**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 099 Aralia, C, specie sieboldii, h. 50/60, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,46%
Prezzo	€ 21,69200
Scostamento % su anno 2022/1	+5,46%
Spese generali (16%)	€ 2,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,97200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.100**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 100 Aralia, C, specie sieboldii, h. 60/80, Clt 10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,5%
Prezzo	€ 32,41040
Scostamento % su anno 2022/1	+32,5%
Spese generali (16%)	€ 4,06400
Utili di impresa (10%)	€ 2,94640

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.101**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 101 Aralia, C, specie sieboldii, h. 80/100, Clt 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,44%
Prezzo	€ 52,31600
Scostamento % su anno 2022/1	+48,44%
Spese generali (16%)	€ 6,56000
Utili di impresa (10%)	€ 4,75600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.102**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 102 Aralia, C, specie sieboldii, h. 100/125, Clt. 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,66%
Prezzo	€ 80,38800
Scostamento % su anno 2022/1	+46,66%
Spese generali (16%)	€ 10,08000
Utili di impresa (10%)	€ 7,30800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.103**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 103 Aralia, C, specie sieboldii, h. 125/150, Clt 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,46%
Prezzo	€ 117,39200
Scostamento % su anno 2022/1	+50,46%
Spese generali (16%)	€ 14,72000
Utili di impresa (10%)	€ 10,67200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.104
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 104 Araucaria, A, specie araucana, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,34%
Prezzo	€ 452,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+55,34%
Spese generali (16%)	€ 56,80000
Utili di impresa (10%)	€ 41,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.105
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 105 Araucaria, A, specie araucana, h. 150/160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 488,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,9%
Prezzo	€ 622,68800
Scostamento % su anno 2022/1	+81,9%
Spese generali (16%)	€ 78,08000
Utili di impresa (10%)	€ 56,60800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.106
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 106 Araucaria, A, specie araucana, h. 160/180

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 565,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,8%
Prezzo	€ 720,94000
Scostamento % su anno 2022/1	+58,8%
Spese generali (16%)	€ 90,40000
Utili di impresa (10%)	€ 65,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.107
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 107 Araucaria, A, specie araucana, h. 180/200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 830,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+95,24%
Prezzo	€ 1.059,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+95,24%
Spese generali (16%)	€ 132,80000
Utili di impresa (10%)	€ 96,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.108
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 108 Araucaria, A, specie araucana, h. 200/220

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.150,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,64%
Prezzo	€ 1.467,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+94,64%
Spese generali (16%)	€ 184,00000
Utili di impresa (10%)	€ 133,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.109
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 109 Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 40-60, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,09%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+48,09%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.110
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 110 Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 60/80, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,41%
Prezzo	€ 21,69200
Scostamento % su anno 2022/1	+93,41%
Spese generali (16%)	€ 2,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,97200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.111
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 111 Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 80/100, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,93%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	+70,93%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.112
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 112 Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 100/125, Clt. 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+222,03%
Prezzo	€ 59,97200
Scostamento % su anno 2022/1	+222,03%
Spese generali (16%)	€ 7,52000
Utili di impresa (10%)	€ 5,45200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.113
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 113 Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 125/150, Clt. 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+138,01%
Prezzo	€ 93,14800
Scostamento % su anno 2022/1	+138,01%
Spese generali (16%)	€ 11,68000
Utili di impresa (10%)	€ 8,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.114
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 114 Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 150/175, Clt. 70



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+153,28%
Prezzo	€ 163,32800
Scostamento % su anno 2022/1	+153,28%
Spese generali (16%)	€ 20,48000
Utili di impresa (10%)	€ 14,84800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.115**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 115 Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 175/200, Clt. 110

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+147,79%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+147,79%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.116**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 116 Aucuba, C, specie japonica, h. 30/40, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+97,26%
Prezzo	€ 12,50480
Scostamento % su anno 2022/1	+97,26%
Spese generali (16%)	€ 1,56800
Utili di impresa (10%)	€ 1,13680

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.117**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 117 Aucuba, C, specie japonica, h. 40/50, Clt 5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+102,11%
Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+102,11%
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.118
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 118 Aucuba, C, specie japonica, h. 60/80, Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,88%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	-6,88%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.119
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 119 Aucuba, C, specie japonica, h. 80/100, Clt 18-25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,87%
Prezzo	€ 67,62800
Scostamento % su anno 2022/1	+4,87%
Spese generali (16%)	€ 8,48000
Utili di impresa (10%)	€ 6,14800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.120
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 120 Aucuba, C, specie japonica, h. 100/125, Clt 30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,51%
Prezzo	€ 107,18400
Scostamento % su anno 2022/1	+20,51%
Spese generali (16%)	€ 13,44000
Utili di impresa (10%)	€ 9,74400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.121
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 121 Aucuba, C, specie japonica, h. 125/150, Clt 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,75%
Prezzo	€ 165,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+40,75%
Spese generali (16%)	€ 20,80000
Utili di impresa (10%)	€ 15,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.122**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 122 Azalea, C, spp., h. 30-40, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85,11%
Prezzo	€ 12,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+85,11%
Spese generali (16%)	€ 1,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.123**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 123 Azalea, C, spp., h. 40-50, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,33%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	-2,33%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.124**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 124 Azalea, C, spp., h. 50-60, Clt 12-15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,26%
Prezzo	€ 42,10800
Scostamento % su anno 2022/1	-2,26%
Spese generali (16%)	€ 5,28000
Utili di impresa (10%)	€ 3,82800



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.125
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 125 Azalea, C, spp., h. 60/80, Clt Clt 25-35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,35%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	-5,35%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.126
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 126 Azalea, C, spp., h. 80-100, Clt 35-80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,8%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+29,8%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.127
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 127 Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 100/125, Clt 10-12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,43%
Prezzo	€ 30,62400
Scostamento % su anno 2022/1	+52,43%
Spese generali (16%)	€ 3,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,78400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.128
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 128 Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 125/150, Clt 12-15



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,91%
Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	+58,91%
Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.129**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 129 Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 150/200, Clt 18-25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,79%
Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+50,79%
Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.130**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 130 Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 250/300, Clt 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,01%
Prezzo	€ 86,76800
Scostamento % su anno 2022/1	+60,01%
Spese generali (16%)	€ 10,88000
Utili di impresa (10%)	€ 7,88800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.131**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 131 Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 350/400, Clt 85

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+64,3%
Prezzo	€ 206,71200
Scostamento % su anno 2022/1	+64,3%
Spese generali (16%)	€ 25,92000
Utili di impresa (10%)	€ 18,79200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.132
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 132 Banksia, C, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,99%
Prezzo	€ 19,14000
Scostamento % su anno 2022/1	+83,99%
Spese generali (16%)	€ 2,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.133
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 133 Banksia, C, spp., Clt 5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,22920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,60446
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,95667
Utili di impresa (10%)	€ 1,41859

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.134
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 134 Berberis, C, spp., Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,54%
Prezzo	€ 8,67680
Scostamento % su anno 2022/1	+51,54%
Spese generali (16%)	€ 1,08800
Utili di impresa (10%)	€ 0,78880

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.135
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 135 Berberis, C, spp., Clt 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+106,58%
Prezzo	€ 12,63240
Scostamento % su anno 2022/1	+106,58%
Spese generali (16%)	€ 1,58400
Utili di impresa (10%)	€ 1,14840

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.136

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 136 Berberis, C, spp., Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,39482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,26379
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,66317
Utili di impresa (10%)	€ 1,20580

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.137

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 137 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 200/250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,22901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,22822
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,79664
Utili di impresa (10%)	€ 4,20257

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.138

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 138 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,16%
Prezzo	€ 122,49600
Scostamento % su anno 2022/1	+89,16%
Spese generali (16%)	€ 15,36000
Utili di impresa (10%)	€ 11,13600



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.139
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 139 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,67%
Prezzo	€ 172,26000
Scostamento % su anno 2022/1	+93,67%
Spese generali (16%)	€ 21,60000
Utili di impresa (10%)	€ 15,66000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.140
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 140 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 350/400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+98,2%
Prezzo	€ 227,12800
Scostamento % su anno 2022/1	+98,2%
Spese generali (16%)	€ 28,48000
Utili di impresa (10%)	€ 20,64800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.141
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 141 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,14%
Prezzo	€ 90,59600
Scostamento % su anno 2022/1	+82,14%
Spese generali (16%)	€ 11,36000
Utili di impresa (10%)	€ 8,23600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.142
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 142 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 10/12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,3%
Prezzo	€ 116,11600
Scostamento % su anno 2022/1	+73,3%
Spese generali (16%)	€ 14,56000
Utili di impresa (10%)	€ 10,55600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.143**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 143 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,94%
Prezzo	€ 146,74000
Scostamento % su anno 2022/1	+83,94%
Spese generali (16%)	€ 18,40000
Utili di impresa (10%)	€ 13,34000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.144**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 144 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,13%
Prezzo	€ 219,47200
Scostamento % su anno 2022/1	+86,13%
Spese generali (16%)	€ 27,52000
Utili di impresa (10%)	€ 19,95200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.145**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 145 Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,55%
Prezzo	€ 287,10000
Scostamento % su anno 2022/1	+72,55%
Spese generali (16%)	€ 36,00000
Utili di impresa (10%)	€ 26,10000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.146
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 146 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 200/250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,17%
Prezzo	€ 84,21600
Scostamento % su anno 2022/1	+82,17%
Spese generali (16%)	€ 10,56000
Utili di impresa (10%)	€ 7,65600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.147
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 147 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,96%
Prezzo	€ 128,87600
Scostamento % su anno 2022/1	+86,96%
Spese generali (16%)	€ 16,16000
Utili di impresa (10%)	€ 11,71600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.148
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 148 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+108,02%
Prezzo	€ 185,02000
Scostamento % su anno 2022/1	+108,02%
Spese generali (16%)	€ 23,20000
Utili di impresa (10%)	€ 16,82000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.149
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 149 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 350/400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+134,27%
Prezzo	€ 252,64800
Scostamento % su anno 2022/1	+134,27%
Spese generali (16%)	€ 31,68000
Utili di impresa (10%)	€ 22,96800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.150
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 150 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,25047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,60361
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,48008
Utili di impresa (10%)	€ 6,87306

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.151
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 151 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85,89%
Prezzo	€ 146,74000
Scostamento % su anno 2022/1	+85,89%
Spese generali (16%)	€ 18,40000
Utili di impresa (10%)	€ 13,34000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.152
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 152 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+123,8%
Prezzo	€ 199,05600
Scostamento % su anno 2022/1	+123,8%
Spese generali (16%)	€ 24,96000
Utili di impresa (10%)	€ 18,09600



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.153
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 153 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+201,71%
Prezzo	€ 325,38000
Scostamento % su anno 2022/1	+201,71%
Spese generali (16%)	€ 40,80000
Utili di impresa (10%)	€ 29,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.154
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 154 Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 310,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+186,92%
Prezzo	€ 395,56000
Scostamento % su anno 2022/1	+186,92%
Spese generali (16%)	€ 49,60000
Utili di impresa (10%)	€ 35,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.155
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 155 Bignonia, R, spp., h. 60/80, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,68401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,80480
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,22944
Utili di impresa (10%)	€ 0,89135

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.156
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 156 Bignonia, R, spp., h.80/100, Clt 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,92708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,83895
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,10833
Utili di impresa (10%)	€ 0,80354

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.157**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 157 Bignonia, R, spp., h100/125, Clt 3-5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,33%
Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+40,33%
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.158**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 158 Bignonia, R, spp., h 150/200, Clt 10-12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,57152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,35326
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,93144
Utili di impresa (10%)	€ 2,85030

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.159**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 159 Bignonia, R, spp., h 200/250, Clt 15-18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,84056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,69656
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,97449
Utili di impresa (10%)	€ 2,88151



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.160
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 160 Bougainvillea, R, spp., h. 60/80, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,24%
Prezzo	€ 13,39800
Scostamento % su anno 2022/1	+5,24%
Spese generali (16%)	€ 1,68000
Utili di impresa (10%)	€ 1,21800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.161
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 161 Bougainvillea, R, spp., h. 80/100, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,18%
Prezzo	€ 16,58800
Scostamento % su anno 2022/1	-32,18%
Spese generali (16%)	€ 2,08000
Utili di impresa (10%)	€ 1,50800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.162
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 162 Bougainvillea, R, spp., h. 100/125, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,24%
Prezzo	€ 21,05400
Scostamento % su anno 2022/1	+26,24%
Spese generali (16%)	€ 2,64000
Utili di impresa (10%)	€ 1,91400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.163
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 163 Bougainvillea, R, spp., h. 150/200, Clt 7



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,93%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+66,93%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.164

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 164 Buddleia, C, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,3%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+62,3%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.165

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 165 Buddleia, C, spp., Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,15%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+72,15%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.166

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 166 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 25/30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,43%
Prezzo	€ 8,29400
Scostamento % su anno 2022/1	+60,43%
Spese generali (16%)	€ 1,04000
Utili di impresa (10%)	€ 0,75400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.167
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 167 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 30/35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,29%
Prezzo	€ 9,69760
Scostamento % su anno 2022/1	+36,29%
Spese generali (16%)	€ 1,21600
Utili di impresa (10%)	€ 0,88160

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.168
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 168 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 35/40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,33%
Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+40,33%
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.169
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 169 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 40/50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+196,17%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	+196,17%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.170
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 170 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 50/60



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+233,19%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+233,19%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.171**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 171 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 60/70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,58%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	+82,58%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.172**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 172 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 70/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+108,67%
Prezzo	€ 30,62400
Scostamento % su anno 2022/1	+108,67%
Spese generali (16%)	€ 3,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,78400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.173**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 173 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+174,07%
Prezzo	€ 51,04000
Scostamento % su anno 2022/1	+174,07%
Spese generali (16%)	€ 6,40000
Utili di impresa (10%)	€ 4,64000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.174
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 174 Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+95,5%
Prezzo	€ 68,90400
Scostamento % su anno 2022/1	+95,5%
Spese generali (16%)	€ 8,64000
Utili di impresa (10%)	€ 6,26400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.175
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 175 Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 40/60, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+152,04%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+152,04%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.176
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 176 Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 60/80, Clt 7-9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,19%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+65,19%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.177
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 177 Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 80/100, Clt 15



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,94%
Prezzo	€ 49,76400
Scostamento % su anno 2022/1	+5,94%
Spese generali (16%)	€ 6,24000
Utili di impresa (10%)	€ 4,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.178
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 178 Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,07%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+46,07%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.179
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 179 Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, Clt 9/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.180
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 180 Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+95,5%
Prezzo	€ 68,90400
Scostamento % su anno 2022/1	+95,5%
Spese generali (16%)	€ 8,64000
Utili di impresa (10%)	€ 6,26400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.181
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 181 Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+95,58%
Prezzo	€ 91,87200
Scostamento % su anno 2022/1	+95,58%
Spese generali (16%)	€ 11,52000
Utili di impresa (10%)	€ 8,35200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.182
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 182 Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+91,63%
Prezzo	€ 18,50200
Scostamento % su anno 2022/1	+91,63%
Spese generali (16%)	€ 2,32000
Utili di impresa (10%)	€ 1,68200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.183
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 183 Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clt 5-7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+98,23%
Prezzo	€ 31,90000
Scostamento % su anno 2022/1	+98,23%
Spese generali (16%)	€ 4,00000
Utili di impresa (10%)	€ 2,90000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.184
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 184 Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clt 10-12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,28%
Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+101,28%
Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.185**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 185 Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+135,74%
Prezzo	€ 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+135,74%
Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.186**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 186 Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+104,19%
Prezzo	€ 74,00800
Scostamento % su anno 2022/1	+104,19%
Spese generali (16%)	€ 9,28000
Utili di impresa (10%)	€ 6,72800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.187**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 187 Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,29%
Prezzo	€ 96,97600
Scostamento % su anno 2022/1	+36,29%
Spese generali (16%)	€ 12,16000
Utili di impresa (10%)	€ 8,81600



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.188
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 188 Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,81%
Prezzo	€ 165,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+53,81%
Spese generali (16%)	€ 20,80000
Utili di impresa (10%)	€ 15,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.189
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 189 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 100/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75,98%
Prezzo	€ 29,34800
Scostamento % su anno 2022/1	+75,98%
Spese generali (16%)	€ 3,68000
Utili di impresa (10%)	€ 2,66800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.190
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 190 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 150/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,23%
Prezzo	€ 42,10800
Scostamento % su anno 2022/1	+48,23%
Spese generali (16%)	€ 5,28000
Utili di impresa (10%)	€ 3,82800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.191
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 191 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 200/250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,06%
Prezzo	€ 66,35200
Scostamento % su anno 2022/1	+83,06%
Spese generali (16%)	€ 8,32000
Utili di impresa (10%)	€ 6,03200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.192**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 192 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+127,92%
Prezzo	€ 179,91600
Scostamento % su anno 2022/1	+127,92%
Spese generali (16%)	€ 22,56000
Utili di impresa (10%)	€ 16,35600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.193**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 193 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,44%
Prezzo	€ 266,68400
Scostamento % su anno 2022/1	+93,44%
Spese generali (16%)	€ 33,44000
Utili di impresa (10%)	€ 24,24400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.194**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 194 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 350/400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,69%
Prezzo	€ 363,66000
Scostamento % su anno 2022/1	+94,69%
Spese generali (16%)	€ 45,60000
Utili di impresa (10%)	€ 33,06000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.195
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 195 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,98%
Prezzo	€ 94,42400
Scostamento % su anno 2022/1	+36,98%
Spese generali (16%)	€ 11,84000
Utili di impresa (10%)	€ 8,58400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.196
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 196 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+102,05%
Prezzo	€ 159,50000
Scostamento % su anno 2022/1	+102,05%
Spese generali (16%)	€ 20,00000
Utili di impresa (10%)	€ 14,50000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.197
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 197 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+149,62%
Prezzo	€ 222,02400
Scostamento % su anno 2022/1	+149,62%
Spese generali (16%)	€ 27,84000
Utili di impresa (10%)	€ 20,18400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.198
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 198 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 14/16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+119,55%
Prezzo	€ 280,72000
Scostamento % su anno 2022/1	+119,55%
Spese generali (16%)	€ 35,20000
Utili di impresa (10%)	€ 25,52000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.200**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 200 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+145,18%
Prezzo	€ 359,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+145,18%
Spese generali (16%)	€ 45,12000
Utili di impresa (10%)	€ 32,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.201**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 201 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 374,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+155,49%
Prezzo	€ 477,22400
Scostamento % su anno 2022/1	+155,49%
Spese generali (16%)	€ 59,84000
Utili di impresa (10%)	€ 43,38400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.202**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 202 Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 465,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+151,73%
Prezzo	€ 593,34000
Scostamento % su anno 2022/1	+151,73%
Spese generali (16%)	€ 74,40000
Utili di impresa (10%)	€ 53,94000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.213
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 213 Caryopteris, C, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,41%
Prezzo	€ 8,80440
Scostamento % su anno 2022/1	+49,41%
Spese generali (16%)	€ 1,10400
Utili di impresa (10%)	€ 0,80040

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.214
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 214 Caryopteris, C, spp., Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.218
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 218 Cassia, C, spp. h. 60/80, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,67%
Prezzo	€ 10,08040
Scostamento % su anno 2022/1	+41,67%
Spese generali (16%)	€ 1,26400
Utili di impresa (10%)	€ 0,91640

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.219
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 219 Cassia, C, spp. h. 80/100, Clt 10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Prezzo	€ 22,96800
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.220

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 220 Castanea, A, specie sativa, nome comune castagno, 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,45801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 92,45642
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,59328
Utili di impresa (10%)	€ 8,40513

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.221

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 221 Castanea, A, specie sativa, nome comune castagno, h. 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,60430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,54309
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,61669
Utili di impresa (10%)	€ 11,32210

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.228

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 228 Catalpa, A, specie bignonioides, h. 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,73%
Prezzo	€ 52,31600
Scostamento % su anno 2022/1	-33,73%
Spese generali (16%)	€ 6,56000
Utili di impresa (10%)	€ 4,75600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.229

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 229 Catalpa, A, specie bignonioides, h. 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,1%
Prezzo	€ 70,18000
Scostamento % su anno 2022/1	-21,1%
Spese generali (16%)	€ 8,80000
Utili di impresa (10%)	€ 6,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.235

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 235 Ceanothus, C, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,94%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+40,94%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.236

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 236 Ceanothus, C, spp., Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,55%
Prezzo	€ 23,60600
Scostamento % su anno 2022/1	+41,55%
Spese generali (16%)	€ 2,96000
Utili di impresa (10%)	€ 2,14600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.242

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 242 Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 125/150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,83%
Prezzo	€ 72,73200
Scostamento % su anno 2022/1	+54,83%
Spese generali (16%)	€ 9,12000
Utili di impresa (10%)	€ 6,61200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.243**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 243 Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,02%
Prezzo	€ 122,49600
Scostamento % su anno 2022/1	+62,02%
Spese generali (16%)	€ 15,36000
Utili di impresa (10%)	€ 11,13600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.244**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 244 Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,42%
Prezzo	€ 287,10000
Scostamento % su anno 2022/1	+58,42%
Spese generali (16%)	€ 36,00000
Utili di impresa (10%)	€ 26,10000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.245**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 245 Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,77%
Prezzo	€ 427,46000
Scostamento % su anno 2022/1	+50,77%
Spese generali (16%)	€ 53,60000
Utili di impresa (10%)	€ 38,86000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.246
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 246 Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 350/400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 650,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 81,60000
Utili di impresa (10%)	€ 59,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.247
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 247 Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 450/500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.100,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,19%
Prezzo	€ 1.403,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+51,19%
Spese generali (16%)	€ 176,00000
Utili di impresa (10%)	€ 127,60000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.253
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 253 Celtis, A, specie australis, nome comune begolaro, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,15%
Prezzo	€ 85,49200
Scostamento % su anno 2022/1	+20,15%
Spese generali (16%)	€ 10,72000
Utili di impresa (10%)	€ 7,77200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.254
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 254 Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 10/12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,01%
Prezzo	€ 109,73600
Scostamento % su anno 2022/1	+39,01%
Spese generali (16%)	€ 13,76000
Utili di impresa (10%)	€ 9,97600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.255**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 255 Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,59%
Prezzo	€ 154,39600
Scostamento % su anno 2022/1	+73,59%
Spese generali (16%)	€ 19,36000
Utili di impresa (10%)	€ 14,03600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.256**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 256 Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+107,05%
Prezzo	€ 223,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+107,05%
Spese generali (16%)	€ 28,00000
Utili di impresa (10%)	€ 20,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.257**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 257 Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+118,43%
Prezzo	€ 301,13600
Scostamento % su anno 2022/1	+118,43%
Spese generali (16%)	€ 37,76000
Utili di impresa (10%)	€ 27,37600

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.258**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 258 Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 327,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+150,19%
Prezzo	€ 417,25200
Scostamento % su anno 2022/1	+150,19%
Spese generali (16%)	€ 52,32000
Utili di impresa (10%)	€ 37,93200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.259**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 259 Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 435,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+169,86%
Prezzo	€ 555,06000
Scostamento % su anno 2022/1	+169,86%
Spese generali (16%)	€ 69,60000
Utili di impresa (10%)	€ 50,46000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.260**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 260 Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 25/30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 570,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,8%
Prezzo	€ 727,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+124,8%
Spese generali (16%)	€ 91,20000
Utili di impresa (10%)	€ 66,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.265**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 265 Ceratonia, A, specie siliqua, nome comune carrubo, circonferenza 12/14, Clt 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,73176
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 114,49772
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 14,35708
Utili di impresa (10%)	€ 10,40888

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.266**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 266 Ceratonia, A, specie siliqua, nome comune carrubo, circonferenza 18/20, Clt 130

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,56506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 285,26902
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 35,77041
Utili di impresa (10%)	€ 25,93355

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.270**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 270 Ceratostigma, C, spp., Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,09728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,50412
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,81556
Utili di impresa (10%)	€ 0,59128

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.275**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 275 Cercidiphillum, A, specie japonicum, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,20379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 5,36404
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,67261
Utili di impresa (10%)	€ 0,48764



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.280
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 280 Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 6/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+109,59%
Prezzo	€ 84,21600
Scostamento % su anno 2022/1	+109,59%
Spese generali (16%)	€ 10,56000
Utili di impresa (10%)	€ 7,65600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.281
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 281 Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,8%
Prezzo	€ 105,90800
Scostamento % su anno 2022/1	-1,8%
Spese generali (16%)	€ 13,28000
Utili di impresa (10%)	€ 9,62800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.282
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 282 Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,26%
Prezzo	€ 142,91200
Scostamento % su anno 2022/1	+21,26%
Spese generali (16%)	€ 17,92000
Utili di impresa (10%)	€ 12,99200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.283
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 283 Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,67%
Prezzo	€ 205,43600
Scostamento % su anno 2022/1	+60,67%
Spese generali (16%)	€ 25,76000
Utili di impresa (10%)	€ 18,67600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.284**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 284 Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,02%
Prezzo	€ 283,27200
Scostamento % su anno 2022/1	+93,02%
Spese generali (16%)	€ 35,52000
Utili di impresa (10%)	€ 25,75200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.285**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 285 Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 315,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+141,01%
Prezzo	€ 401,94000
Scostamento % su anno 2022/1	+141,01%
Spese generali (16%)	€ 50,40000
Utili di impresa (10%)	€ 36,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.286**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 286 Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 432,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+144,23%
Prezzo	€ 551,23200
Scostamento % su anno 2022/1	+144,23%
Spese generali (16%)	€ 69,12000
Utili di impresa (10%)	€ 50,11200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.287
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 287 Cercis, A, specie siliquastrum, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,59479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,62296
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,33517
Utili di impresa (10%)	€ 1,69300

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.288
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 288 Cercis, A, specie siliquastrum, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+134,75%
Prezzo	€ 57,42000
Scostamento % su anno 2022/1	+134,75%
Spese generali (16%)	€ 7,20000
Utili di impresa (10%)	€ 5,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.289
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 289 Cercis, A, specie siliquastrum, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+131,71%
Prezzo	€ 81,66400
Scostamento % su anno 2022/1	+131,71%
Spese generali (16%)	€ 10,24000
Utili di impresa (10%)	€ 7,42400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.290
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 290 Cercis, A, specie siliquastrum, h. 150/175



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+105,48%
Prezzo	€ 104,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+105,48%
Spese generali (16%)	€ 13,12000
Utili di impresa (10%)	€ 9,51200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.291**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 291 Cercis, A, specie siliquastrum, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+149,79%
Prezzo	€ 188,84800
Scostamento % su anno 2022/1	+149,79%
Spese generali (16%)	€ 23,68000
Utili di impresa (10%)	€ 17,16800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.297**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 297 Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,41%
Prezzo	€ 8,80440
Scostamento % su anno 2022/1	+49,41%
Spese generali (16%)	€ 1,10400
Utili di impresa (10%)	€ 0,80040

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.298**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 298 Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,44%
Prezzo	€ 23,73360
Scostamento % su anno 2022/1	+27,44%
Spese generali (16%)	€ 2,97600
Utili di impresa (10%)	€ 2,15760



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.299
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 299 Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 15-18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,59%
Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+62,59%
Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.305
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 305 Chamaerops, C, specie humilis, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,37957
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,14033
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,02073
Utili di impresa (10%)	€ 0,74003

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.306
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 306 Chamaerops, C, specie humilis, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,14%
Prezzo	€ 29,34800
Scostamento % su anno 2022/1	+94,14%
Spese generali (16%)	€ 3,68000
Utili di impresa (10%)	€ 2,66800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.307
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 307 Chamaerops, C, specie humilis, Clt 10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,89%
Prezzo	€ 39,55600
Scostamento % su anno 2022/1	+96,89%
Spese generali (16%)	€ 4,96000
Utili di impresa (10%)	€ 3,59600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.308

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 308 Chamaerops, C, specie humilis, h. 50/60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+117,17%
Prezzo	€ 52,31600
Scostamento % su anno 2022/1	+117,17%
Spese generali (16%)	€ 6,56000
Utili di impresa (10%)	€ 4,75600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.309

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 309 Chamaerops, C, specie humilis, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+225,58%
Prezzo	€ 76,56000
Scostamento % su anno 2022/1	+225,58%
Spese generali (16%)	€ 9,60000
Utili di impresa (10%)	€ 6,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.310

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 310 Chamaerops, C, specie humilis, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+222,78%
Prezzo	€ 126,32400
Scostamento % su anno 2022/1	+222,78%
Spese generali (16%)	€ 15,84000
Utili di impresa (10%)	€ 11,48400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.311
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 311 Chamaerops, C, specie humilis, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+267,81%
Prezzo	€ 201,60800
Scostamento % su anno 2022/1	+267,81%
Spese generali (16%)	€ 25,28000
Utili di impresa (10%)	€ 18,32800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.312
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 312 Chamaerops, C, specie humilis, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+197,27%
Prezzo	€ 201,60800
Scostamento % su anno 2022/1	+197,27%
Spese generali (16%)	€ 25,28000
Utili di impresa (10%)	€ 18,32800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.313
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 313 Choisya, C, specie ternata, h. 30/40, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85,11%
Prezzo	€ 12,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+85,11%
Spese generali (16%)	€ 1,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.314
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 314 Choisya, C, specie ternata, h. 40/60, Clt 7-10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85%

Prezzo	€ 34,45200
Scostamento % su anno 2022/1	+85%

Spese generali (16%)	€ 4,32000
Utili di impresa (10%)	€ 3,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.315**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 315 Cinnamomium, C, specie camphora, h. 200/250, Clt 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+155,48%

Prezzo	€ 210,54000
Scostamento % su anno 2022/1	+155,48%

Spese generali (16%)	€ 26,40000
Utili di impresa (10%)	€ 19,14000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.321**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 321 Cinnamomium, C, specie camphora, h. 250/300, Clt 110

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 275,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+164,55%

Prezzo	€ 350,90000
Scostamento % su anno 2022/1	+164,55%

Spese generali (16%)	€ 44,00000
Utili di impresa (10%)	€ 31,90000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.325**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 325 Clematis, R, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,4%

Prezzo	€ 21,69200
Scostamento % su anno 2022/1	+70,4%

Spese generali (16%)	€ 2,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,97200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.330
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 330 Clerodendrom, C, specie trichotomum, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,96%
Prezzo	€ 57,42000
Scostamento % su anno 2022/1	-10,96%
Spese generali (16%)	€ 7,20000
Utili di impresa (10%)	€ 5,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.331
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 331 Clerodendrom, C, specie trichotomum, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,59%
Prezzo	€ 81,66400
Scostamento % su anno 2022/1	-13,59%
Spese generali (16%)	€ 10,24000
Utili di impresa (10%)	€ 7,42400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.332
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 332 Clerodendrom, C, specie trichotomum, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,32%
Prezzo	€ 159,50000
Scostamento % su anno 2022/1	+79,32%
Spese generali (16%)	€ 20,00000
Utili di impresa (10%)	€ 14,50000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.333
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 333 Clerodendrom, C, specie trichotomum, circonferenza 10/12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,69%
Prezzo	€ 196,50400
Scostamento % su anno 2022/1	+53,69%
Spese generali (16%)	€ 24,64000
Utili di impresa (10%)	€ 17,86400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.339**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 339 Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.340**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 340 Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, Clt 7-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,72%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+37,72%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.341**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 341 Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+90,3%
Prezzo	€ 61,24800
Scostamento % su anno 2022/1	+90,3%
Spese generali (16%)	€ 7,68000
Utili di impresa (10%)	€ 5,56800

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.342**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 342 Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+312,12%
Prezzo	€ 100,80400
Scostamento % su anno 2022/1	+312,12%
Spese generali (16%)	€ 12,64000
Utili di impresa (10%)	€ 9,16400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.343**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 343 Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+170,04%
Prezzo	€ 204,16000
Scostamento % su anno 2022/1	+170,04%
Spese generali (16%)	€ 25,60000
Utili di impresa (10%)	€ 18,56000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.344**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 344 Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,2%
Prezzo	€ 306,24000
Scostamento % su anno 2022/1	+25,2%
Spese generali (16%)	€ 38,40000
Utili di impresa (10%)	€ 27,84000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.350**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 350 Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 80/100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+221,35%
Prezzo	€ 53,59200
Scostamento % su anno 2022/1	+221,35%
Spese generali (16%)	€ 6,72000
Utili di impresa (10%)	€ 4,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.351**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 351 Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h.100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+228,79%
Prezzo	€ 67,62800
Scostamento % su anno 2022/1	+228,79%
Spese generali (16%)	€ 8,48000
Utili di impresa (10%)	€ 6,14800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.352**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 352 Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+205,23%
Prezzo	€ 95,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+205,23%
Spese generali (16%)	€ 12,00000
Utili di impresa (10%)	€ 8,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.353**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 353 Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+316,35%
Prezzo	€ 146,74000
Scostamento % su anno 2022/1	+316,35%
Spese generali (16%)	€ 18,40000
Utili di impresa (10%)	€ 13,34000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.354**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 354 Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,00076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,38897
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,08012
Utili di impresa (10%)	€ 7,30809

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.360**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 360 Corylus, A-F, specie colonna, nome comune nocciolo, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+130,72%
Prezzo	€ 248,82000
Scostamento % su anno 2022/1	+130,72%
Spese generali (16%)	€ 31,20000
Utili di impresa (10%)	€ 22,62000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.361**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 361 Corylus, A-F, specie colonna, nome comune nocciolo, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+136,01%
Prezzo	€ 325,38000
Scostamento % su anno 2022/1	+136,01%
Spese generali (16%)	€ 40,80000
Utili di impresa (10%)	€ 29,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.362**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 362 Corylus, A-F, specie colonna, nome comune nocciolo, circonferenza 18/20



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 325,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+148,66%
Prezzo	€ 414,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+148,66%
Spese generali (16%)	€ 52,00000
Utili di impresa (10%)	€ 37,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.363**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 363 Corylus, A-F, specie colonna, nome comune nocciolo, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 426,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+164,27%
Prezzo	€ 543,57600
Scostamento % su anno 2022/1	+164,27%
Spese generali (16%)	€ 68,16000
Utili di impresa (10%)	€ 49,41600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.369**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 369 Cotoneaster C, specie spp., h. 30/40, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,02%
Prezzo	€ 7,65600
Scostamento % su anno 2022/1	+62,02%
Spese generali (16%)	€ 0,96000
Utili di impresa (10%)	€ 0,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.370**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 370 Cotoneaster C, specie spp., h. 40/60, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,77%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+72,77%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.371
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 371 Cotoneaster C, specie spp., h. 80/100, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,97673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,73031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,59628
Utili di impresa (10%)	€ 1,15730

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.377
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 377 Crataegus C, specie spp., circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+84,06%
Prezzo	€ 216,92000
Scostamento % su anno 2022/1	+84,06%
Spese generali (16%)	€ 27,20000
Utili di impresa (10%)	€ 19,72000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.378
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 378 Crataegus C, specie spp., circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+121,71%
Prezzo	€ 325,38000
Scostamento % su anno 2022/1	+121,71%
Spese generali (16%)	€ 40,80000
Utili di impresa (10%)	€ 29,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.379
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 379 Crataegus C, specie spp., circonferenza 16/18



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+145,41%

Prezzo	€ 433,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+145,41%

Spese generali (16%)	€ 54,40000
Utili di impresa (10%)	€ 39,44000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.380
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 380 Crataegus C, specie spp., circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 430,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+154,38%

Prezzo	€ 548,68000
Scostamento % su anno 2022/1	+154,38%

Spese generali (16%)	€ 68,80000
Utili di impresa (10%)	€ 49,88000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.381
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 381 Crataegus C, specie spp., circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 550,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,87%

Prezzo	€ 701,80000
Scostamento % su anno 2022/1	+124,87%

Spese generali (16%)	€ 88,00000
Utili di impresa (10%)	€ 63,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.387
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 387 Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 40/50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,33854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 48,91998
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,13417
Utili di impresa (10%)	€ 4,44727



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.388
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 388 Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 60/70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+779,04%
Prezzo	€ 109,73600
Scostamento % su anno 2022/1	+779,04%
Spese generali (16%)	€ 13,76000
Utili di impresa (10%)	€ 9,97600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.389
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 389 Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+923,44%
Prezzo	€ 220,74800
Scostamento % su anno 2022/1	+923,44%
Spese generali (16%)	€ 27,68000
Utili di impresa (10%)	€ 20,06800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.390
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 390 Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,81371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,97429
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,89019
Utili di impresa (10%)	€ 4,27039

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.391
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 391 Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 125/150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,53717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,48543
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,08595
Utili di impresa (10%)	€ 5,86231

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.392
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 392 Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,70644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,94542
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,15303
Utili di impresa (10%)	€ 8,08595

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.398
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 398 Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,69%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	+48,69%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.399
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 399 Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75,18%
Prezzo	€ 49,76400
Scostamento % su anno 2022/1	+75,18%
Spese generali (16%)	€ 6,24000
Utili di impresa (10%)	€ 4,52400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.400
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 400 Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,29%
Prezzo	€ 96,97600
Scostamento % su anno 2022/1	+36,29%
Spese generali (16%)	€ 12,16000
Utili di impresa (10%)	€ 8,81600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.408
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 408 Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+160,67%
Prezzo	€ 45,93600
Scostamento % su anno 2022/1	+160,67%
Spese generali (16%)	€ 5,76000
Utili di impresa (10%)	€ 4,17600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.409
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 409 Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+182,57%
Prezzo	€ 82,94000
Scostamento % su anno 2022/1	+182,57%
Spese generali (16%)	€ 10,40000
Utili di impresa (10%)	€ 7,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.410
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 410 Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 250/300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+100,84%
Prezzo	€ 151,84400
Scostamento % su anno 2022/1	+100,84%
Spese generali (16%)	€ 19,04000
Utili di impresa (10%)	€ 13,80400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.411**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 411 Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 350/400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,31%
Prezzo	€ 344,52000
Scostamento % su anno 2022/1	+35,31%
Spese generali (16%)	€ 43,20000
Utili di impresa (10%)	€ 31,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.412**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 412 Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+177,71%
Prezzo	€ 62,52400
Scostamento % su anno 2022/1	+177,71%
Spese generali (16%)	€ 7,84000
Utili di impresa (10%)	€ 5,68400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.413**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 413 Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 200/250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+140,87%
Prezzo	€ 108,46000
Scostamento % su anno 2022/1	+140,87%
Spese generali (16%)	€ 13,60000
Utili di impresa (10%)	€ 9,86000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.414
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 414 Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+113,78%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+113,78%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.415
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 415 Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 400/450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 395,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,01%
Prezzo	€ 504,02000
Scostamento % su anno 2022/1	+43,01%
Spese generali (16%)	€ 63,20000
Utili di impresa (10%)	€ 45,82000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.421
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 421 Cydonia F, specie oblonga, nome comune cotogno, circonferenza 5/6, Clt 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,79605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,15576
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,52737
Utili di impresa (10%)	€ 1,83234

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.422
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 422 Cydonia F, specie oblonga, nome comune cotogno, circonferenza 6/8, Clt 12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,91065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,95799
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,50570
Utili di impresa (10%)	€ 2,54164

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.428**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 428 Cytisus C, specie spp., Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,76%
Prezzo	€ 7,52840
Scostamento % su anno 2022/1	+27,76%
Spese generali (16%)	€ 0,94400
Utili di impresa (10%)	€ 0,68440

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.429**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 429 Cytisus C, specie spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,41%
Prezzo	€ 8,80440
Scostamento % su anno 2022/1	+49,41%
Spese generali (16%)	€ 1,10400
Utili di impresa (10%)	€ 0,80040

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.430**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 430 Cytisus C, specie spp., Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,78%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+82,78%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.436**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 436 Datura C, specie arborea, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,7%
Prezzo	€ 11,48400
Scostamento % su anno 2022/1	+49,7%
Spese generali (16%)	€ 1,44000
Utili di impresa (10%)	€ 1,04400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.442**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 442 Davidia A, specie involuata, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,22096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,62994
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,71535
Utili di impresa (10%)	€ 2,69363

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.443**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 443 Davidia A, specie involuata, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,62118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,24463
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,41939
Utili di impresa (10%)	€ 3,20406

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.444**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 444 Davidia A, specie involuata, h. 150/175



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,32438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 73,14591
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,17190
Utili di impresa (10%)	€ 6,64963

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.450**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 450 Deutzia C, specie spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,7%
Prezzo	€ 8,29400
Scostamento % su anno 2022/1	+50,7%
Spese generali (16%)	€ 1,04000
Utili di impresa (10%)	€ 0,75400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.451**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 451 Deutzia C, specie spp., Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,51%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+46,51%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.457**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 457 Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 5/6, Clt 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,52855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,26243
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,16457
Utili di impresa (10%)	€ 1,56931



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.458
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 458 Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 6/8, Clt 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,00313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,35199
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,68050
Utili di impresa (10%)	€ 2,66836

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.459
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 459 Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,62118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,24463
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,41939
Utili di impresa (10%)	€ 3,20406

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.460
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 460 Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+183,69%
Prezzo	€ 85,49200
Scostamento % su anno 2022/1	+183,69%
Spese generali (16%)	€ 10,72000
Utili di impresa (10%)	€ 7,77200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.467
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 467 Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 6/8



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+125,99%
Prezzo	€ 72,73200
Scostamento % su anno 2022/1	+125,99%
Spese generali (16%)	€ 9,12000
Utili di impresa (10%)	€ 6,61200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.468

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 468 Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,41%
Prezzo	€ 95,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+62,41%
Spese generali (16%)	€ 12,00000
Utili di impresa (10%)	€ 8,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.469

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 469 Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,76%
Prezzo	€ 131,42800
Scostamento % su anno 2022/1	+47,76%
Spese generali (16%)	€ 16,48000
Utili di impresa (10%)	€ 11,94800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.470

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 470 Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 40/60, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,85979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,58110
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,57757
Utili di impresa (10%)	€ 1,14374

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.471**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 471 Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 60/80, Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+98,93%
Prezzo	€ 33,17600
Scostamento % su anno 2022/1	+98,93%
Spese generali (16%)	€ 4,16000
Utili di impresa (10%)	€ 3,01600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.472**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 472 Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 80/100, Clt 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+118,06%
Prezzo	€ 45,93600
Scostamento % su anno 2022/1	+118,06%
Spese generali (16%)	€ 5,76000
Utili di impresa (10%)	€ 4,17600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.473**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 473 Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 100/125, Clt 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+103,95%
Prezzo	€ 67,62800
Scostamento % su anno 2022/1	+103,95%
Spese generali (16%)	€ 8,48000
Utili di impresa (10%)	€ 6,14800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.474**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 474 Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 30/40, Clt 18



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74,66%
Prezzo	€ 70,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+74,66%
Spese generali (16%)	€ 8,80000
Utili di impresa (10%)	€ 6,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.480**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 480 Erica, C, spp., Clt 1,5-2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,44584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,12089
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39133
Utili di impresa (10%)	€ 0,28372

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.481**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 481 Erica, C, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,57652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,11564
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,89224
Utili di impresa (10%)	€ 0,64688

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.488**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 488 Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,7%
Prezzo	€ 35,72800
Scostamento % su anno 2022/1	+73,7%
Spese generali (16%)	€ 4,48000
Utili di impresa (10%)	€ 3,24800



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.489
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 489 Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,72%
Prezzo	€ 49,76400
Scostamento % su anno 2022/1	+58,72%
Spese generali (16%)	€ 6,24000
Utili di impresa (10%)	€ 4,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.490
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 490 Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,82%
Prezzo	€ 63,80000
Scostamento % su anno 2022/1	+35,82%
Spese generali (16%)	€ 8,00000
Utili di impresa (10%)	€ 5,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.491
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 491 Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,45%
Prezzo	€ 93,14800
Scostamento % su anno 2022/1	+44,45%
Spese generali (16%)	€ 11,68000
Utili di impresa (10%)	€ 8,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.492
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 492 Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, circonferenza 6/8



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+106,08%
Prezzo	€ 54,86800
Scostamento % su anno 2022/1	+106,08%
Spese generali (16%)	€ 6,88000
Utili di impresa (10%)	€ 4,98800

Codice regionale: **TOS23_PR.P45.003.493**

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 493 Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,95%
Prezzo	€ 66,35200
Scostamento % su anno 2022/1	-15,95%
Spese generali (16%)	€ 8,32000
Utili di impresa (10%)	€ 6,03200

Codice regionale: **TOS23_PR.P45.003.494**

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 494 Erythrina, C, specie crista galli, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,92708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,83895
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,10833
Utili di impresa (10%)	€ 0,80354

Codice regionale: **TOS23_PR.P45.003.495**

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 495 Erythrina, C, specie crista galli, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,11961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,56863
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,57914
Utili di impresa (10%)	€ 1,86988



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.501
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 501 Escallonia, C, spp., h. 40/60, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,75%
Prezzo	€ 8,29400
Scostamento % su anno 2022/1	+40,75%
Spese generali (16%)	€ 1,04000
Utili di impresa (10%)	€ 0,75400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.502
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 502 Escallonia, C, spp., h. 60/80, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,51%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+46,51%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.508
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 508 Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 12,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 1,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.509
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 509 Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 100/125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,50156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,67599
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,84025
Utili di impresa (10%)	€ 1,33418

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.510**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 510 Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,85%
Prezzo	€ 21,69200
Scostamento % su anno 2022/1	-20,85%
Spese generali (16%)	€ 2,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,97200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.511**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 511 Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 150/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,81%
Prezzo	€ 30,62400
Scostamento % su anno 2022/1	-34,81%
Spese generali (16%)	€ 3,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,78400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.512**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 512 Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 200/250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,1%
Prezzo	€ 56,14400
Scostamento % su anno 2022/1	-21,1%
Spese generali (16%)	€ 7,04000
Utili di impresa (10%)	€ 5,10400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.513
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 513 Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,62%
Prezzo	€ 67,62800
Scostamento % su anno 2022/1	-42,62%
Spese generali (16%)	€ 8,48000
Utili di impresa (10%)	€ 6,14800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.519
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 519 Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 30/40, Clt 2-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,77%
Prezzo	€ 8,80440
Scostamento % su anno 2022/1	+53,77%
Spese generali (16%)	€ 1,10400
Utili di impresa (10%)	€ 0,80040

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.520
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 520 Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 40/50, Clt 5-7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,28%
Prezzo	€ 15,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+20,28%
Spese generali (16%)	€ 1,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.521
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 521 Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 50/60, Clt 7-9



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,27%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+67,27%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.522**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 522 Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 60/80, Clt 9-12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,59479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,62296
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,33517
Utili di impresa (10%)	€ 1,69300

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.523**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 523 Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 80/100, Clt 15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+105,55%
Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	+105,55%
Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.524**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 524 Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 100/125, Clt 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,97%
Prezzo	€ 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+94,97%
Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.530
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 530 Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+109,59%
Prezzo	€ 84,21600
Scostamento % su anno 2022/1	+109,59%
Spese generali (16%)	€ 10,56000
Utili di impresa (10%)	€ 7,65600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.531
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 531 Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,88%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	-0,88%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.532
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 532 Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,34%
Prezzo	€ 427,46000
Scostamento % su anno 2022/1	+36,34%
Spese generali (16%)	€ 53,60000
Utili di impresa (10%)	€ 38,86000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.533
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 533 Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 350/400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,19%
Prezzo	€ 650,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+58,19%
Spese generali (16%)	€ 81,60000
Utili di impresa (10%)	€ 59,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.534**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 534 Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,63%
Prezzo	€ 185,02000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,63%
Spese generali (16%)	€ 23,20000
Utili di impresa (10%)	€ 16,82000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.535**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 535 Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+148,46%
Prezzo	€ 267,96000
Scostamento % su anno 2022/1	+148,46%
Spese generali (16%)	€ 33,60000
Utili di impresa (10%)	€ 24,36000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.536**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 536 Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+219,35%
Prezzo	€ 408,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+219,35%
Spese generali (16%)	€ 51,20000
Utili di impresa (10%)	€ 37,12000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.537
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 537 Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 375,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+226,04%
Prezzo	€ 478,50000
Scostamento % su anno 2022/1	+226,04%
Spese generali (16%)	€ 60,00000
Utili di impresa (10%)	€ 43,50000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.543
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 543 Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 30/40, Clt 2-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,89806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,97393
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,62369
Utili di impresa (10%)	€ 0,45218

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.544
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 544 Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 40/60, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,58723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,57731
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,57396
Utili di impresa (10%)	€ 0,41612

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.545
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 545 Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 60/80, Clt 7-9



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,09728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,50412
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,81556
Utili di impresa (10%)	€ 0,59128

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.546
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 546 Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 80/100, Clt 10-12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+221,35%
Prezzo	€ 53,59200
Scostamento % su anno 2022/1	+221,35%
Spese generali (16%)	€ 6,72000
Utili di impresa (10%)	€ 4,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.553
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 553 Ficus, R, specie repens, h. 20/40, Clt 2-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+145,41%
Prezzo	€ 21,69200
Scostamento % su anno 2022/1	+145,41%
Spese generali (16%)	€ 2,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,97200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.554
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 554 Ficus, R, specie repens, h. 60/80, Clt 2-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,25%
Prezzo	€ 15,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+96,25%
Spese generali (16%)	€ 1,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1,39200

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.560**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 560 Ficus, A-F, specie carica, nome comune fico comune, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,16927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,45999
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,06708
Utili di impresa (10%)	€ 2,22364

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.561**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 561 Ficus, A-F, specie carica, nome comune fico comune, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,70644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,94542
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,15303
Utili di impresa (10%)	€ 8,08595

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.567**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 567 Forsythia, C, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,3%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+62,3%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.568**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 568 Forsythia, C, spp., Clt 9-10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,27%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+67,27%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.574**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 574 Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,5%
Prezzo	€ 165,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+86,5%
Spese generali (16%)	€ 20,80000
Utili di impresa (10%)	€ 15,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.575**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 575 Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,8%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+124,8%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.576**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 576 Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+122,13%
Prezzo	€ 306,24000
Scostamento % su anno 2022/1	+122,13%
Spese generali (16%)	€ 38,40000
Utili di impresa (10%)	€ 27,84000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.577**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 577 Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 325,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+148,66%
Prezzo	€ 414,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+148,66%
Spese generali (16%)	€ 52,00000
Utili di impresa (10%)	€ 37,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.578**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 578 Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 440,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+172,96%
Prezzo	€ 561,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+172,96%
Spese generali (16%)	€ 70,40000
Utili di impresa (10%)	€ 51,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.584**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 584 Genista, C, specie hispanica, Lydia, tinctoria, Clt. 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,58%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+51,58%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.590**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 590 Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 6/8



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,72587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,20621
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,91614
Utili di impresa (10%)	€ 3,56420

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.591**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 591 Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+121,19%
Prezzo	€ 119,94400
Scostamento % su anno 2022/1	+121,19%
Spese generali (16%)	€ 15,04000
Utili di impresa (10%)	€ 10,90400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.592**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 592 Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,29%
Prezzo	€ 153,12000
Scostamento % su anno 2022/1	+124,29%
Spese generali (16%)	€ 19,20000
Utili di impresa (10%)	€ 13,92000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.593**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 593 Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+142,76%
Prezzo	€ 219,47200
Scostamento % su anno 2022/1	+142,76%
Spese generali (16%)	€ 27,52000
Utili di impresa (10%)	€ 19,95200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.594
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 594 Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+139,51%
Prezzo	€ 306,24000
Scostamento % su anno 2022/1	+139,51%
Spese generali (16%)	€ 38,40000
Utili di impresa (10%)	€ 27,84000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.595
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 595 Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+165,18%
Prezzo	€ 389,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+165,18%
Spese generali (16%)	€ 48,80000
Utili di impresa (10%)	€ 35,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.596
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 596 Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 395,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+145,04%
Prezzo	€ 504,02000
Scostamento % su anno 2022/1	+145,04%
Spese generali (16%)	€ 63,20000
Utili di impresa (10%)	€ 45,82000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.602
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 602 Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 8/10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+147,77%
Prezzo	€ 104,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+147,77%
Spese generali (16%)	€ 13,12000
Utili di impresa (10%)	€ 9,51200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.603**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 603 Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+166,06%
Prezzo	€ 139,08400
Scostamento % su anno 2022/1	+166,06%
Spese generali (16%)	€ 17,44000
Utili di impresa (10%)	€ 12,64400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.604**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 604 Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+119,32%
Prezzo	€ 185,02000
Scostamento % su anno 2022/1	+119,32%
Spese generali (16%)	€ 23,20000
Utili di impresa (10%)	€ 16,82000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.605**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 605 Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+154,38%
Prezzo	€ 274,34000
Scostamento % su anno 2022/1	+154,38%
Spese generali (16%)	€ 34,40000
Utili di impresa (10%)	€ 24,94000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.606
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 606 Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 265,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+145,27%
Prezzo	€ 338,14000
Scostamento % su anno 2022/1	+145,27%
Spese generali (16%)	€ 42,40000
Utili di impresa (10%)	€ 30,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.607
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 607 Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 375,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+186,92%
Prezzo	€ 478,50000
Scostamento % su anno 2022/1	+186,92%
Spese generali (16%)	€ 60,00000
Utili di impresa (10%)	€ 43,50000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.608
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 608 Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+216,38%
Prezzo	€ 650,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+216,38%
Spese generali (16%)	€ 81,60000
Utili di impresa (10%)	€ 59,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.614
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 614 Grevillea, C, spp., Clt 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,78%
Prezzo	€ 12,12200
Scostamento % su anno 2022/1	+39,78%
Spese generali (16%)	€ 1,52000
Utili di impresa (10%)	€ 1,10200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.615**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 615 Grevillea, C, spp., Clt 7-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,31%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	+39,31%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.621**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 621 Hamamelis, C, spp., h. 80/100, Clt 15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,72587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,20621
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,91614
Utili di impresa (10%)	€ 3,56420

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.622**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 622 Hamamelis, C, spp., h. 100/125, Clt 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,49647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,22550
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,79944
Utili di impresa (10%)	€ 4,92959



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.623
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 623 Hamamelis, C, spp., h. 125/150, Clt 30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,08232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,38904
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,45317
Utili di impresa (10%)	€ 6,85355

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.629
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 629 Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 60/80, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,95%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+56,95%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.630
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 630 Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 80/100, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85,11%
Prezzo	€ 12,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+85,11%
Spese generali (16%)	€ 1,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.631
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 631 Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 100/125, Clt 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+95,35%
Prezzo	€ 15,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+95,35%
Spese generali (16%)	€ 1,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.632**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 632 Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 125/150, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+210,55%
Prezzo	€ 29,34800
Scostamento % su anno 2022/1	+210,55%
Spese generali (16%)	€ 3,68000
Utili di impresa (10%)	€ 2,66800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.638**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 638 Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,84704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,11683
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,89553
Utili di impresa (10%)	€ 1,37426

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.639**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 639 Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+119,26%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+119,26%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.640
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 640 Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,97%
Prezzo	€ 80,38800
Scostamento % su anno 2022/1	+12,97%
Spese generali (16%)	€ 10,08000
Utili di impresa (10%)	€ 7,30800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.642
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 642 Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 6/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+125,66%
Prezzo	€ 84,21600
Scostamento % su anno 2022/1	+125,66%
Spese generali (16%)	€ 10,56000
Utili di impresa (10%)	€ 7,65600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.643
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 643 Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,94%
Prezzo	€ 108,46000
Scostamento % su anno 2022/1	+21,94%
Spese generali (16%)	€ 13,60000
Utili di impresa (10%)	€ 9,86000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.644
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 644 Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 10/12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,35%
Prezzo	€ 144,18800
Scostamento % su anno 2022/1	+22,35%
Spese generali (16%)	€ 18,08000
Utili di impresa (10%)	€ 13,10800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.645**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 645 Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,76%
Prezzo	€ 197,78000
Scostamento % su anno 2022/1	+34,76%
Spese generali (16%)	€ 24,80000
Utili di impresa (10%)	€ 17,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.651**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 651 Hydrangea, C, specie ARBORESCEN, ASPERA, QUERCIFOLIA, PANICULATA, PETIOLARIS, nome comune ortensia, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,91%
Prezzo	€ 10,84600
Scostamento % su anno 2022/1	-10,91%
Spese generali (16%)	€ 1,36000
Utili di impresa (10%)	€ 0,98600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.652**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 652 Hydrangea, C, specie ARBORESCEN, ASPERA, QUERCIFOLIA, PANICULATA, PETIOLARIS, nome comune ortensia, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,26%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	+1,26%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.658
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 658 Hydrangea, C, specie macriphilla, nome comune ortensia, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+145,13%
Prezzo	€ 14,03600
Scostamento % su anno 2022/1	+145,13%
Spese generali (16%)	€ 1,76000
Utili di impresa (10%)	€ 1,27600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.659
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 659 Hydrangea, C, specie macriphilla, nome comune ortensia, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,27%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+67,27%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.665
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 665 Hypericum, C, spp., nome comune iperico, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,63%
Prezzo	€ 8,29400
Scostamento % su anno 2022/1	+35,63%
Spese generali (16%)	€ 1,04000
Utili di impresa (10%)	€ 0,75400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.666
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 666 Hypericum, C, spp., nome comune iperico, Clt 10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,16%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+73,16%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.672**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 672 Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+465,52%
Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+465,52%
Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.673**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 673 Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+187,77%
Prezzo	€ 53,59200
Scostamento % su anno 2022/1	+187,77%
Spese generali (16%)	€ 6,72000
Utili di impresa (10%)	€ 4,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.675**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 675 Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+109,51%
Prezzo	€ 114,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+109,51%
Spese generali (16%)	€ 14,40000
Utili di impresa (10%)	€ 10,44000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.676**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 676 Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,43%
Prezzo	€ 181,19200
Scostamento % su anno 2022/1	+31,43%
Spese generali (16%)	€ 22,72000
Utili di impresa (10%)	€ 16,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.677**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 677 Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,65%
Prezzo	€ 303,68800
Scostamento % su anno 2022/1	+47,65%
Spese generali (16%)	€ 38,08000
Utili di impresa (10%)	€ 27,60800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.683**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 683 Jacaranda, A, specie mimosifolia (=J. ovalifolia), circonferenza 6/8, Clt 30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,53237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,54331
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,32518
Utili di impresa (10%)	€ 1,68576

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.684**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 684 Jacaranda, A, specie mimosifolia (=J. ovalifolia), circonferenza 8/10, Clt 30



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,36274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,22686
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,29804
Utili di impresa (10%)	€ 4,56608

Codice regionale: **TOS23_PR.P45.003.690**Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 690 Jasminum, R, spp., h. 60/80, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,58%
Prezzo	€ 13,39800
Scostamento % su anno 2022/1	+51,58%
Spese generali (16%)	€ 1,68000
Utili di impresa (10%)	€ 1,21800

Codice regionale: **TOS23_PR.P45.003.692**Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 692 Jasminum, R, spp., h. 100/125, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+76,06%
Prezzo	€ 17,22600
Scostamento % su anno 2022/1	+76,06%
Spese generali (16%)	€ 2,16000
Utili di impresa (10%)	€ 1,56600

Codice regionale: **TOS23_PR.P45.003.694**Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 694 Jasminum, R, spp., h. 150/175, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,46%
Prezzo	€ 35,09000
Scostamento % su anno 2022/1	+43,46%
Spese generali (16%)	€ 4,40000
Utili di impresa (10%)	€ 3,19000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.700
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 700 Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,49%
Prezzo	€ 95,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+34,49%
Spese generali (16%)	€ 12,00000
Utili di impresa (10%)	€ 8,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.701
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 701 Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,56%
Prezzo	€ 121,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+53,56%
Spese generali (16%)	€ 15,20000
Utili di impresa (10%)	€ 11,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.702
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 702 Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+69,28%
Prezzo	€ 150,56800
Scostamento % su anno 2022/1	+69,28%
Spese generali (16%)	€ 18,88000
Utili di impresa (10%)	€ 13,68800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.703
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 703 Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 14/16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,14%
Prezzo	€ 216,92000
Scostamento % su anno 2022/1	+101,14%
Spese generali (16%)	€ 27,20000
Utili di impresa (10%)	€ 19,72000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.704**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 704 Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+126,76%
Prezzo	€ 312,62000
Scostamento % su anno 2022/1	+126,76%
Spese generali (16%)	€ 39,20000
Utili di impresa (10%)	€ 28,42000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.705**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 705 Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+152,49%
Prezzo	€ 421,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+152,49%
Spese generali (16%)	€ 52,80000
Utili di impresa (10%)	€ 38,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.711**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 711 Juniperus, C, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,01%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+51,01%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.712
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 712 Juniperus, C, spp., Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,37%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+45,37%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.713
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 713 Juniperus, C, spp., Clt 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,56%
Prezzo	€ 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+77,56%
Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.719
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 719 Kerria, C, specie japonica, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,48735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,72586
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,71798
Utili di impresa (10%)	€ 0,52053

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.720
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 720 Kerria, C, specie japonica, Clt 10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,06996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,67727
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09119
Utili di impresa (10%)	€ 1,51612

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.721**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 721 Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,31%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+29,31%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.727**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 727 Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,59%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+40,59%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.728**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 728 Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,73%
Prezzo	€ 172,26000
Scostamento % su anno 2022/1	+59,73%
Spese generali (16%)	€ 21,60000
Utili di impresa (10%)	€ 15,66000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.729
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 729 Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+119,55%
Prezzo	€ 280,72000
Scostamento % su anno 2022/1	+119,55%
Spese generali (16%)	€ 35,20000
Utili di impresa (10%)	€ 25,52000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.735
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 735 Kolkwitzia, C, specie amabilis, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,99%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+55,99%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.742
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 742 Lagestromia, C, spp., circonferenza 6/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74,8%
Prezzo	€ 84,21600
Scostamento % su anno 2022/1	+74,8%
Spese generali (16%)	€ 10,56000
Utili di impresa (10%)	€ 7,65600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.743
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 743 Lagestromia, C, spp., circonferenza 8/10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,48%

Prezzo	€ 114,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+6,48%

Spese generali (16%)	€ 14,40000
Utili di impresa (10%)	€ 10,44000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.744
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 744 Lagestromia, C, spp., circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,99%

Prezzo	€ 181,19200
Scostamento % su anno 2022/1	-2,99%

Spese generali (16%)	€ 22,72000
Utili di impresa (10%)	€ 16,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.745
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 745 Lagestromia, C, spp., circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,35%

Prezzo	€ 299,86000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,35%

Spese generali (16%)	€ 37,60000
Utili di impresa (10%)	€ 27,26000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.746
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 746 Lagestromia, C, spp., h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,27384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,72942
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,84381
Utili di impresa (10%)	€ 0,61177



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.747
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 747 Lagstroemia, C, spp., h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,3%
Prezzo	€ 19,14000
Scostamento % su anno 2022/1	+44,3%
Spese generali (16%)	€ 2,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.748
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 748 Lagstroemia, C, spp., h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,87%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	+26,87%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.749
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 749 Lagstroemia, C, spp., h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,18%
Prezzo	€ 28,07200
Scostamento % su anno 2022/1	-1,18%
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.755
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 755 Lantana, C, specie sellowiana camara, Clt 2-3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,53%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+25,53%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.761**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 761 Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 40/60, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,58%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+29,58%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.763**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 763 Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 80/100, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+132,86%
Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+132,86%
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.764**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 764 Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 100/125, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+192,69%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+192,69%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.766
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 766 Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+104,83%
Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+104,83%
Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.772
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 772 Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 1-2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,94%
Prezzo	€ 4,33840
Scostamento % su anno 2022/1	+77,94%
Spese generali (16%)	€ 0,54400
Utili di impresa (10%)	€ 0,39440

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.773
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 773 Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,52686
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,22428
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,40430
Utili di impresa (10%)	€ 0,29312

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.774
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 774 Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,82%
Prezzo	€ 10,71840
Scostamento % su anno 2022/1	+42,82%
Spese generali (16%)	€ 1,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.780**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 780 Leonotis, C, specie leonorus, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75,28%
Prezzo	€ 10,71840
Scostamento % su anno 2022/1	+75,28%
Spese generali (16%)	€ 1,34400
Utili di impresa (10%)	€ 0,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.786**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 786 Leptospermum, C, specie scoparium, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,40225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,89327
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,86436
Utili di impresa (10%)	€ 0,62666

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.792**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 792 Leucothoe, C, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,19741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,63190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,83159
Utili di impresa (10%)	€ 0,60290



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.793
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 793 Leucothoe, C, spp., Clt 7-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,99353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,57974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,07896
Utili di impresa (10%)	€ 1,50725

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.799
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 799 Libocedrus, A, specie decurrens, h. 150/175, Clt 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+167,62%
Prezzo	€ 99,52800
Scostamento % su anno 2022/1	+167,62%
Spese generali (16%)	€ 12,48000
Utili di impresa (10%)	€ 9,04800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.800
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 800 Libocedrus, A, specie decurrens, h. 175/200, Clt 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+163,08%
Prezzo	€ 139,08400
Scostamento % su anno 2022/1	+163,08%
Spese generali (16%)	€ 17,44000
Utili di impresa (10%)	€ 12,64400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.801
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 801 Libocedrus, A, specie decurrens, h. 200/250, Clt 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+150,55%
Prezzo	€ 197,78000
Scostamento % su anno 2022/1	+150,55%
Spese generali (16%)	€ 24,80000
Utili di impresa (10%)	€ 17,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.802**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 802 Libocedrus, A, specie decurrens, h. 250/300, Clt 90

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+121,48%
Prezzo	€ 280,72000
Scostamento % su anno 2022/1	+121,48%
Spese generali (16%)	€ 35,20000
Utili di impresa (10%)	€ 25,52000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.808**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 808 Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,39%
Prezzo	€ 5,74200
Scostamento % su anno 2022/1	+61,39%
Spese generali (16%)	€ 0,72000
Utili di impresa (10%)	€ 0,52200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.809**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 809 Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+71,34%
Prezzo	€ 6,76280
Scostamento % su anno 2022/1	+71,34%
Spese generali (16%)	€ 0,84800
Utili di impresa (10%)	€ 0,61480



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.810
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 810 Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,03%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+89,03%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.811
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 811 Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,18%
Prezzo	€ 89,32000
Scostamento % su anno 2022/1	-17,18%
Spese generali (16%)	€ 11,20000
Utili di impresa (10%)	€ 8,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.812
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 812 Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,18%
Prezzo	€ 114,84000
Scostamento % su anno 2022/1	-10,18%
Spese generali (16%)	€ 14,40000
Utili di impresa (10%)	€ 10,44000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.813
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 813 Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,89%

Prezzo	€ 156,94800
Scostamento % su anno 2022/1	-5,89%

Spese generali (16%)	€ 19,68000
Utili di impresa (10%)	€ 14,26800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.819**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 819 Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 6/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+114,09%

Prezzo	€ 68,90400
Scostamento % su anno 2022/1	+114,09%

Spese generali (16%)	€ 8,64000
Utili di impresa (10%)	€ 6,26400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.820**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 820 Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,14%

Prezzo	€ 89,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+18,14%

Spese generali (16%)	€ 11,20000
Utili di impresa (10%)	€ 8,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.821**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 821 Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,46%

Prezzo	€ 127,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+43,46%

Spese generali (16%)	€ 16,00000
Utili di impresa (10%)	€ 11,60000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.822
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 822 Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,28%
Prezzo	€ 177,36400
Scostamento % su anno 2022/1	+81,28%
Spese generali (16%)	€ 22,24000
Utili di impresa (10%)	€ 16,12400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.823
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 823 Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+118,89%
Prezzo	€ 236,06000
Scostamento % su anno 2022/1	+118,89%
Spese generali (16%)	€ 29,60000
Utili di impresa (10%)	€ 21,46000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.824
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 824 Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 150/200, Clt. 20-25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+216,38%
Prezzo	€ 650,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+216,38%
Spese generali (16%)	€ 81,60000
Utili di impresa (10%)	€ 59,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.825
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 825 Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 200/250, Clt 25-30



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 655,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+158,32%
Prezzo	€ 835,78000
Scostamento % su anno 2022/1	+158,32%
Spese generali (16%)	€ 104,80000
Utili di impresa (10%)	€ 75,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.826**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 826 Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 250/300, Clt 30-35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 314,55031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 401,36620
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 50,32805
Utili di impresa (10%)	€ 36,48784

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.827**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 827 Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+98,64%
Prezzo	€ 224,57600
Scostamento % su anno 2022/1	+98,64%
Spese generali (16%)	€ 28,16000
Utili di impresa (10%)	€ 20,41600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.828**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 828 Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 350/400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 370,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+337,77%
Prezzo	€ 472,12000
Scostamento % su anno 2022/1	+337,77%
Spese generali (16%)	€ 59,20000
Utili di impresa (10%)	€ 42,92000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.834
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 834 Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 6/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+106,16%
Prezzo	€ 66,35200
Scostamento % su anno 2022/1	+106,16%
Spese generali (16%)	€ 8,32000
Utili di impresa (10%)	€ 6,03200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.835
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 835 Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+102,17%
Prezzo	€ 89,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+102,17%
Spese generali (16%)	€ 11,20000
Utili di impresa (10%)	€ 8,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.836
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 836 Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+118,16%
Prezzo	€ 126,32400
Scostamento % su anno 2022/1	+118,16%
Spese generali (16%)	€ 15,84000
Utili di impresa (10%)	€ 11,48400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.837
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 837 Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+100,34%
Prezzo	€ 177,36400
Scostamento % su anno 2022/1	+100,34%
Spese generali (16%)	€ 22,24000
Utili di impresa (10%)	€ 16,12400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.838**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 838 Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,8%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+124,8%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.839**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 839 Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+126,76%
Prezzo	€ 312,62000
Scostamento % su anno 2022/1	+126,76%
Spese generali (16%)	€ 39,20000
Utili di impresa (10%)	€ 28,42000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.840**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 840 Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 365,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+179,27%
Prezzo	€ 465,74000
Scostamento % su anno 2022/1	+179,27%
Spese generali (16%)	€ 58,40000
Utili di impresa (10%)	€ 42,34000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.846
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 846 Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 100/150, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+111,63%
Prezzo	€ 16,58800
Scostamento % su anno 2022/1	+111,63%
Spese generali (16%)	€ 2,08000
Utili di impresa (10%)	€ 1,50800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.847
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 847 Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 150/200, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+109,32%
Prezzo	€ 18,50200
Scostamento % su anno 2022/1	+109,32%
Spese generali (16%)	€ 2,32000
Utili di impresa (10%)	€ 1,68200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.848
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 848 Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 200/250, Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+113,61%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+113,61%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.854
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 854 Magnolia, A, specie grandiflora, h. 100/125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+141,83%
Prezzo	€ 99,52800
Scostamento % su anno 2022/1	+141,83%
Spese generali (16%)	€ 12,48000
Utili di impresa (10%)	€ 9,04800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.855
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 855 Magnolia, A, specie grandiflora, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+255,39%
Prezzo	€ 139,08400
Scostamento % su anno 2022/1	+255,39%
Spese generali (16%)	€ 17,44000
Utili di impresa (10%)	€ 12,64400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.856
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 856 Magnolia A, specie grandiflora, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+132,81%
Prezzo	€ 181,19200
Scostamento % su anno 2022/1	+132,81%
Spese generali (16%)	€ 22,72000
Utili di impresa (10%)	€ 16,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.857
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 857 Magnolia A, specie grandiflora, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,14%
Prezzo	€ 232,23200
Scostamento % su anno 2022/1	+48,14%
Spese generali (16%)	€ 29,12000
Utili di impresa (10%)	€ 21,11200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.858
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 858 Magnolia A, specie grandiflora, h. 200/250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,65%
Prezzo	€ 303,68800
Scostamento % su anno 2022/1	+47,65%
Spese generali (16%)	€ 38,08000
Utili di impresa (10%)	€ 27,60800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.859
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 859 Magnolia A, specie grandiflora, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,2%
Prezzo	€ 408,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+26,2%
Spese generali (16%)	€ 51,20000
Utili di impresa (10%)	€ 37,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.860
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 860 Magnolia A, specie grandiflora, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 415,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,25%
Prezzo	€ 529,54000
Scostamento % su anno 2022/1	+10,25%
Spese generali (16%)	€ 66,40000
Utili di impresa (10%)	€ 48,14000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.861
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 861 Magnolia A, specie grandiflora, h. 350/400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 700,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,77%
Prezzo	€ 893,20000
Scostamento % su anno 2022/1	+14,77%
Spese generali (16%)	€ 112,00000
Utili di impresa (10%)	€ 81,20000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.867**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 867 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,52%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	+66,52%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.868**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 868 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+160,37%
Prezzo	€ 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+160,37%
Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.869**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 869 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+115,7%
Prezzo	€ 67,62800
Scostamento % su anno 2022/1	+115,7%
Spese generali (16%)	€ 8,48000
Utili di impresa (10%)	€ 6,14800



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.870
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 870 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,49%
Prezzo	€ 107,18400
Scostamento % su anno 2022/1	+55,49%
Spese generali (16%)	€ 13,44000
Utili di impresa (10%)	€ 9,74400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.871
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 871 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,71%
Prezzo	€ 181,19200
Scostamento % su anno 2022/1	+41,71%
Spese generali (16%)	€ 22,72000
Utili di impresa (10%)	€ 16,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.872
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 872 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 200/250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,11%
Prezzo	€ 287,10000
Scostamento % su anno 2022/1	+33,11%
Spese generali (16%)	€ 36,00000
Utili di impresa (10%)	€ 26,10000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.873
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 873 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, circonferenza 6/8



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,33723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,29831
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,93396
Utili di impresa (10%)	€ 5,02712

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.874**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 874 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,70644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,94542
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,15303
Utili di impresa (10%)	€ 8,08595

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.875**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 875 Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+147,79%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+147,79%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.881**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 881 Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 40/60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,57652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,11564
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,89224
Utili di impresa (10%)	€ 0,64688



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.882
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 882 Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,87%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+17,87%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.883
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 883 Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%
Prezzo	€ 31,90000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,74%
Spese generali (16%)	€ 4,00000
Utili di impresa (10%)	€ 2,90000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.884
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 884 Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,76406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,08294
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,40225
Utili di impresa (10%)	€ 3,91663

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.892
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 892 Malus A, specie spp., circonferenza 10/12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+287,48%
Prezzo	€ 133,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+287,48%
Spese generali (16%)	€ 16,80000
Utili di impresa (10%)	€ 12,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.893
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 893 Malus A, specie spp., circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,95%
Prezzo	€ 172,26000
Scostamento % su anno 2022/1	+94,95%
Spese generali (16%)	€ 21,60000
Utili di impresa (10%)	€ 15,66000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.894
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 894 Malus A, specie spp., circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+166,21%
Prezzo	€ 287,10000
Scostamento % su anno 2022/1	+166,21%
Spese generali (16%)	€ 36,00000
Utili di impresa (10%)	€ 26,10000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.895
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 895 Malus A, specie spp., circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+140,64%
Prezzo	€ 331,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+140,64%
Spese generali (16%)	€ 41,60000
Utili di impresa (10%)	€ 30,16000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.896**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 896 Malus A, specie spp., circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+144,84%
Prezzo	€ 408,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+144,84%
Spese generali (16%)	€ 51,20000
Utili di impresa (10%)	€ 37,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.900**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 900 Melia, A, specie azedarach, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+110,2%
Prezzo	€ 74,00800
Scostamento % su anno 2022/1	+110,2%
Spese generali (16%)	€ 9,28000
Utili di impresa (10%)	€ 6,72800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.901**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 901 Melia, A, specie azedarach, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+122,29%
Prezzo	€ 89,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+122,29%
Spese generali (16%)	€ 11,20000
Utili di impresa (10%)	€ 8,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.909**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 909 Melia, A, specie azedarach, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+116,96%
Prezzo	€ 126,32400
Scostamento % su anno 2022/1	+116,96%
Spese generali (16%)	€ 15,84000
Utili di impresa (10%)	€ 11,48400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.914**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 914 Mespilus F, specie germanica, nome comune nespolo, circonferenza 5/6, Clt 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,52%
Prezzo	€ 44,66000
Scostamento % su anno 2022/1	-18,52%
Spese generali (16%)	€ 5,60000
Utili di impresa (10%)	€ 4,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.915**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 915 Mespilus F, specie germanica, nome comune nespolo, circonferenza 6/8, Clt 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,68%
Prezzo	€ 53,59200
Scostamento % su anno 2022/1	-24,68%
Spese generali (16%)	€ 6,72000
Utili di impresa (10%)	€ 4,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.921**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 921 Metasequoia A, specie lyptostroboides, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,66%
Prezzo	€ 80,38800
Scostamento % su anno 2022/1	+46,66%
Spese generali (16%)	€ 10,08000
Utili di impresa (10%)	€ 7,30800



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.922
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 922 Metasequoia A, specie lyptostroboides, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+59,77%
Prezzo	€ 181,19200
Scostamento % su anno 2022/1	+59,77%
Spese generali (16%)	€ 22,72000
Utili di impresa (10%)	€ 16,47200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.923
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 923 Metasequoia, A, specie glyptostroboides, h. 300/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,35%
Prezzo	€ 267,96000
Scostamento % su anno 2022/1	+93,35%
Spese generali (16%)	€ 33,60000
Utili di impresa (10%)	€ 24,36000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.924
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 924 Metasequoia, A, specie glyptostroboides, h. 350/400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+92,12%
Prezzo	€ 376,42000
Scostamento % su anno 2022/1	+92,12%
Spese generali (16%)	€ 47,20000
Utili di impresa (10%)	€ 34,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.930
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 930 Morus, A, spp., circonferenza 10/12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,77%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+14,77%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.931**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 931 Morus, A, spp., circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,03%
Prezzo	€ 130,15200
Scostamento % su anno 2022/1	+33,03%
Spese generali (16%)	€ 16,32000
Utili di impresa (10%)	€ 11,83200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.932**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 932 Morus, A, spp., circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,14%
Prezzo	€ 216,92000
Scostamento % su anno 2022/1	+101,14%
Spese generali (16%)	€ 27,20000
Utili di impresa (10%)	€ 19,72000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.933**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 933 Morus, A, spp., circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+123,98%
Prezzo	€ 308,79200
Scostamento % su anno 2022/1	+123,98%
Spese generali (16%)	€ 38,72000
Utili di impresa (10%)	€ 28,07200

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.939**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 939 Myrtus, C, spp., nome comune mirto, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.940**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 940 Myrtus, C, spp., nome comune mirto, Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,51%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+46,51%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.946**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 946 Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00000
Prezzo	€ 7,65600
Spese generali (16%)	€ 0,96000
Utili di impresa (10%)	€ 0,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.947**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 947 Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, Clt 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+85,48%

Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+85,48%

Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.948**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 948 Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, Clt 5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,91%

Prezzo	€ 15,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+86,91%

Spese generali (16%)	€ 1,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.949**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 949 Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 40/60, Clt 7-9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,42%

Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+80,42%

Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.950**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 950 Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,74510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 20,09075
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,51922
Utili di impresa (10%)	€ 1,82643



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.951
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 951 Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,16543
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,28309
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,54647
Utili di impresa (10%)	€ 2,57119

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.957
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 957 Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+144,84%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+144,84%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.958
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 958 Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,17%
Prezzo	€ 53,59200
Scostamento % su anno 2022/1	+83,17%
Spese generali (16%)	€ 6,72000
Utili di impresa (10%)	€ 4,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.959
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 959 Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 125/150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,16%

Prezzo	€ 94,42400
Scostamento % su anno 2022/1	+6,16%

Spese generali (16%)	€ 11,84000
Utili di impresa (10%)	€ 8,58400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.960
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 960 Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,68%

Prezzo	€ 133,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+13,68%

Spese generali (16%)	€ 16,80000
Utili di impresa (10%)	€ 12,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.966
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 966 Nymphaea, C, specie rustica, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75,76%

Prezzo	€ 42,10800
Scostamento % su anno 2022/1	+75,76%

Spese generali (16%)	€ 5,28000
Utili di impresa (10%)	€ 3,82800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.972
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 972 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 1 anno, Clt 1,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+146,86%

Prezzo	€ 12,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+146,86%

Spese generali (16%)	€ 1,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1,16000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.973**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 973 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 2 anni, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+225,58%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	+225,58%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.974**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 974 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 3 anni, Clt 5-7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,97673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,73031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,59628
Utili di impresa (10%)	€ 1,15730

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.975**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 975 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,70644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,94542
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,15303
Utili di impresa (10%)	€ 8,08595

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.976**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 976 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,64%

Prezzo	€ 178,64000
Scostamento % su anno 2022/1	+65,64%

Spese generali (16%)	€ 22,40000
Utili di impresa (10%)	€ 16,24000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.977**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 977 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,85%

Prezzo	€ 236,06000
Scostamento % su anno 2022/1	+60,85%

Spese generali (16%)	€ 29,60000
Utili di impresa (10%)	€ 21,46000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.978**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 978 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,32%

Prezzo	€ 308,79200
Scostamento % su anno 2022/1	+65,32%

Spese generali (16%)	€ 38,72000
Utili di impresa (10%)	€ 28,07200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.979**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 979 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+160,14%

Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+160,14%

Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.980
Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 980 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,02%
Prezzo	€ 53,59200
Scostamento % su anno 2022/1	+19,02%
Spese generali (16%)	€ 6,72000
Utili di impresa (10%)	€ 4,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.981
Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 981 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,11%
Prezzo	€ 74,00800
Scostamento % su anno 2022/1	-2,11%
Spese generali (16%)	€ 9,28000
Utili di impresa (10%)	€ 6,72800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.982
Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 982 Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,35%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	-5,35%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.988
Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 988 Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 60/80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+115,19%
Prezzo	€ 15,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+115,19%
Spese generali (16%)	€ 1,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.989**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 989 Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+91,28%
Prezzo	€ 31,90000
Scostamento % su anno 2022/1	+91,28%
Spese generali (16%)	€ 4,00000
Utili di impresa (10%)	€ 2,90000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.990**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 990 Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,14%
Prezzo	€ 89,32000
Scostamento % su anno 2022/1	+18,14%
Spese generali (16%)	€ 11,20000
Utili di impresa (10%)	€ 8,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.991**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 991 Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,95%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+15,95%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.992
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 992 Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,3%
Prezzo	€ 197,78000
Scostamento % su anno 2022/1	-8,3%
Spese generali (16%)	€ 24,80000
Utili di impresa (10%)	€ 17,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.998
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 998 Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+107,05%
Prezzo	€ 223,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+107,05%
Spese generali (16%)	€ 28,00000
Utili di impresa (10%)	€ 20,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.999
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 999 Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+134,52%
Prezzo	€ 299,86000
Scostamento % su anno 2022/1	+134,52%
Spese generali (16%)	€ 37,60000
Utili di impresa (10%)	€ 27,26000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A01
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A01 Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 16/18



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+147,79%
Prezzo	€ 363,66000
Scostamento % su anno 2022/1	+147,79%
Spese generali (16%)	€ 45,60000
Utili di impresa (10%)	€ 33,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A02**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A02 Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+109,66%
Prezzo	€ 452,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+109,66%
Spese generali (16%)	€ 56,80000
Utili di impresa (10%)	€ 41,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A05**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A05 Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 80/100, Clt 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 15,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 1,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A06**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A06 Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 125/150, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+127,91%
Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+127,91%
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A07
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A07 Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 150/200, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,83%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	+93,83%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A08
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A08 Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 175/200, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,28012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,77343
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,60482
Utili di impresa (10%)	€ 1,88849

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A09
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A09 Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 200/250, Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+134,65%
Prezzo	€ 42,10800
Scostamento % su anno 2022/1	+134,65%
Spese generali (16%)	€ 5,28000
Utili di impresa (10%)	€ 3,82800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A10
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A10 Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 250/300, Clt 15



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+133,33%
Prezzo	€ 54,86800
Scostamento % su anno 2022/1	+133,33%
Spese generali (16%)	€ 6,88000
Utili di impresa (10%)	€ 4,98800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A13**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A13 Passiflora, R, specie coerulea, h. 125/150, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+111,63%
Prezzo	€ 16,58800
Scostamento % su anno 2022/1	+111,63%
Spese generali (16%)	€ 2,08000
Utili di impresa (10%)	€ 1,50800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A14**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A14 Passiflora, R, specie coerulea, h. 150/200, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+102,11%
Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+102,11%
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A15**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A15 Passiflora, R, specie coerulea, h. 200/250, Clt 7-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,23%
Prezzo	€ 42,10800
Scostamento % su anno 2022/1	+48,23%
Spese generali (16%)	€ 5,28000
Utili di impresa (10%)	€ 3,82800



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A18
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A18 Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+154,19%
Prezzo	€ 86,76800
Scostamento % su anno 2022/1	+154,19%
Spese generali (16%)	€ 10,88000
Utili di impresa (10%)	€ 7,88800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A19
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A19 Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+151,6%
Prezzo	€ 121,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+151,6%
Spese generali (16%)	€ 15,20000
Utili di impresa (10%)	€ 11,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A20
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A20 Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,9%
Prezzo	€ 159,50000
Scostamento % su anno 2022/1	+47,9%
Spese generali (16%)	€ 20,00000
Utili di impresa (10%)	€ 14,50000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A21
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A21 Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 16/18



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74%
Prezzo	€ 239,88800
Scostamento % su anno 2022/1	+74%
Spese generali (16%)	€ 30,08000
Utili di impresa (10%)	€ 21,80800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A22**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A22 Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,1%
Prezzo	€ 303,68800
Scostamento % su anno 2022/1	+82,1%
Spese generali (16%)	€ 38,08000
Utili di impresa (10%)	€ 27,60800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A23**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A23 Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+104,72%
Prezzo	€ 421,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+104,72%
Spese generali (16%)	€ 52,80000
Utili di impresa (10%)	€ 38,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A26**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A26 Philadelphus, C, spp., nome comune filadelfo, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,75%
Prezzo	€ 8,29400
Scostamento % su anno 2022/1	+40,75%
Spese generali (16%)	€ 1,04000
Utili di impresa (10%)	€ 0,75400

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.A27**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A27 Philadelphus, C, spp., nome comune filadelfo, Clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,19%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+65,19%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A30**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A30 Phillyrea, C, spp., h. 40/60, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,58%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+51,58%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A31**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A31 Phillyrea, C, spp., Clt 10-12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 2,88800
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A34**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A34 Phormium, C, specie tenax, h. 60/80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+75,75%
Prezzo	€ 34,45200
Scostamento % su anno 2022/1	+75,75%
Spese generali (16%)	€ 4,32000
Utili di impresa (10%)	€ 3,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A35**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A35 Phormium, C, specie tenax, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+167,22%
Prezzo	€ 49,76400
Scostamento % su anno 2022/1	+167,22%
Spese generali (16%)	€ 6,24000
Utili di impresa (10%)	€ 4,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A36**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A36 Phormium, C, specie tenax, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,93%
Prezzo	€ 93,14800
Scostamento % su anno 2022/1	+82,93%
Spese generali (16%)	€ 11,68000
Utili di impresa (10%)	€ 8,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A39**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A39 Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,91%
Prezzo	€ 14,03600
Scostamento % su anno 2022/1	+86,91%
Spese generali (16%)	€ 1,76000
Utili di impresa (10%)	€ 1,27600

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.A40**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A40 Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,27%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+67,27%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A41**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A41 Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+179,92%
Prezzo	€ 51,04000
Scostamento % su anno 2022/1	+179,92%
Spese generali (16%)	€ 6,40000
Utili di impresa (10%)	€ 4,64000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A42**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A42 Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,37%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+67,37%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A43**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A43 Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, Clt 10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,27%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+67,27%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A46
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A46 Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,4%
Prezzo	€ 104,63200
Scostamento % su anno 2022/1	+38,4%
Spese generali (16%)	€ 13,12000
Utili di impresa (10%)	€ 9,51200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A47
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A47 Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+70,93%
Prezzo	€ 267,96000
Scostamento % su anno 2022/1	+70,93%
Spese generali (16%)	€ 33,60000
Utili di impresa (10%)	€ 24,36000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A48
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A48 Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,62%
Prezzo	€ 306,24000
Scostamento % su anno 2022/1	+96,62%
Spese generali (16%)	€ 38,40000
Utili di impresa (10%)	€ 27,84000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A49
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A49 Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 350/400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 470,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,84%
Prezzo	€ 599,72000
Scostamento % su anno 2022/1	+65,84%
Spese generali (16%)	€ 75,20000
Utili di impresa (10%)	€ 54,52000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A52
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A52 Pieris, C, specie japonica, h. 40/60, Clt 7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,98077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,11546
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,39692
Utili di impresa (10%)	€ 1,73777

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A53
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A53 Pieris, C, specie japonica, h. 60/80, Clt 15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,36274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,22686
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,29804
Utili di impresa (10%)	€ 4,56608

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A56
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A56 Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 125/150, circonferenza 10/12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,25047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,60361
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,48008
Utili di impresa (10%)	€ 6,87306

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A57**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A57 Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,36%
Prezzo	€ 267,96000
Scostamento % su anno 2022/1	+94,36%
Spese generali (16%)	€ 33,60000
Utili di impresa (10%)	€ 24,36000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A58**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A58 Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 315,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,36%
Prezzo	€ 401,94000
Scostamento % su anno 2022/1	+46,36%
Spese generali (16%)	€ 50,40000
Utili di impresa (10%)	€ 36,54000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A59**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A59 Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 315,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,41%
Prezzo	€ 401,94000
Scostamento % su anno 2022/1	-0,41%
Spese generali (16%)	€ 50,40000
Utili di impresa (10%)	€ 36,54000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.A60**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A60 Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 350/400, circonferenza 26/30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,19%
Prezzo	€ 689,04000
Scostamento % su anno 2022/1	-8,19%
Spese generali (16%)	€ 86,40000
Utili di impresa (10%)	€ 62,64000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A63**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A63 Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 125/150, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,76406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,08294
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,40225
Utili di impresa (10%)	€ 3,91663

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A64**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A64 Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,86447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,93907
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,89832
Utili di impresa (10%)	€ 7,17628

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A65**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A65 Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,18349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 192,91014
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,18936
Utili di impresa (10%)	€ 17,53729

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A66**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A66 Pinus, A, specie excelsa, strobis, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,81997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 265,17829
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,25120
Utili di impresa (10%)	€ 24,10712

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A70**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A70 Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 125/150, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,81059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,62231
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,20969
Utili di impresa (10%)	€ 1,60203

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A71**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A71 Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,62118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,24463
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,41939
Utili di impresa (10%)	€ 3,20406

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.A72**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A72 Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,86447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,93907
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,89832
Utili di impresa (10%)	€ 7,17628

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A73**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A73 Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,33168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 126,74723
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,89307
Utili di impresa (10%)	€ 11,52248

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A74**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A74 Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 350/400, circonferenza 26/30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,59096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 218,95006
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,45455
Utili di impresa (10%)	€ 19,90455

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A77**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A77 Pistacia, C, specie lentiscus, nome comune lentisco, Clt 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,93%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+66,93%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A78**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A78 Pistacia, C, specie lentiscus, nome comune lentisco, Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,37%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+45,37%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A81**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A81 Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+177,29%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+177,29%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A82**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A82 Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+92,47%
Prezzo	€ 34,45200
Scostamento % su anno 2022/1	+92,47%
Spese generali (16%)	€ 4,32000
Utili di impresa (10%)	€ 3,13200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A83
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A83 Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+116,11%
Prezzo	€ 47,21200
Scostamento % su anno 2022/1	+116,11%
Spese generali (16%)	€ 5,92000
Utili di impresa (10%)	€ 4,29200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A84
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A84 Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,93%
Prezzo	€ 93,14800
Scostamento % su anno 2022/1	+82,93%
Spese generali (16%)	€ 11,68000
Utili di impresa (10%)	€ 8,46800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A87
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A87 Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,16%
Prezzo	€ 94,42400
Scostamento % su anno 2022/1	+6,16%
Spese generali (16%)	€ 11,84000
Utili di impresa (10%)	€ 8,58400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A88
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A88 Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,77%
Prezzo	€ 112,28800
Scostamento % su anno 2022/1	+14,77%
Spese generali (16%)	€ 14,08000
Utili di impresa (10%)	€ 10,20800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A89

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A89 Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,18%
Prezzo	€ 168,43200
Scostamento % su anno 2022/1	+56,18%
Spese generali (16%)	€ 21,12000
Utili di impresa (10%)	€ 15,31200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A90

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A90 Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+68,45%
Prezzo	€ 232,23200
Scostamento % su anno 2022/1	+68,45%
Spese generali (16%)	€ 29,12000
Utili di impresa (10%)	€ 21,11200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A91

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A91 Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+79,8%
Prezzo	€ 299,86000
Scostamento % su anno 2022/1	+79,8%
Spese generali (16%)	€ 37,60000
Utili di impresa (10%)	€ 27,26000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A92
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A92 Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+120,23%
Prezzo	€ 452,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+120,23%
Spese generali (16%)	€ 56,80000
Utili di impresa (10%)	€ 41,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A95
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A95 Plumbago, C-R, spp., Clt 2-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,14%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+47,14%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A96
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A96 Plumbago, C-R, spp., Clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+103,32%
Prezzo	€ 14,67400
Scostamento % su anno 2022/1	+103,32%
Spese generali (16%)	€ 1,84000
Utili di impresa (10%)	€ 1,33400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.A99
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A99 Polygala, C, specie myrtifolia, Clt 2-3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+68,98%
Prezzo	€ 15,31200
Scostamento % su anno 2022/1	+68,98%
Spese generali (16%)	€ 1,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1,39200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B00
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B00 Polygala, C, specie myrtifolia, Clt 7/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+161,67%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+161,67%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B03
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B03 Polygonum, R, spp., h. 150/200, Clt 2-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+66,02%
Prezzo	€ 14,67400
Scostamento % su anno 2022/1	+66,02%
Spese generali (16%)	€ 1,84000
Utili di impresa (10%)	€ 1,33400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B04
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B04 Polygonum, R, spp., h. 200/250, Clt 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+225,76%
Prezzo	€ 41,47000
Scostamento % su anno 2022/1	+225,76%
Spese generali (16%)	€ 5,20000
Utili di impresa (10%)	€ 3,77000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.B08**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B08 Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, h. 250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,02249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,93270
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,64360
Utili di impresa (10%)	€ 6,26661

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B09**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B09 Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,76515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 71,15633
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,92242
Utili di impresa (10%)	€ 6,46876

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B10**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B10 Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,86447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,93907
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,89832
Utili di impresa (10%)	€ 7,17628

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B11**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B11 Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 14/16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,7%

Prezzo	€ 144,18800
Scostamento % su anno 2022/1	+33,7%

Spese generali (16%)	€ 18,08000
Utili di impresa (10%)	€ 13,10800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B15**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B15 Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, clt 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000

Prezzo	€ 8,93200
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B16**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B16 Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, clt 9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000

Prezzo	€ 22,96800
--------	------------

Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B20**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B20 Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+186,92%

Prezzo	€ 14,03600
Scostamento % su anno 2022/1	+186,92%

Spese generali (16%)	€ 1,76000
Utili di impresa (10%)	€ 1,27600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B21**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia



Articolo: B21 specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.
Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+88,66%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+88,66%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B22

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B22 Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+110,92%
Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+110,92%
Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B23

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B23 Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+255,67%
Prezzo	€ 107,18400
Scostamento % su anno 2022/1	+255,67%
Spese generali (16%)	€ 13,44000
Utili di impresa (10%)	€ 9,74400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B27

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B27 Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 10/12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+358,86%
Prezzo	€ 248,82000
Scostamento % su anno 2022/1	+358,86%
Spese generali (16%)	€ 31,20000
Utili di impresa (10%)	€ 22,62000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B28**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B28 Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+319,49%
Prezzo	€ 329,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+319,49%
Spese generali (16%)	€ 41,28000
Utili di impresa (10%)	€ 29,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B29**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B29 Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+311,12%
Prezzo	€ 433,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+311,12%
Spese generali (16%)	€ 54,40000
Utili di impresa (10%)	€ 39,44000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B30**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B30 Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,08821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,68055
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,89411
Utili di impresa (10%)	€ 13,69823



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B31
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B31 Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,84587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 198,85933
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,93534
Utili di impresa (10%)	€ 18,07812

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B35
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B35 Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,41%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+62,41%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B36
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B36 Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+56,5%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+56,5%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B37
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B37 Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.125/150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,83%
Prezzo	€ 49,76400
Scostamento % su anno 2022/1	-22,83%
Spese generali (16%)	€ 6,24000
Utili di impresa (10%)	€ 4,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B41**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B41 Pyracantha, C, spp., H.60/80, Clt.1-2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+115,19%
Prezzo	€ 7,65600
Scostamento % su anno 2022/1	+115,19%
Spese generali (16%)	€ 0,96000
Utili di impresa (10%)	€ 0,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B42**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B42 Pyracantha, C, spp., H.100/120, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,58%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+82,58%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B43**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B43 Pyracantha, C, spp., H.125/150, Clt.10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,03%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	+89,03%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.B47**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B47 Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,03%
Prezzo	€ 118,66800
Scostamento % su anno 2022/1	+10,03%
Spese generali (16%)	€ 14,88000
Utili di impresa (10%)	€ 10,78800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B48**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B48 Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,75%
Prezzo	€ 158,22400
Scostamento % su anno 2022/1	+23,75%
Spese generali (16%)	€ 19,84000
Utili di impresa (10%)	€ 14,38400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B49**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B49 Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,74%
Prezzo	€ 214,36800
Scostamento % su anno 2022/1	+36,74%
Spese generali (16%)	€ 26,88000
Utili di impresa (10%)	€ 19,48800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B50**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B50 Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 16/18



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 265,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,03%
Prezzo	€ 338,14000
Scostamento % su anno 2022/1	+81,03%
Spese generali (16%)	€ 42,40000
Utili di impresa (10%)	€ 30,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B51**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B51 Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+104,72%
Prezzo	€ 421,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+104,72%
Spese generali (16%)	€ 52,80000
Utili di impresa (10%)	€ 38,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B55**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B55 Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,46%
Prezzo	€ 140,36000
Scostamento % su anno 2022/1	+43,46%
Spese generali (16%)	€ 17,60000
Utili di impresa (10%)	€ 12,76000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B56**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B56 Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+76,29%
Prezzo	€ 190,12400
Scostamento % su anno 2022/1	+76,29%
Spese generali (16%)	€ 23,84000
Utili di impresa (10%)	€ 17,28400

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.B57**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B57 Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,62%
Prezzo	€ 242,44000
Scostamento % su anno 2022/1	+89,62%
Spese generali (16%)	€ 30,40000
Utili di impresa (10%)	€ 22,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B58**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B58 Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,32%
Prezzo	€ 329,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+124,32%
Spese generali (16%)	€ 41,28000
Utili di impresa (10%)	€ 29,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B59**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B59 Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+120,23%
Prezzo	€ 452,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+120,23%
Spese generali (16%)	€ 56,80000
Utili di impresa (10%)	€ 41,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B63**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B63 Quercus, A, specie ilex, suber, H.60/80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,46%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+43,46%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B64**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B64 Quercus, A, specie ilex, suber, H.100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,37%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+45,37%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B65**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B65 Quercus, A, specie ilex, suber, H.125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+194,71%
Prezzo	€ 66,35200
Scostamento % su anno 2022/1	+194,71%
Spese generali (16%)	€ 8,32000
Utili di impresa (10%)	€ 6,03200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B66**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B66 Quercus, A, specie ilex, suber, H.175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,41%
Prezzo	€ 88,04400
Scostamento % su anno 2022/1	+49,41%
Spese generali (16%)	€ 11,04000
Utili di impresa (10%)	€ 8,00400

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.B70**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B70 Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,05%
Prezzo	€ 132,70400
Scostamento % su anno 2022/1	+23,05%
Spese generali (16%)	€ 16,64000
Utili di impresa (10%)	€ 12,06400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B71**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B71 Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,71%
Prezzo	€ 183,74400
Scostamento % su anno 2022/1	+43,71%
Spese generali (16%)	€ 23,04000
Utili di impresa (10%)	€ 16,70400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B72**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B72 Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,19%
Prezzo	€ 274,34000
Scostamento % su anno 2022/1	+55,19%
Spese generali (16%)	€ 34,40000
Utili di impresa (10%)	€ 24,94000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B73**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B73 Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 14/16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,08%
Prezzo	€ 389,18000
Scostamento % su anno 2022/1	+47,08%
Spese generali (16%)	€ 48,80000
Utili di impresa (10%)	€ 35,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B74**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B74 Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 415,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,1%
Prezzo	€ 529,54000
Scostamento % su anno 2022/1	+46,1%
Spese generali (16%)	€ 66,40000
Utili di impresa (10%)	€ 48,14000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B75**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B75 Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 575,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,94%
Prezzo	€ 733,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+62,94%
Spese generali (16%)	€ 92,00000
Utili di impresa (10%)	€ 66,70000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B79**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B79 Rhamnus, C, specie alaternus, nome comune alaterno, clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,14%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+47,14%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.B80**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B80 Rhamnus, C, specie alaternus, nome comune alaterno, clt.9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,67%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+11,67%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B84**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B84 Rhaphiolepis, C, specie indica, umbellata, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,49%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	+34,49%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B85**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B85 Rhaphiolepis, C, specie indica, umbellata, Clt.9-10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,15%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	-19,15%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B89**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B89 Rhus, C, specie typhina, H.60/80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Prezzo	€ 22,96800
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B90

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B90 Rhus, C, specie typhina, H.100/125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,15%
Prezzo	€ 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+49,15%
Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B92

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B92 Rhus, C, specie typhina, H.150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,91680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 62,41784
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,82669
Utili di impresa (10%)	€ 5,67435

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.B96

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B96 Ribes, F, spp, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+73,23%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+73,23%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C00

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C00 Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,47%
Prezzo	€ 98,25200
Scostamento % su anno 2022/1	+24,47%
Spese generali (16%)	€ 12,32000
Utili di impresa (10%)	€ 8,93200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C01

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C01 Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50,63%
Prezzo	€ 133,98000
Scostamento % su anno 2022/1	+50,63%
Spese generali (16%)	€ 16,80000
Utili di impresa (10%)	€ 12,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C02

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C02 Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,02%
Prezzo	€ 188,84800
Scostamento % su anno 2022/1	+93,02%
Spese generali (16%)	€ 23,68000
Utili di impresa (10%)	€ 17,16800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C03

Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C03 Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 16/18



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+97,6%
Prezzo	€ 252,64800
Scostamento % su anno 2022/1	+97,6%
Spese generali (16%)	€ 31,68000
Utili di impresa (10%)	€ 22,96800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C04**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C04 Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+111,63%
Prezzo	€ 331,76000
Scostamento % su anno 2022/1	+111,63%
Spese generali (16%)	€ 41,60000
Utili di impresa (10%)	€ 30,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C08**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C08 Rosa, C, spp., Clt3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+44,52%
Prezzo	€ 10,84600
Scostamento % su anno 2022/1	+44,52%
Spese generali (16%)	€ 1,36000
Utili di impresa (10%)	€ 0,98600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C12**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C12 Rosa, R, spp., Clt3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+167,3%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+167,3%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C13
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C13 Rosa, R, spp., Clt.10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+236,65%
Prezzo	€ 56,14400
Scostamento % su anno 2022/1	+236,65%
Spese generali (16%)	€ 7,04000
Utili di impresa (10%)	€ 5,10400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C17
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C17 Rosmarinus, C, specie officinalis, nome comune rosmarino, Clt.1.2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,85%
Prezzo	€ 4,46600
Scostamento % su anno 2022/1	-18,85%
Spese generali (16%)	€ 0,56000
Utili di impresa (10%)	€ 0,40600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C18
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C18 Rosmarinus, C, specie officinalis, nome comune rosmarino, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+71,14%
Prezzo	€ 10,84600
Scostamento % su anno 2022/1	+71,14%
Spese generali (16%)	€ 1,36000
Utili di impresa (10%)	€ 0,98600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C22
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C22 Ruscus, C, specie aculeatus, Clt.3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,24%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+23,24%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C26**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C26 Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,85%
Prezzo	€ 96,97600
Scostamento % su anno 2022/1	+22,85%
Spese generali (16%)	€ 12,16000
Utili di impresa (10%)	€ 8,81600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C27**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C27 Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,33%
Prezzo	€ 130,15200
Scostamento % su anno 2022/1	+46,33%
Spese generali (16%)	€ 16,32000
Utili di impresa (10%)	€ 11,83200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C28**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C28 Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,1%
Prezzo	€ 185,02000
Scostamento % su anno 2022/1	+89,1%
Spese generali (16%)	€ 23,20000
Utili di impresa (10%)	€ 16,82000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.C29**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C29 Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,6%
Prezzo	€ 248,82000
Scostamento % su anno 2022/1	+94,6%
Spese generali (16%)	€ 31,20000
Utili di impresa (10%)	€ 22,62000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C30**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C30 Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,32%
Prezzo	€ 329,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+124,32%
Spese generali (16%)	€ 41,28000
Utili di impresa (10%)	€ 29,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C34**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C34 Salvia, C, specie officinalis, nome comune salvia, Clt.2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,26546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,89072
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,36247
Utili di impresa (10%)	€ 0,26279

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C35**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C35 Salvia, C, specie officinalis, nome comune salvia, Clt.3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,09728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,50412
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,81556
Utili di impresa (10%)	€ 0,59128

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C39**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C39 Santolina, C, spp., Clt. 1,2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,51%
Prezzo	€ 4,21080
Scostamento % su anno 2022/1	+25,51%
Spese generali (16%)	€ 0,52800
Utili di impresa (10%)	€ 0,38280

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C40**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C40 Santolina, C, spp., Clt. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,61399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,33545
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,41824
Utili di impresa (10%)	€ 0,30322

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C41**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C41 Santolina, C, spp., Clt. 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+119,49%
Prezzo	€ 10,84600
Scostamento % su anno 2022/1	+119,49%
Spese generali (16%)	€ 1,36000
Utili di impresa (10%)	€ 0,98600



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C45
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C45 Sequoia, A, specie sempervirens, H.125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,46%
Prezzo	€ 56,14400
Scostamento % su anno 2022/1	+43,46%
Spese generali (16%)	€ 7,04000
Utili di impresa (10%)	€ 5,10400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C46
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C46 Sequoia, A, specie sempervirens, H.150/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,37%
Prezzo	€ 81,66400
Scostamento % su anno 2022/1	+60,37%
Spese generali (16%)	€ 10,24000
Utili di impresa (10%)	€ 7,42400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C47
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C47 Sequoia, A, specie sempervirens, H.175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,96%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+49,96%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C48
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C48 Sequoia, A, specie sempervirens, H.200/250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,28%
Prezzo	€ 177,36400
Scostamento % su anno 2022/1	+81,28%
Spese generali (16%)	€ 22,24000
Utili di impresa (10%)	€ 16,12400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C53

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C53 Skimmia, C, specie japonica, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,01624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,22872
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,28260
Utili di impresa (10%)	€ 0,92988

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C57

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C57 Solanum, R, specie jasminoides, seaforthianum, H.150/200, Clt.2-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+116,54%
Prezzo	€ 19,14000
Scostamento % su anno 2022/1	+116,54%
Spese generali (16%)	€ 2,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1,74000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C60

Voce: 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C60 Sophora, A, specie japonica, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,77%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	+14,77%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C61
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C61 Sophora, A, specie japonica, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,03%
Prezzo	€ 130,15200
Scostamento % su anno 2022/1	+33,03%
Spese generali (16%)	€ 16,32000
Utili di impresa (10%)	€ 11,83200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C62
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C62 Sophora, A, specie japonica, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+146,1%
Prezzo	€ 265,40800
Scostamento % su anno 2022/1	+146,1%
Spese generali (16%)	€ 33,28000
Utili di impresa (10%)	€ 24,12800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C63
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C63 Sophora, A, specie japonica, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+136,01%
Prezzo	€ 325,38000
Scostamento % su anno 2022/1	+136,01%
Spese generali (16%)	€ 40,80000
Utili di impresa (10%)	€ 29,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C64
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C64 Sophora, A, specie japonica, circonferenza 18/20



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 300,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+129,53%
Prezzo	€ 382,80000
Scostamento % su anno 2022/1	+129,53%
Spese generali (16%)	€ 48,00000
Utili di impresa (10%)	€ 34,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C68**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C68 Sorbus, A, spp., circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+259,95%
Prezzo	€ 88,04400
Scostamento % su anno 2022/1	+259,95%
Spese generali (16%)	€ 11,04000
Utili di impresa (10%)	€ 8,00400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C69**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C69 Sorbus, A, spp., circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+173,39%
Prezzo	€ 107,18400
Scostamento % su anno 2022/1	+173,39%
Spese generali (16%)	€ 13,44000
Utili di impresa (10%)	€ 9,74400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C70**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C70 Sorbus, A, spp., circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,98%
Prezzo	€ 146,74000
Scostamento % su anno 2022/1	+49,98%
Spese generali (16%)	€ 18,40000
Utili di impresa (10%)	€ 13,34000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.C71**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C71 Sorbus, A, spp., circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+134,27%
Prezzo	€ 252,64800
Scostamento % su anno 2022/1	+134,27%
Spese generali (16%)	€ 31,68000
Utili di impresa (10%)	€ 22,96800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C72**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C72 Sorbus, A, spp., circonferenza 16.18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+136,01%
Prezzo	€ 325,38000
Scostamento % su anno 2022/1	+136,01%
Spese generali (16%)	€ 40,80000
Utili di impresa (10%)	€ 29,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C73**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C73 Sorbus, A, spp., circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+100,61%
Prezzo	€ 440,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+100,61%
Spese generali (16%)	€ 55,20000
Utili di impresa (10%)	€ 40,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C77**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C77 Spartium, C, specie junceum, Clt.2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,70315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,72522
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,59250
Utili di impresa (10%)	€ 0,42957

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C81**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C81 Spiraea, C, spp., Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,99%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+55,99%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C82**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C82 Spiraea, C, spp., Clt.10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,72%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+37,72%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C86**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C86 Symphoricarpos, C, spp., Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,48735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,72586
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,71798
Utili di impresa (10%)	€ 0,52053



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C90
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C90 Syringa, C, specie vulgaris, nome comune lillà, Clt.12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,71%
Prezzo	€ 34,45200
Scostamento % su anno 2022/1	+25,71%
Spese generali (16%)	€ 4,32000
Utili di impresa (10%)	€ 3,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C91
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C91 Syringa, C, specie vulgaris, nome comune lillà, Clt.15

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,85%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	+15,85%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C95
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C95 Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,99%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+55,99%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.C96
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C96 Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, Clt.10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,27%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+67,27%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D00**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D00 Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 6/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+140,31%
Prezzo	€ 68,90400
Scostamento % su anno 2022/1	+140,31%
Spese generali (16%)	€ 8,64000
Utili di impresa (10%)	€ 6,26400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D01**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D01 Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,36%
Prezzo	€ 88,04400
Scostamento % su anno 2022/1	-18,36%
Spese generali (16%)	€ 11,04000
Utili di impresa (10%)	€ 8,00400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D02**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D02 Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,18%
Prezzo	€ 113,56400
Scostamento % su anno 2022/1	-11,18%
Spese generali (16%)	€ 14,24000
Utili di impresa (10%)	€ 10,32400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D03
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D03 Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,29%
Prezzo	€ 163,32800
Scostamento % su anno 2022/1	+11,29%
Spese generali (16%)	€ 20,48000
Utili di impresa (10%)	€ 14,84800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D04
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D04 Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,74%
Prezzo	€ 214,36800
Scostamento % su anno 2022/1	+36,74%
Spese generali (16%)	€ 26,88000
Utili di impresa (10%)	€ 19,48800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D08
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D08 Taxodium, A, specie disticum, H.125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,19%
Prezzo	€ 48,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+65,19%
Spese generali (16%)	€ 6,08000
Utili di impresa (10%)	€ 4,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D09
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D09 Taxodium, A, specie disticum, H.175/200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+76,11%
Prezzo	€ 113,56400
Scostamento % su anno 2022/1	+76,11%
Spese generali (16%)	€ 14,24000
Utili di impresa (10%)	€ 10,32400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D10**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D10 Taxodium, A, specie disticum, H.250/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74,65%
Prezzo	€ 223,30000
Scostamento % su anno 2022/1	+74,65%
Spese generali (16%)	€ 28,00000
Utili di impresa (10%)	€ 20,30000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D11**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D11 Taxodium, A, specie disticum, H.350/400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+72,9%
Prezzo	€ 440,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+72,9%
Spese generali (16%)	€ 55,20000
Utili di impresa (10%)	€ 40,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D15**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D15 Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+245,8%
Prezzo	€ 88,04400
Scostamento % su anno 2022/1	+245,8%
Spese generali (16%)	€ 11,04000
Utili di impresa (10%)	€ 8,00400



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D16
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D16 Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,15%
Prezzo	€ 159,50000
Scostamento % su anno 2022/1	+124,15%
Spese generali (16%)	€ 20,00000
Utili di impresa (10%)	€ 14,50000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D17
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D17 Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 290,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+121,88%
Prezzo	€ 370,04000
Scostamento % su anno 2022/1	+121,88%
Spese generali (16%)	€ 46,40000
Utili di impresa (10%)	€ 33,64000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D21
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D21 Teucrium, C, specie fruticans, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,58%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+51,58%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D22
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D22 Teucrium, C, specie fruticans, Clt.10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,27%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+67,27%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D26**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D26 Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.40/60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,20379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,36404
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,67261
Utili di impresa (10%)	€ 0,48764

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D27**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D27 Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,42864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,51494
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,94858
Utili di impresa (10%)	€ 2,13772

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D28**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D28 Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,64%
Prezzo	€ 47,21200
Scostamento % su anno 2022/1	+20,64%
Spese generali (16%)	€ 5,92000
Utili di impresa (10%)	€ 4,29200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D29
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D29 Thuja,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.175/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%
Prezzo	€ 112,28800
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 14,08000
Utili di impresa (10%)	€ 10,20800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D33
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D33 Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 8/10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,47%
Prezzo	€ 81,66400
Scostamento % su anno 2022/1	+18,47%
Spese generali (16%)	€ 10,24000
Utili di impresa (10%)	€ 7,42400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D34
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D34 Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,4%
Prezzo	€ 108,46000
Scostamento % su anno 2022/1	+37,4%
Spese generali (16%)	€ 13,60000
Utili di impresa (10%)	€ 9,86000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D35
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D35 Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 12/14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,59%
Prezzo	€ 125,04800
Scostamento % su anno 2022/1	+40,59%
Spese generali (16%)	€ 15,68000
Utili di impresa (10%)	€ 11,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D36**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D36 Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,39%
Prezzo	€ 197,78000
Scostamento % su anno 2022/1	+83,39%
Spese generali (16%)	€ 24,80000
Utili di impresa (10%)	€ 17,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D37**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D37 Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,48%
Prezzo	€ 248,82000
Scostamento % su anno 2022/1	+80,48%
Spese generali (16%)	€ 31,20000
Utili di impresa (10%)	€ 22,62000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D38**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D38 Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+95,1%
Prezzo	€ 325,38000
Scostamento % su anno 2022/1	+95,1%
Spese generali (16%)	€ 40,80000
Utili di impresa (10%)	€ 29,58000



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D42
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D42 Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+183,3%
Prezzo	€ 210,54000
Scostamento % su anno 2022/1	+183,3%
Spese generali (16%)	€ 26,40000
Utili di impresa (10%)	€ 19,14000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D43
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D43 Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+92,86%
Prezzo	€ 207,98800
Scostamento % su anno 2022/1	+92,86%
Spese generali (16%)	€ 26,08000
Utili di impresa (10%)	€ 18,90800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D44
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D44 Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 16/18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+84,18%
Prezzo	€ 253,92400
Scostamento % su anno 2022/1	+84,18%
Spese generali (16%)	€ 31,84000
Utili di impresa (10%)	€ 23,08400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D45
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D45 Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 18/20



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+89,75%

Prezzo	€ 316,44800
Scostamento % su anno 2022/1	+89,75%

Spese generali (16%)	€ 39,68000
Utili di impresa (10%)	€ 28,76800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D49**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D49 Veronica, C, spp., Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,07%

Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+46,07%

Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D53**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D53 Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+84,41%

Prezzo	€ 11,99440
Scostamento % su anno 2022/1	+84,41%

Spese generali (16%)	€ 1,50400
Utili di impresa (10%)	€ 1,09040

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D54**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D54 Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, Clt.10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,2%

Prezzo	€ 24,88200
Scostamento % su anno 2022/1	+49,2%

Spese generali (16%)	€ 3,12000
Utili di impresa (10%)	€ 2,26200



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D58
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D58 Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.60/80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,58595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,85167
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,73375
Utili di impresa (10%)	€ 0,53197

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D59
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D59 Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.80/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,70693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,38604
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,55311
Utili di impresa (10%)	€ 1,12600

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D60
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D60 Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.125/150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+247,79%
Prezzo	€ 80,38800
Scostamento % su anno 2022/1	+247,79%
Spese generali (16%)	€ 10,08000
Utili di impresa (10%)	€ 7,30800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D64
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D64 Vinca, C, spp., Clt.2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,07%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+46,07%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D65**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D65 Vitex, C, specie agnus,castus, H.60/80, Clt.10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,06996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,67727
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09119
Utili di impresa (10%)	€ 1,51612

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D69**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D69 Weigelia, C, spp., Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,99%
Prezzo	€ 8,93200
Scostamento % su anno 2022/1	+55,99%
Spese generali (16%)	€ 1,12000
Utili di impresa (10%)	€ 0,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D70**Voce:** 003 **+75,58%** su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D70 Weigelia, C, spp., Clt.10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,72%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	+37,72%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

**Codice regionale:** TOS23_PR.P45.003.D73**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D73 Wisteria, R, spp., H.100/150, Clt.2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,97673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,73031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,59628
Utili di impresa (10%)	€ 1,15730

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D74**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D74 Wisteria, R, spp., H.150/200, Clt.3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,59%
Prezzo	€ 19,77800
Scostamento % su anno 2022/1	+18,59%
Spese generali (16%)	€ 2,48000
Utili di impresa (10%)	€ 1,79800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D75**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D75 Wisteria, R, spp., H.200/250, Clt.5-7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,2%
Prezzo	€ 30,62400
Scostamento % su anno 2022/1	+25,2%
Spese generali (16%)	€ 3,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,78400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D86**Voce:** 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D86 Ziziphus, F, specie jujuba, nome comune giuggiolo, H.100/125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,17%
Prezzo	€ 42,10800
Scostamento % su anno 2022/1	+82,17%
Spese generali (16%)	€ 5,28000
Utili di impresa (10%)	€ 3,82800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.D87
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D87 Ziziphus, F, specie jujuba, nome comune giuggiolo, H.200/250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,15215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 112,48214
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,10434
Utili di impresa (10%)	€ 10,22565

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E00
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E00 Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 6/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,11961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,56863
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,57914
Utili di impresa (10%)	€ 1,86988

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E01
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 **+75,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E01 Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 10/12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,71959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,16219
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,15513
Utili di impresa (10%)	€ 2,28747



Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E02
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E02 Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 14/16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,04498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 137,86540
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,28720
Utili di impresa (10%)	€ 12,53322

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E03
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E03 Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 18/20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,38352
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 186,78537
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,42136
Utili di impresa (10%)	€ 16,98049

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E04
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E04 Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 20/25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,18349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 192,91014
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,18936
Utili di impresa (10%)	€ 17,53729

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E08
Voce: 003 +75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E08 Frutti in varietà, specie Mirtilli, roveti o more, lampone, vite (uva), Clt.10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,42864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,51494
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,94858
Utili di impresa (10%)	€ 2,13772

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E20
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E20 Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie Armeria maritima spendens, Campanula muralis, Cineraria maritima, Festuca ovina glauca, Iberis sempervirens, Heuchera sanguinea, Pachysandra terminalis, Solidago virga aurea, Sarcococca humilis, contenitore 8x8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,09728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,50412
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,81556
Utili di impresa (10%)	€ 0,59128

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E25
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E25 Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie Dimorphoteca eckloni, Kniphofia uvaria grandiflora, Liriope muscari, Miscanthus sinensis zebrinus, salvia grhami o microphilla, contenitore 12x12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,22798
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,67091
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,83648
Utili di impresa (10%)	€ 0,60645

Codice regionale: TOS23_PR.P45.003.E35
Voce: 003

+75,58% su anno 2022/1 +75,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E35 Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie clorophytum, gazania spp., lantana, zinnia, geranio, ecc contenitore diametro 12/14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,09728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,50412
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,81556
Utili di impresa (10%)	€ 0,59128



Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.005
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori

Articolo: 005 Telo pacciamante in tessuto non tessuto impermeabile, in rotolo.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,15287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,19506
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,02446
Utili di impresa (10%)	€ 0,01773

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.006
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori

Articolo: 006 Telo pacciamante in polipropilene ad elevato peso unitario (105 g/m2) verde, permeabile, in rotoli.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,96800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,23517
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15488
Utili di impresa (10%)	€ 0,11229

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.007
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori

Articolo: 007 Telo pacciamante in fibra di cocco 400-500 g/mq

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,28278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,91282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,36524
Utili di impresa (10%)	€ 0,26480

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.010
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori

Articolo: 010 Corteccia di pino in sacchi da 80 lt

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,11925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,66%
Prezzo	€ 0,15216
Scostamento % su anno 2022/1	+6,66%
Spese generali (16%)	€ 0,01908
Utili di impresa (10%)	€ 0,01383

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.011
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori



Articolo: 011 Lapillo vulcanico

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,77663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 69,89498
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,76426
Utili di impresa (10%)	€ 6,35409

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.012

Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori

Articolo: 012 Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 500 kg/cad).

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,53480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,41041
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,56557
Utili di impresa (10%)	€ 3,31004

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.013

Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori

Articolo: 013 Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 1400 kg/cad).

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,65568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,25665
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,30491
Utili di impresa (10%)	€ 5,29606

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.014

Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori

Articolo: 014 Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 3000 kg/cad).

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,52800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 104,02973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,04448
Utili di impresa (10%)	€ 9,45725

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.020

Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori

Articolo: 020 Lamina plastica in rotoli per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 20cm, spessore 7 mm



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,11460**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,80223
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,97834
Utili di impresa (10%) € 0,70929

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.022
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 022 Materiali accessori
Lamina plastica (PE) in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 9-10 cm, spessore 3 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,99487**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,09746
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,63918
Utili di impresa (10%) € 0,46341

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.023
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 023 Materiali accessori
Lamina plastica (PE) in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 14-15 cm, spessore 3 mm

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,13626**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 6,55387
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,82180
Utili di impresa (10%) € 0,59581

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.024
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 024 Materiali accessori
Profilo angolare flessibile plastico (PE) con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 5x5 cm.

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,56557**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,82567
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,73049
Utili di impresa (10%) € 0,52961

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.025
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 025 Materiali accessori
Profilo di separazione in alluminio in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 11 cm, spessore 2 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,85348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,64104
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,45656
Utili di impresa (10%)	€ 0,33100

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.026
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 026 Profilo di separazione in alluminio in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 15 cm, spessore 2 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,44630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,77748
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,35141
Utili di impresa (10%)	€ 0,97977

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.027
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 027 Profilo di separazione in alluminio con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 4x5 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,19077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,17542
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,15052
Utili di impresa (10%)	€ 0,83413

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.028
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 028 Profilo di separazione in acciaio cor-ten in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 10 cm, spessore 2 mm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,76147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,90364
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24184
Utili di impresa (10%)	€ 0,90033

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.029
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 029 Profilo di separazione in acciaio cor-ten in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 15 cm, spessore 2 mm



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,58769
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,23389
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,53403
Utili di impresa (10%)	€ 1,11217

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.030
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 030 Profilo di separazione in acciaio cor-ten con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 4x5 cm.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,02058
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00885
Utili di impresa (10%)	€ 1,45642

Codice regionale: TOS23_PR.P45.010.031
Voce: 010 +0,35% su anno 2022/1 +0,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 031 Collare di protezione del colletto cm 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,42674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,82052
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22828
Utili di impresa (10%)	€ 0,16550

Codice regionale: TOS23_PR.P45.020.001
Voce: 020 +20,72% su anno 2022/1 +20,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde - pavimentazioni
Articolo: 001 Pavimento antitrauma in mattonelle di gomma delle dimensioni di 50x50 cm e spessore certificato per assorbimento di impatto da altezza libera di caduta fino a 150 cm (sp. indicativo 45 mm), munite di 4 fori per ogni lato e appositi spinotti zigrinati autobloccanti, vari colori (nero, rosso o verde).

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,26%
Prezzo	€ 62,01360
Scostamento % su anno 2022/1	+40,26%
Spese generali (16%)	€ 7,77600
Utili di impresa (10%)	€ 5,63760

Codice regionale: TOS23_PR.P45.020.002
Voce: 020 +20,72% su anno 2022/1 +20,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde - pavimentazioni
Articolo: 002 Pavimento antitrauma in mattonelle di gomma delle dimensioni di 50x50 cm e spessore certificato per assorbimento di impatto da altezza libera di caduta fino a 210 cm (sp. indicativo 70 mm), munite di 4 fori per ogni lato e appositi spinotti zigrinati autobloccanti, vari colori (nero, rosso o verde).



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,61%
Prezzo	€ 83,45040
Scostamento % su anno 2022/1	+42,61%
Spese generali (16%)	€ 10,46400
Utili di impresa (10%)	€ 7,58640

Codice regionale: TOS23_PR.P45.020.003
Voce: 020 **+20,72%** su anno 2022/1 **+20,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Arredo del verde - pavimentazioni
 Pavimento antitrauma in mattonelle di gomma delle dimensioni di 50x50 cm e spessore certificato per assorbimento di impatto da altezza libera di caduta fino a 250 cm (sp. indicativo 90 mm), munite di 4 fori per ogni lato e appositi spinotti zigrinati autobloccanti, vari colori (nero, rosso o verde).

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,05050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 71,52044
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,96808
Utili di impresa (10%)	€ 6,50186

Codice regionale: TOS23_PR.P45.020.004
Voce: 020 **+20,72%** su anno 2022/1 **+20,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Arredo del verde - pavimentazioni
 Bordo smussato laterale in gomma con spinotti 100x25x5/1 cm sp., vai colori (nero, rosso o verde)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,80868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,03588
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,76939
Utili di impresa (10%)	€ 3,45781

Codice regionale: TOS23_PR.P45.021.001
Voce: 021 **+84,55%** su anno 2022/1 **+84,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Arredo urbano
 Panchina in legno costituita da telaio in acciaio o in fusione di ghisa sferoidale, seduta e schienale con almeno 5 listoni in legno fissati al telaio mediante viti in acciaio inox con testa bombata o a scomparsa. Dimensioni di ingombro cm 75x80x190 cm circa. Le parti in metallo devono essere in acciaio zincato a caldo o in acciaio inossidabile, la ghisa deve essere trattata e verniciata a polveri poliesteri di colore grigio o nero. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 449,13333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,48%
Prezzo	€ 573,09413
Scostamento % su anno 2022/1	+39,48%
Spese generali (16%)	€ 71,86133
Utili di impresa (10%)	€ 52,09947

Codice regionale: TOS23_PR.P45.021.002
Voce: 021 **+84,55%** su anno 2022/1 **+84,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Arredo urbano
 Panchina in ferro di tipo "Firenze" costituita da telaio in profilato ad U. di mm. 40X20X5 e n° 20 stecche di sezione 30X15X1,5 mm. Trattamento antiruggine e verniciatura a smalto con due mani per esterni. Dimensioni circa cm 74x80x180.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 513,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,68%
Prezzo	€ 654,58800
Scostamento % su anno 2022/1	+52,68%
Spese generali (16%)	€ 82,08000
Utili di impresa (10%)	€ 59,50800

Codice regionale: TOS23_PR.P45.021.030

Voce: 021 **+84,55%** su anno 2022/1 **+84,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 030 Arredo urbano
Barriera parapetonale con struttura modulare in acciaio zincato a caldo o in metallo verniciato, lunghezza minima 120 - 150 cm, altezza 110 cm, scatolare o tubolare.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,71%
Prezzo	€ 60,61000
Scostamento % su anno 2022/1	+35,71%
Spese generali (16%)	€ 7,60000
Utili di impresa (10%)	€ 5,51000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.021.031

Voce: 021 **+84,55%** su anno 2022/1 **+84,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 031 Arredo urbano
Paletto dissuasore in ferro verniciato a strisce bianche e rosse per interdizione al traffico, compreso bussola di alloggiamento sfilabile, gancio per lucchetto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+133,67%
Prezzo	€ 36,52550
Scostamento % su anno 2022/1	+133,67%
Spese generali (16%)	€ 4,58000
Utili di impresa (10%)	€ 3,32050

Codice regionale: TOS23_PR.P45.021.033

Voce: 021 **+84,55%** su anno 2022/1 **+84,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 033 Arredo urbano
Cesto portarifiuti piccolo in metallo zincato e verniciato, diametro 28 cm minimo, capacità litri 30, completo di palo della lunghezza minima fuori terra di 120 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,37%
Prezzo	€ 155,99100
Scostamento % su anno 2022/1	+29,37%
Spese generali (16%)	€ 19,56000
Utili di impresa (10%)	€ 14,18100

Codice regionale: TOS23_PR.P45.021.034

Voce: 021 **+84,55%** su anno 2022/1 **+84,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 034 Arredo urbano
Cesto portarifiuti grande in metallo rivestito in doghe di legno impregnato. Diametro superiore 50 cm, altezza 85 cm circa, capacità litri 80-100.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 326,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,1%
Prezzo	€ 416,48640
Scostamento % su anno 2022/1	+20,1%
Spese generali (16%)	€ 52,22400
Utili di impresa (10%)	€ 37,86240

Codice regionale: TOS23_PR.P45.021.040
Voce: 021 **+84,55%** su anno 2022/1 **+84,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo urbano
Articolo: 040 Portabiciclette con struttura modulare in acciaio zincato a caldo per 5-6 posti, dimensioni 60x10x20h cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 506,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+280,83%
Prezzo	€ 646,29400
Scostamento % su anno 2022/1	+280,83%
Spese generali (16%)	€ 81,04000
Utili di impresa (10%)	€ 58,75400

Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.010
Voce: 022 **+8,05%** su anno 2022/1 **+8,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo: 010 Gioco a molla ad un posto costituito da un corpo a tema realizzato in pannelli di polietilene verniciato con vernice atossica con bordi arrotondati. Il corpo è fissato su una struttura in acciaio con movimento oscillatorio. La molla deve essere dotata di dispositivo antischiacciamento, completa di ancoraggio, trattata in modo da evitare graffiature e corrosione. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70-80-90 x 30-40 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 393,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,29%
Prezzo	€ 502,23360
Scostamento % su anno 2022/1	+10,29%
Spese generali (16%)	€ 62,97600
Utili di impresa (10%)	€ 45,65760

Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.011
Voce: 022 **+8,05%** su anno 2022/1 **+8,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo: 011 Gioco a molla ad un posto costituito da un corpo a tema realizzato in pannelli di legno verniciati con vernice atossica con bordi arrotondati. Il corpo è fissato su una struttura in acciaio con movimento oscillatorio. La molla deve essere dotata di dispositivo antischiacciamento, completa di ancoraggio, trattata in modo da evitare graffiature e corrosione. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70-80-90 x 30-40 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 414,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,32%
Prezzo	€ 529,02960
Scostamento % su anno 2022/1	+24,32%
Spese generali (16%)	€ 66,33600
Utili di impresa (10%)	€ 48,09360

Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.015
Voce: 022 **+8,05%** su anno 2022/1 **+8,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per



Articolo:	015	aree gioco. Casetta con copertura e pannelli laterali realizzati in legno, montanti in legno. Dotata di tavolino e panche interni. Pannelli verniciati con vernice bicomponente atossica e stabilizzata ai raggi UV, spigoli esposti smussati e verniciati, montanti in legno con spigoli arrotondati e sommità arrotondata e dotata di cappuccio protettivo. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Le parti in metallo devono essere in acciaio sottoposto a trattamento preventivo anticorrosione. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti e verniciato. Altezza complessiva del gioco circa 150 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 123X123XH.217 circa.
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.159,22625
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 1.479,17270
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 185,47620
		Utili di impresa (10%) € 134,47025
Codice regionale:	TOS23_PR.P45.022.016	
Voce:	022	+8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo:	016	Casetta con pedana di accesso rialzata e copertura a due falde. Copertura e pannelli realizzati in legno e/o polietilene, montanti in legno rotondi o con spigoli arrotondati. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta o rivestita in poliestere per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Le parti in metallo devono essere in acciaio sottoposto a trattamento preventivo anticorrosione. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti e verniciato. Caratteristiche tecniche: dimensioni 150-200 x 150-200 x 190-200 cm circa.
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.706,38104
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 2.177,34221
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 273,02097
		Utili di impresa (10%) € 197,94020
Codice regionale:	TOS23_PR.P45.022.017	
Voce:	022	+8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo:	017	Gioco tunnel in legno formato da tavole stondate e avvitate esternamente alle arcate di sostegno. Il legno deve essere impregnato a pressione con sali di rame e ulteriormente trattato con vernici pigmentate. Caratteristiche tecniche: dimensioni circa 80-85 x 190-200 x 80h circa; altezza massima di caduta non superiore a 100 cm.
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 675,66330
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 862,14637
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 108,10613
		Utili di impresa (10%) € 78,37694
Codice regionale:	TOS23_PR.P45.022.018	
Voce:	022	+8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo:	018	Gioco scivolo costituito da: salita con scalini in legno o piattaforme di accesso in multistrato marino, scivolo costituito da una pista in acciaio inox di spessore minimo 1,5 mm monoblocco senza saldature; corrimano della salita e sponde della pista sempre in legno impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti o pannelli in multistrato marino verniciato. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Altezza complessiva del gioco circa 150-170 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 60-70 x 210-250 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a cm 100.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.318,20585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.682,03067
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 210,91294
Utili di impresa (10%)	€ 152,91188

Codice regionale:	TOS23_PR.P45.022.019
Voce:	022 +8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo:	019 Gioco scivolo costituito da: salita con scalini in legno o piattaforme di accesso in multistrato marino, scivolo costituito da una pista in acciaio inox di spessore minimo 1,5 mm monoblocco senza saldature; corrimano della salita e sponde della pista sempre in legno impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti o pannelli in multistrato marino verniciato. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Altezza complessiva del gioco circa 230 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70 x 320 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a cm 150.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.210,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,39%
Prezzo	€ 2.820,47040
Scostamento % su anno 2022/1	+23,39%
Spese generali (16%)	€ 353,66400
Utili di impresa (10%)	€ 256,40640

Codice regionale:	TOS23_PR.P45.022.020
Voce:	022 +8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo:	020 Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in acciaio, 1 trave orizzontale in acciaio con attacchi e perni, 2 sedili in gomma o caucciù a tavoletta completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.271,83680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.622,86376
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 203,49389
Utili di impresa (10%)	€ 147,53307

Codice regionale:	TOS23_PR.P45.022.021
Voce:	022 +8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo:	021 Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in acciaio, 1 trave orizzontale in acciaio con attacchi e perni, 2 sedili a cestello completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.510,30620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.927,15071
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 241,64899
Utili di impresa (10%)	€ 175,19552



Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.022
Voce: 022 +8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo: 022 Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in legno, 1 trave orizzontale in legno con attacchi e perni, 1 sedile in gomma o caucciù a tavoletta ed uno a cestello, completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino a 240 circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.041,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,63%
Prezzo	€ 1.329,08160
Scostamento % su anno 2022/1	+17,63%
Spese generali (16%)	€ 166,65600
Utili di impresa (10%)	€ 120,82560

Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.023
Voce: 022 +8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo: 023 Bancheca in legno, con tetto a due falde, due montanti e un pannello 80 x 110h cm. I montanti in legno lamellare o massello devono essere profilati, piallati e arrotondati anche nella sommità, impregnati sotto pressione con trattamento adatto per l'interramento. Dimensioni 140 x 50 x 250 cm circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 507,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,74%
Prezzo	€ 646,93200
Scostamento % su anno 2022/1	-10,74%
Spese generali (16%)	€ 81,12000
Utili di impresa (10%)	€ 58,81200

Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.024
Voce: 022 +8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo: 024 Tavolo per pic-nic da bambini in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 3 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria e elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. Telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro: 115-120 x 125 x 50 cm circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-41,77%
Prezzo	€ 277,14720
Scostamento % su anno 2022/1	-41,77%
Spese generali (16%)	€ 34,75200
Utili di impresa (10%)	€ 25,19520

Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.025
Voce: 022 +8,05% su anno 2022/1 +8,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.
Articolo: 025 Panchina in legno per bambini costituita da telaio in legno, seduta e schienale composti da almeno 3 listoni in legno di spessore minimo 3 cm, fissati al telaio mediante viti in acciaio inox con testa bombata o a scomparsa. Dimensioni di ingombro cm 115-120x40-50x50 circa. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,41%
Prezzo	€ 209,00880
Scostamento % su anno 2022/1	+47,41%
Spese generali (16%)	€ 26,20800
Utili di impresa (10%)	€ 19,00080

Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.026

Voce: 022 **+8,05%** su anno 2022/1 **+8,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 026 Tavolo da pic-nic in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 4 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro 190-195x140-195x75-85 cm circa con schienale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 753,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,7%
Prezzo	€ 961,59360
Scostamento % su anno 2022/1	+4,7%
Spese generali (16%)	€ 120,57600
Utili di impresa (10%)	€ 87,41760

Codice regionale: TOS23_PR.P45.022.027

Voce: 022 **+8,05%** su anno 2022/1 **+8,05%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 027 Tavolo da pic-nic in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 4 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro 190-195x140-195x75-85 cm circa senza schienale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 589,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,58%
Prezzo	€ 752,58480
Scostamento % su anno 2022/1	+45,58%
Spese generali (16%)	€ 94,36800
Utili di impresa (10%)	€ 68,41680

Codice regionale: TOS23_PR.P45.023.001

Voce: 023 **+4,84%** su anno 2022/1 **+4,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa sedile per altalena del tipo a tavoletta in gomma antiurto e antiscivolo (superficie a tacchette) con anima interna in acciaio, completo di catene in acciaio zincato a maglia stretta e filo di almeno 6 mm, fissate alla struttura mediante idonee sospensioni.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,77%
Prezzo	€ 109,48080
Scostamento % su anno 2022/1	+10,77%
Spese generali (16%)	€ 13,72800
Utili di impresa (10%)	€ 9,95280



Codice regionale: TOS23_PR.P45.023.002
Voce: 023 +4,84% su anno 2022/1 +4,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa sedile per altalena del tipo a gabbia in gomma antiurto e antiscivolo (superficie a tacchette) con anima interna in acciaio, completo di catene in acciaio zincato a maglia stretta e filo di almeno 6 mm, fissate alla struttura mediante idonee sospensioni.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,44%
Prezzo	€ 247,28880
Scostamento % su anno 2022/1	+13,44%
Spese generali (16%)	€ 31,00800
Utili di impresa (10%)	€ 22,48080

Codice regionale: TOS23_PR.P45.023.007
Voce: 023 +4,84% su anno 2022/1 +4,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa Funne di arrampicata, diametro 16 mm, realizzata con 6 trefoli di acciaio rivestiti da treccia di nylon colorato resistente agli agenti atmosferici e agli atti vandalici, dotata di idoneo sistema di ancoraggio, lunghezza circa 190 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,52934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,43543
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,68469
Utili di impresa (10%)	€ 1,22140

Codice regionale: TOS23_PR.P45.023.009
Voce: 023 +4,84% su anno 2022/1 +4,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa Barra di protezione per ingresso allo scivolo, in acciaio inox, completa di bulloneria.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,80966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,69713
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,36955
Utili di impresa (10%)	€ 7,51792

Codice regionale: TOS23_PR.P45.023.012
Voce: 023 +4,84% su anno 2022/1 +4,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa Colla poliuretanicca per mattonelle in gomma

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,52096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,59674
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,20335
Utili di impresa (10%)	€ 0,87243

Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.001
Voce: 025 -14,65% su anno 2022/1 -14,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015



Articolo: 001 Recinzione a stecche rettangolari con montanti con la parte superiore stondata o sagomata, montanti di supporto e sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo, fornita a moduli di 100-300 cm H.90-120 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,89524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,48%
Prezzo	€ 105,77433
Scostamento % su anno 2022/1	-7,48%
Spese generali (16%)	€ 13,26324
Utili di impresa (10%)	€ 9,61585

Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.002

Voce: 025 -14,65% su anno 2022/1 -14,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015

Articolo: 002 Recinzione con pali a sezione circolare e sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo, con montanti di Ø 9-12 cm e traversi Ø6/7 cm fornita a moduli di 240-300 cm di H.150-160 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,94%
Prezzo	€ 67,75560
Scostamento % su anno 2022/1	+14,94%
Spese generali (16%)	€ 8,49600
Utili di impresa (10%)	€ 6,15960

Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.003

Voce: 025 -14,65% su anno 2022/1 -14,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015

Articolo: 003 Recinzione con pali a sezione quadrata e sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo, con montanti 10x10 cm e traversi con stecche 10-12x3-4 cm fornita a moduli di 280-300 cm di H.150-160 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,21429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,94%
Prezzo	€ 46,20944
Scostamento % su anno 2022/1	-5,94%
Spese generali (16%)	€ 5,79429
Utili di impresa (10%)	€ 4,20086

Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.010

Voce: 025 -14,65% su anno 2022/1 -14,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015

Articolo: 010 Panchina in plastica riciclata di seconda vita, costituita da telaio in acciaio o in fusione di ghisa sferoidale, seduta e schienale con almeno 5 profilati di sezione di almeno 4 cm. Dimensioni di ingombro cm 50-75x80x180-190 cm circa. Le parti in metallo devono essere in acciaio zincato a caldo o in acciaio inossidabile, la ghisa deve essere trattata e verniciata a polveri poliesteri di colore grigio o nero.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,24%
Prezzo	€ 375,52680
Scostamento % su anno 2022/1	-26,24%
Spese generali (16%)	€ 47,08800
Utili di impresa (10%)	€ 34,13880



Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.011
Voce: 025 **-14,65%** su anno 2022/1 **-14,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015
Articolo: 011 Panchina in plastica riciclata di seconda vita, costituita da seduta e schienale con almeno 5 profilati di sezione di almeno 4 cm, zampe e traverse con profili quadrati o tubolari. Dimensioni di ingombro cm 40-50x80-85x180-190 cm circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 308,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,63%
Prezzo	€ 393,90120
Scostamento % su anno 2022/1	-22,63%
Spese generali (16%)	€ 49,39200
Utili di impresa (10%)	€ 35,80920

Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.020
Voce: 025 **-14,65%** su anno 2022/1 **-14,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015
Articolo: 020 Tavolo per pic-nic completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in plastica riciclata di seconda vita, di spessore di almeno 4 cm. Dimensioni di ingombro 180-195x160-195x75-85 cm circa con schienale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 552,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,91%
Prezzo	€ 704,99000
Scostamento % su anno 2022/1	-4,91%
Spese generali (16%)	€ 88,40000
Utili di impresa (10%)	€ 64,09000

Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.031
Voce: 025 **-14,65%** su anno 2022/1 **-14,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015
Articolo: 021 Tavolo per pic-nic completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in plastica riciclata di seconda vita, di spessore di almeno 4 cm. Dimensioni di ingombro 180-195x160-195x75-85 cm circa senza schienale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 584,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,19%
Prezzo	€ 746,14100
Scostamento % su anno 2022/1	-15,19%
Spese generali (16%)	€ 93,56000
Utili di impresa (10%)	€ 67,83100

Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.030
Voce: 025 **-14,65%** su anno 2022/1 **-14,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015
Articolo: 030 Cesto portarifiuti piccolo in plastica riciclata di seconda vita, capacità litri 30-55 circa, completo di palo della lunghezza minima fuori terra di 120 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 253,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-31,67%
Prezzo	€ 323,46600
Scostamento % su anno 2022/1	-31,67%
Spese generali (16%)	€ 40,56000
Utili di impresa (10%)	€ 29,40600



Codice regionale: TOS23_PR.P45.025.031
Voce: 025 -14,65% su anno 2022/1 -14,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV ("Plastica Seconda Vita") proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015
Articolo: 031 Cesto portarifiuti grande in plastica riciclata di seconda vita, capacità litri 80-110. Diametro superiore 45-50 cm, altezza 80-85 cm circa .

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 296,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,77%
Prezzo	€ 378,33400
Scostamento % su anno 2022/1	-32,77%
Spese generali (16%)	€ 47,44000
Utili di impresa (10%)	€ 34,39400

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P46 +386,08% su anno 2022/1 +386,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER LE OPERE AGRICOLE E FORESTALI: I prezzi sono riferiti a consegne presso il centro aziendale o in luoghi accessibili dai normali mezzi di trasporto.

Codice regionale: TOS23_PR.P46.001.001
Voce: 001 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali di cemento precompresso per impianti arborei
Articolo: 001 lato 6-8 cm, altezza 2 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,33%
Prezzo	€ 5,10400
Scostamento % su anno 2022/1	+17,33%
Spese generali (16%)	€ 0,64000
Utili di impresa (10%)	€ 0,46400

Codice regionale: TOS23_PR.P46.001.002
Voce: 001 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali di cemento precompresso per impianti arborei
Articolo: 002 lato 6-8 cm, altezza 2,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,29%
Prezzo	€ 7,65600
Scostamento % su anno 2022/1	-14,29%
Spese generali (16%)	€ 0,96000
Utili di impresa (10%)	€ 0,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P46.001.003
Voce: 001 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali di cemento precompresso per impianti arborei
Articolo: 003 lato 8-9 cm, altezza 2,2 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,69%
Prezzo	€ 6,38000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,69%
Spese generali (16%)	€ 0,80000
Utili di impresa (10%)	€ 0,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.001.004
Voce: 001 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pali di cemento precompresso per impianti arborei lato 8-9 cm, altezza 2,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,66%
Prezzo	€ 7,97500
Scostamento % su anno 2022/1	-0,66%
Spese generali (16%)	€ 1,00000
Utili di impresa (10%)	€ 0,72500

Codice regionale: TOS23_PR.P46.001.005
Voce: 001 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Pali di cemento precompresso per impianti arborei lato 8-9 cm, altezza 2,8 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,81%
Prezzo	€ 11,03740
Scostamento % su anno 2022/1	-2,81%
Spese generali (16%)	€ 1,38400
Utili di impresa (10%)	€ 1,00340

Codice regionale: TOS23_PR.P46.001.006
Voce: 001 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Pali di cemento precompresso per impianti arborei lato 10-12 cm, altezza 3-3,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,17%
Prezzo	€ 16,33280
Scostamento % su anno 2022/1	-9,17%
Spese generali (16%)	€ 2,04800
Utili di impresa (10%)	€ 1,48480

Codice regionale: TOS23_PR.P46.001.007
Voce: 001 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Pali di cemento precompresso per impianti arborei lato 13-14 cm, altezza 4-4,5 m



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 40,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+17,36%**

Prezzo € 51,67800
Scostamento % su anno 2022/1 **+17,36%**

Spese generali (16%) € 6,48000
Utili di impresa (10%) € 4,69800

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.002.001**
Voce: 002 **+38,88%** su anno 2022/1 **+38,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali in metallo per vigneti
Articolo: 001 di testata in acciaio zincato, altezza da 2,2 a 2,40 m

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,44340**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+233,29%**

Prezzo € 27,36177
Scostamento % su anno 2022/1 **+233,29%**

Spese generali (16%) € 3,43094
Utili di impresa (10%) € 2,48743

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.002.002**
Voce: 002 **+38,88%** su anno 2022/1 **+38,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali in metallo per vigneti
Articolo: 002 di testata in acciaio zincato, altezza 2,5 m

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,16844**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 24,45893
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,06695
Utili di impresa (10%) € 2,22354

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.002.003**
Voce: 002 **+38,88%** su anno 2022/1 **+38,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali in metallo per vigneti
Articolo: 003 di testata in acciaio zincato, altezza oltre 2,5 m

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 22,40213**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 28,58512
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,58434
Utili di impresa (10%) € 2,59865

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.002.004**
Voce: 002 **+38,88%** su anno 2022/1 **+38,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali in metallo per vigneti
Articolo: 004 intermedi in acciaio zincato, altezza da 2,2 a 2,40 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,25619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,53490
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,32099
Utili di impresa (10%)	€ 0,95772

Codice regionale: TOS23_PR.P46.002.005
Voce: 002 +38,88% su anno 2022/1 +38,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali in metallo per vigneti
Articolo: 005 intermedi in acciaio zincato, altezza 2,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,78353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,20778
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,40536
Utili di impresa (10%)	€ 1,01889

Codice regionale: TOS23_PR.P46.002.006
Voce: 002 +38,88% su anno 2022/1 +38,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pali in metallo per vigneti
Articolo: 006 intermedi in acciaio zincato, altezza oltre 2,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,07024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,84963
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,61124
Utili di impresa (10%)	€ 1,16815

Codice regionale: TOS23_PR.P46.003.001
Voce: 003 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tutori per piante
Articolo: 001 in legno di acacia, quadrello 2,5x2,5 cm, altezza 0,9-1,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,63800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,08000
Utili di impresa (10%)	€ 0,05800

Codice regionale: TOS23_PR.P46.003.002
Voce: 003 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tutori per piante
Articolo: 002 in legno di acacia, quadrello 2,5x2,5 cm, altezza 1,1-1,2 m



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,76560
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,09600
Utili di impresa (10%)	€ 0,06960

Codice regionale: TOS23_PR.P46.003.003
Voce: 003 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tutori per piante
Articolo: 003 in bambù, diametro 6-8 mm, altezza 0,9-1,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,04901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,06254
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,00784
Utili di impresa (10%)	€ 0,00569

Codice regionale: TOS23_PR.P46.003.004
Voce: 003 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tutori per piante
Articolo: 004 in bambù, diametro 8-10 mm, altezza 1,1-1,2 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,25520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03200
Utili di impresa (10%)	€ 0,02320

Codice regionale: TOS23_PR.P46.003.005
Voce: 003 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tutori per piante
Articolo: 005 in bambù, diametro 10-12 mm, altezza 1,3-1,5 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,13113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,16732
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,02098
Utili di impresa (10%)	€ 0,01521

Codice regionale: TOS23_PR.P46.003.006
Voce: 003 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tutori per piante
Articolo: 006 in tondino di ferro Ø 8-10 mm, altezza 100-120 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,61500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,5%
Prezzo	€ 0,78474
Scostamento % su anno 2022/1	+2,5%
Spese generali (16%)	€ 0,09840
Utili di impresa (10%)	€ 0,07134

Codice regionale: TOS23_PR.P46.003.007
Voce: 003 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tutori per piante
in tondino di ferro Ø 8-10 mm, altezza 130-140 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,73000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,99%
Prezzo	€ 0,93148
Scostamento % su anno 2022/1	+5,99%
Spese generali (16%)	€ 0,11680
Utili di impresa (10%)	€ 0,08468

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.001
Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Ancora per testata ad elica altezza 1,0 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,58270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,89%
Prezzo	€ 5,84752
Scostamento % su anno 2022/1	-0,89%
Spese generali (16%)	€ 0,73323
Utili di impresa (10%)	€ 0,53159

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.002
Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Ancora per testata in cemento, compresa asta in acciaio altezza 1,0-1,20 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,05360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,38%
Prezzo	€ 9,00040
Scostamento % su anno 2022/1	-0,38%
Spese generali (16%)	€ 1,12858
Utili di impresa (10%)	€ 0,81822

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.003
Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Tendifilo tipo a rochetto



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,88303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,59%

Prezzo	€ 2,40274
Scostamento % su anno 2022/1	+19,59%

Spese generali (16%)	€ 0,30128
Utili di impresa (10%)	€ 0,21843

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.005
Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Distanziatore a molla per pali metallici

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,60355
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,66%

Prezzo	€ 0,77013
Scostamento % su anno 2022/1	+25,66%

Spese generali (16%)	€ 0,09657
Utili di impresa (10%)	€ 0,07001

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.006
Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Distanziatore a molla per pali di legno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,63032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,80429
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,10085
Utili di impresa (10%)	€ 0,07312

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.007
Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Distanziatore rigido per pali di cemento o metallici

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,83126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,06069
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,13300
Utili di impresa (10%)	€ 0,09643

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.008
Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Distanziatore rigido per pali di legno



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,92861**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,18491
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,14858
Utili di impresa (10%) € 0,10772

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.009

Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Mensola per coppia fili portanti per pali di cemento o metallo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-52,12%**

Prezzo € 1,27600
Scostamento % su anno 2022/1 **-52,12%**

Spese generali (16%) € 0,16000
Utili di impresa (10%) € 0,11600

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.010

Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Mensola per coppia fili portanti per pali di legno

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-70,04%**

Prezzo € 1,27600
Scostamento % su anno 2022/1 **-70,04%**

Spese generali (16%) € 0,16000
Utili di impresa (10%) € 0,11600

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.011

Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Arpette, cambrette in zinco-alluminio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,05304**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-15,22%**

Prezzo € 0,06768
Scostamento % su anno 2022/1 **-15,22%**

Spese generali (16%) € 0,00849
Utili di impresa (10%) € 0,00615

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.012

Voce: 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Gancio in acciaio per coppia fili di contenimento



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,06166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +86,23%

Prezzo € 0,07868
Scostamento % su anno 2022/1 +86,22%

Spese generali (16%) € 0,00987
Utili di impresa (10%) € 0,00715

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.013**Voce:** 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 013 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Gancio biodegradabile per coppia fili di contenimento

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,01753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,02236
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,00280
Utili di impresa (10%) € 0,00203

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.014**Voce:** 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 014 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Gancio in acciaio per tutori in tondino o canna

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,05742
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,3%

Prezzo € 0,07327
Scostamento % su anno 2022/1 +2,3%

Spese generali (16%) € 0,00919
Utili di impresa (10%) € 0,00666

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.015**Voce:** 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 015 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Catenelle per aggancio fili di contenimento alle testate (lunghezza min 20 cm)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,59108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +22,72%

Prezzo € 0,75422
Scostamento % su anno 2022/1 +22,73%

Spese generali (16%) € 0,09457
Utili di impresa (10%) € 0,06857

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.016**Voce:** 004 -0,17% su anno 2022/1 -0,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 016 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Fune in acciaio zincato per collegamento testate alle ancore



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,34680**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,39%**

Prezzo € 5,54652
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,39%**

Spese generali (16%) € 0,69549
Utili di impresa (10%) € 0,50423

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.021
Voce: 004 **-0,17%** su anno 2022/1 **-0,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Giuntafilo-tendifilo "tipo a slitta" per fili di supporto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,91600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,81%**

Prezzo € 1,16882
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,81%**

Spese generali (16%) € 0,14656
Utili di impresa (10%) € 0,10626

Codice regionale: TOS23_PR.P46.004.022
Voce: 004 **-0,17%** su anno 2022/1 **-0,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei
Giuntafilo-tendifilo "tipo a slitta" per tiranti ancoraggio testate

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,60000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-35%**

Prezzo € 3,31760
Scostamento % su anno 2022/1 **-35%**

Spese generali (16%) € 0,41600
Utili di impresa (10%) € 0,30160

Codice regionale: TOS23_PR.P46.005.001
Voce: 005 **+5,09%** su anno 2022/1 **+5,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Mezzi di protezione per singole piante
Shelter in polipropilene alveolare, diametro fino a 10 cm, altezza 30-40 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,39500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+36,21%**

Prezzo € 0,50402
Scostamento % su anno 2022/1 **+36,21%**

Spese generali (16%) € 0,06320
Utili di impresa (10%) € 0,04582

Codice regionale: TOS23_PR.P46.005.002
Voce: 005 **+5,09%** su anno 2022/1 **+5,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Mezzi di protezione per singole piante
Shelter in polipropilene alveolare, diametro fino a 10 cm, altezza 50-60 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,54640**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,58%**

Prezzo € 0,69720
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,59%**

Spese generali (16%) € 0,08742
Utili di impresa (10%) € 0,06338

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.005.004**
Voce: 005 **+5,09%** su anno 2022/1 **+5,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Mezzi di protezione per singole piante
Articolo: 004 Shelter in polipropilene alveolare, diametro oltre 10 cm, altezza 150 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,23177**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,22774
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,15708
Utili di impresa (10%) € 0,83889

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.005.005**
Voce: 005 **+5,09%** su anno 2022/1 **+5,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Mezzi di protezione per singole piante
Articolo: 005 Shelter in polipropilene alveolare, diametro oltre 10 cm, altezza 180 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,95362**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,42482
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,43258
Utili di impresa (10%) € 1,03862

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.005.008**
Voce: 005 **+5,09%** su anno 2022/1 **+5,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Mezzi di protezione per singole piante
Articolo: 008 Rete di plastica di H. m 1,2, diametro 14 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,96424**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,23037
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,15428
Utili di impresa (10%) € 0,11185

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.005.009**
Voce: 005 **+5,09%** su anno 2022/1 **+5,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Mezzi di protezione per singole piante
Articolo: 009 Rete di plastica di H. m 1,2, diametro 20 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,80980**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,30931
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,28957
Utili di impresa (10%) € 0,20994

Codice regionale: TOS23_PR.P46.005.010
Voce: 005 **+5,09%** su anno 2022/1 **+5,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Mezzi di protezione per singole piante
Articolo: 010 Rete di plastica di H. m 1,5, diametro 20 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,40185**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,78877
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,22430
Utili di impresa (10%) € 0,16262

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.001
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fertilizzanti e terricci
Articolo: 001 Perfosfato semplice (in sacchi da 50 kg)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,35000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+53,64%**

Prezzo € 0,44660
Scostamento % su anno 2022/1 **+53,63%**

Spese generali (16%) € 0,05600
Utili di impresa (10%) € 0,04060

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.002
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fertilizzanti e terricci
Articolo: 002 Perfosfato triplo (in sacchi da 50 kg)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,95000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+106,7%**

Prezzo € 1,21220
Scostamento % su anno 2022/1 **+106,7%**

Spese generali (16%) € 0,15200
Utili di impresa (10%) € 0,11020

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.003
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fertilizzanti e terricci
Articolo: 003 Solfato di potassio (in sacchi da 50 kg)



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,73%

Prezzo	€ 1,37808
Scostamento % su anno 2022/1	+54,73%

Spese generali (16%)	€ 0,17280
Utili di impresa (10%)	€ 0,12528

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.004
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzanti e terricci
Articolo: 004 Solfato di magnesio (in sacchi da 50 kg)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,86%

Prezzo	€ 0,63800
Scostamento % su anno 2022/1	+7,86%

Spese generali (16%)	€ 0,08000
Utili di impresa (10%)	€ 0,05800

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.005
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzanti e terricci
Articolo: 005 Solfato di potassio e magnesio (in sacchi da 50 kg)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,22%

Prezzo	€ 1,02080
Scostamento % su anno 2022/1	+34,22%

Spese generali (16%)	€ 0,12800
Utili di impresa (10%)	€ 0,09280

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.008
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzanti e terricci
Articolo: 008 Fertilizzante organico pellettato (titolo N-P-K idoneo per concimazione di fondo)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 450,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+69,88%

Prezzo	€ 574,20000
Scostamento % su anno 2022/1	+69,88%

Spese generali (16%)	€ 72,00000
Utili di impresa (10%)	€ 52,20000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.009
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzanti e terricci
Articolo: 009 Letame maturo, di qualsiasi origine



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55.769,3%
Prezzo	€ 236,06000
Scostamento % su anno 2022/1	+55.769,54%
Spese generali (16%)	€ 29,60000
Utili di impresa (10%)	€ 21,46000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.020
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzanti e terricci
Articolo: 020 terriccio universale big bag da 1 mc

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,94%
Prezzo	€ 44,66000
Scostamento % su anno 2022/1	-33,94%
Spese generali (16%)	€ 5,60000
Utili di impresa (10%)	€ 4,06000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.030
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzanti e terricci
Articolo: 030 Calcare (carbonato di calcio) in polvere sfuso.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,03311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,04225
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,00530
Utili di impresa (10%)	€ 0,00384

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.031
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzanti e terricci
Articolo: 031 Calcare (carbonato di calcio) in polvere in big bags da kg 1.200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,04371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,05577
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,00699
Utili di impresa (10%)	€ 0,00507

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.032
Voce: 006 **+4.671,87%** su anno 2022/1 **+4.671,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fertilizzanti e terricci
Articolo: 032 Calcare (carbonato di calcio) granulare sfuso



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,03311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,04225
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,00530
Utili di impresa (10%) € 0,00384

Codice regionale: TOS23_PR.P46.006.033
Voce: 006 +4.671,87% su anno 2022/1 +4.671,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fertilizzanti e terricci
Articolo: 033 Calcare (carbonato di calcio) granulare in big bags da kg 1.200

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,04106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,05239
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,00657
Utili di impresa (10%) € 0,00476

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.001
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Articolo: 001 Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Cabernet sauvignon

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,88%

Prezzo € 2,23300
Scostamento % su anno 2022/1 -0,88%

Spese generali (16%) € 0,28000
Utili di impresa (10%) € 0,20300

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.002
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Articolo: 002 Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Canaiolo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +11,55%

Prezzo € 2,36060
Scostamento % su anno 2022/1 +11,55%

Spese generali (16%) € 0,29600
Utili di impresa (10%) € 0,21460

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.003
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Articolo: 003 Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Ciliegliolo



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,76550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,25278
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,28248
Utili di impresa (10%)	€ 0,20480

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.004
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
 Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Merlot

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,88%

Prezzo	€ 2,23300
Scostamento % su anno 2022/1	-0,88%

Spese generali (16%)	€ 0,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,20300

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.005
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
 Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Sangiovese

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,52%

Prezzo	€ 2,23300
Scostamento % su anno 2022/1	+5,52%

Spese generali (16%)	€ 0,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,20300

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.006
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
 Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Chardonnay

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,76550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,25278
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,28248
Utili di impresa (10%)	€ 0,20480

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.007
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
 Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Trebbiano toscano



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,95000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,45%**

Prezzo € 2,48820
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,45%**

Spese generali (16%) € 0,31200
Utili di impresa (10%) € 0,22620

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.007.008**
Voce: 007 **+10,55%** su anno 2022/1 **+10,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Vermentino

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,95000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,45%**

Prezzo € 2,48820
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,45%**

Spese generali (16%) € 0,31200
Utili di impresa (10%) € 0,22620

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.007.101**
Voce: 007 **+10,55%** su anno 2022/1 **+10,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 101 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. SO 4

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,10000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+37,07%**

Prezzo € 1,40360
Scostamento % su anno 2022/1 **+37,07%**

Spese generali (16%) € 0,17600
Utili di impresa (10%) € 0,12760

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.007.102**
Voce: 007 **+10,55%** su anno 2022/1 **+10,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 102 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 110 Richter

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,10000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+37,07%**

Prezzo € 1,40360
Scostamento % su anno 2022/1 **+37,07%**

Spese generali (16%) € 0,17600
Utili di impresa (10%) € 0,12760

Codice regionale: **TOS23_PR.P46.007.103**
Voce: 007 **+10,55%** su anno 2022/1 **+10,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 103 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 1103 Paulsen



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,07%
Prezzo	€ 1,40360
Scostamento % su anno 2022/1	+37,07%
Spese generali (16%)	€ 0,17600
Utili di impresa (10%)	€ 0,12760

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.104
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 104 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 775 Paulsen

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,07%
Prezzo	€ 1,40360
Scostamento % su anno 2022/1	+37,07%
Spese generali (16%)	€ 0,17600
Utili di impresa (10%)	€ 0,12760

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.105
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 105 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. Kober 5 BB

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,07%
Prezzo	€ 1,40360
Scostamento % su anno 2022/1	+37,07%
Spese generali (16%)	€ 0,17600
Utili di impresa (10%)	€ 0,12760

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.201
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 201 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Gemme di vite per innesto, var. Cabernet sauvignon

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,24576
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 0,02234

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.202
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 202 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Gemme di vite per innesto, var. Canaiolo



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,24576
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 0,02234

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.203
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 203 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Gemme di vite per innesto, var. Ciliegiole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,24576
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 0,02234

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.204
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 204 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Gemme di vite per innesto, var. Merlot

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,24576
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 0,02234

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.205
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 205 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Gemme di vite per innesto, var. Sangiovese

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,24576
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 0,02234

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.206
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 206 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
Gemme di vite per innesto, var. Chardonnay



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,24576
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 0,02234

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.207
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 207 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
 Gemme di vite per innesto, var. Trebbiano toscano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,24576
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 0,02234

Codice regionale: TOS23_PR.P46.007.208
Voce: 007 +10,55% su anno 2022/1 +10,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 208 Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata
 Gemme di vite per innesto, var. Vermentino

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,24576
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,03082
Utili di impresa (10%)	€ 0,02234

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.001
Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.
 piante di pesco, susino, albicocco, ciliegio, nocciolo, ecc., in vaso Ø 20-24 - 1 anno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.002
Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.
 piante di pesco, susino, albicocco, ciliegio, nocciolo, ecc., in vaso Ø 24-26 - 2 anni



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 76,56000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,60000
Utili di impresa (10%)	€ 6,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.003

Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.
piante di Actinidia, in vaso Ø 20 - 1 anno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 33,17600
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,16000
Utili di impresa (10%)	€ 3,01600

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.004

Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.
piante di Actinidia, in vaso Ø 24-26 - 1 anno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 63,80000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,00000
Utili di impresa (10%)	€ 5,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.005

Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.
piante di Melo, in vaso Ø 20-24

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.006

Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.
piante di Melo piante tipo "knip", in vaso Ø 20-24



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,43044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 12,03324
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,50887
Utili di impresa (10%)	€ 1,09393

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.007

Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata. piante di Pero e Nashi, in vaso Ø 20-24

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.041

Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 041 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata. piante di Olivo fino a 2 anni, vaso 15x15x20, certificate secondo le prescrizioni europee C.A.C.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,17%

Prezzo	€ 9,78267
Scostamento % su anno 2022/1	-4,17%

Spese generali (16%)	€ 1,22667
Utili di impresa (10%)	€ 0,88933

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.042

Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 042 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata. piante di Olivo fino a 2 anni, vaso 15x15x20 certificate - stato sanitario VIRUS ESENTE (VF)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.043

Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 043 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata. piante di Olivo, 3 anni, vaso 22-24, certificate secondo le prescrizioni europee C.A.C.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,74%
Prezzo	€ 34,45200
Scostamento % su anno 2022/1	-21,74%
Spese generali (16%)	€ 4,32000
Utili di impresa (10%)	€ 3,13200

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.044
Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 044 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata. piante di Olivo, 3 anni, vaso 22-24, certificate - stato sanitario VIRUS ESENTE (VF)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,18000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,80000
Utili di impresa (10%)	€ 6,38000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.101
Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 101 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata. marze per innesto Olivi, qualsiasi varietà

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,39735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,50702
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06358
Utili di impresa (10%)	€ 0,04609

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.102
Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 102 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata. gemme per innesto olivi, qualsiasi varietà

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,45632
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05722
Utili di impresa (10%)	€ 0,04148

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.121
Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 121 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata. marze per innesto piante da frutto, qualsiasi specie e varietà



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,35400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,45170
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,05664
Utili di impresa (10%) € 0,04106

Codice regionale: TOS23_PR.P46.008.122
Voce: 008 -1,73% su anno 2022/1 -1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 122 Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.
gemme per innesto piante da frutto, qualsiasi specie e varietà

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,29500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,37642
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,04720
Utili di impresa (10%) € 0,03422

Codice regionale: TOS23_PR.P46.009.001
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Piantine per impianti di piccoli frutti
Piantine di fragola, a radice nuda

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,18290**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,23338
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,02926
Utili di impresa (10%) € 0,02122

Codice regionale: TOS23_PR.P46.009.002
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Piantine per impianti di piccoli frutti
Piantine di fragola, in fitocella o vasetto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,92685**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,45867
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,30830
Utili di impresa (10%) € 0,22352

Codice regionale: TOS23_PR.P46.009.011
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Piantine per impianti di piccoli frutti
Piantine di lampone, in fitocella o vasetto - 1 anno



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,38012
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42384
Utili di impresa (10%)	€ 0,30728

Codice regionale: TOS23_PR.P46.009.012
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piantine per impianti di piccoli frutti
Articolo: 012 Piantine di lampone, in fitocella o vasetto - 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,96025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,60528
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,95364
Utili di impresa (10%)	€ 0,69139

Codice regionale: TOS23_PR.P46.009.021
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piantine per impianti di piccoli frutti
Articolo: 021 Piantine di mora, ribes, uva spina, in fitocella o vasetto - 1 anno

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,38012
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42384
Utili di impresa (10%)	€ 0,30728

Codice regionale: TOS23_PR.P46.009.022
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piantine per impianti di piccoli frutti
Articolo: 022 Piantine di mora, ribes, uva spina, in fitocella o vasetto - 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,96025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,60528
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,95364
Utili di impresa (10%)	€ 0,69139

Codice regionale: TOS23_PR.P46.009.023
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piantine per impianti di piccoli frutti
Articolo: 023 Piantine di mirtillo, in fitocella o vasetto - 1 anno



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,64900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,38012
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,42384
Utili di impresa (10%) € 0,30728

Codice regionale: TOS23_PR.P46.009.024
Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piantine per impianti di piccoli frutti
Articolo: 024 Piantine di mirtillo, in fitocella o vasetto - 2 anni

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,62250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,45031
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,05960
Utili di impresa (10%) € 0,76821

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.001
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 001 Abies alba, nome comune Abete bianco, in contenitore (alveoli)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,70000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-40%**

Prezzo € 3,44520
Scostamento % su anno 2022/1 **-40%**

Spese generali (16%) € 0,43200
Utili di impresa (10%) € 0,31320

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.003
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 003 Abies alba, nome comune Abete bianco, trapianto 2+3

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,85000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-14,93%**

Prezzo € 3,63660
Scostamento % su anno 2022/1 **-14,93%**

Spese generali (16%) € 0,45600
Utili di impresa (10%) € 0,33060

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.005
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 005 Acer pseudoplatanus, nome comune Acero di monte, a radice nuda massimo 2 anni



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,36%
Prezzo	€ 2,58390
Scostamento % su anno 2022/1	-26,36%
Spese generali (16%)	€ 0,32400
Utili di impresa (10%)	€ 0,23490

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.006
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 006 Acer pseudoplatanus, nome comune Acero di monte in contenitore (alveoli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,67%
Prezzo	€ 2,99860
Scostamento % su anno 2022/1	-21,67%
Spese generali (16%)	€ 0,37600
Utili di impresa (10%)	€ 0,27260

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.007
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 007 Acer pseudoplatanus, nome comune Acero di monte, con pane di terra, massimo 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,30000
Prezzo	€ 1,65880
Spese generali (16%)	€ 0,20800
Utili di impresa (10%)	€ 0,15080

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.010
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 010 Castanea sativa, nome comune Castagno non innestato a radice nuda massimo 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,23333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,15%
Prezzo	€ 4,12573
Scostamento % su anno 2022/1	-28,15%
Spese generali (16%)	€ 0,51733
Utili di impresa (10%)	€ 0,37507

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.011
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 011 Castanea sativa, nome comune Castagno, innestato già impalcati



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 80,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-33,33%**

Prezzo € 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1 **-33,33%**

Spese generali (16%) € 12,80000
Utili di impresa (10%) € 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.012
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 012 Castanea sativa, nome comune Castagno, astoni già innestati (pianta di 1 anno)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 32,66667**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-45,56%**

Prezzo € 41,68267
Scostamento % su anno 2022/1 **-45,56%**

Spese generali (16%) € 5,22667
Utili di impresa (10%) € 3,78933

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.013
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 013 Castanea sativa, nome comune Castagno non innestato con pane di terra, massimo 2 anni

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,00000**

Prezzo € 2,55200

Spese generali (16%) € 0,32000
Utili di impresa (10%) € 0,23200

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.020
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 020 Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 60-80 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,70000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,42%**

Prezzo € 11,10120
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,42%**

Spese generali (16%) € 1,39200
Utili di impresa (10%) € 1,00920

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.021
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 021 Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 80-100 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,38%
Prezzo	€ 19,77800
Scostamento % su anno 2022/1	-40,38%
Spese generali (16%)	€ 2,48000
Utili di impresa (10%)	€ 1,79800

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.022
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piante forestali
Articolo: 022 Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 100-125 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25%
Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	-25%
Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.023
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piante forestali
Articolo: 023 Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 125-150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 63,80000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,00000
Utili di impresa (10%)	€ 5,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.024
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piante forestali
Articolo: 024 Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 150-175 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,08000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,80000
Utili di impresa (10%)	€ 9,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.025
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Piante forestali
Articolo: 025 Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 175-200 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,09%
Prezzo	€ 99,52800
Scostamento % su anno 2022/1	-29,09%
Spese generali (16%)	€ 12,48000
Utili di impresa (10%)	€ 9,04800

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.026
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 026 Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 200-250 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-36,67%
Prezzo	€ 121,22000
Scostamento % su anno 2022/1	-36,67%
Spese generali (16%)	€ 15,20000
Utili di impresa (10%)	€ 11,02000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.050
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 050 Fagus sylvatica, nome comune Faggio, a radice nuda massimo 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,33333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,22%
Prezzo	€ 2,97733
Scostamento % su anno 2022/1	-22,22%
Spese generali (16%)	€ 0,37333
Utili di impresa (10%)	€ 0,27067

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.051
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 051 Fagus sylvatica, nome comune Faggio, con pane di terra, massimo 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,30000
Prezzo	€ 1,65880
Spese generali (16%)	€ 0,20800
Utili di impresa (10%)	€ 0,15080

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.070
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 070 Pinus pinea, nome comune pino domestico, trapianto 2+3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,17%
Prezzo	€ 5,42300
Scostamento % su anno 2022/1	-29,17%
Spese generali (16%)	€ 0,68000
Utili di impresa (10%)	€ 0,49300

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.080
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 080 Populus, nome comune Pioppo , Pioppelle circonferenza fino 12,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,56000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,60000
Utili di impresa (10%)	€ 6,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.081
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 081 Populus, nome comune Pioppo , Pioppelle circonferenza oltre 12,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 191,40000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,00000
Utili di impresa (10%)	€ 17,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.090
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 090 Prunus avium, nome comune Cillegio, a radice nuda massimo 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,07500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,55%
Prezzo	€ 2,64770
Scostamento % su anno 2022/1	-24,55%
Spese generali (16%)	€ 0,33200
Utili di impresa (10%)	€ 0,24070

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.095
Voce: 015 **-22,91%** su anno 2022/1 **-22,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 095 Pseudotsuga menziesii Franco, nome comune douglasia, trapianto 2+3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-52%
Prezzo	€ 3,06240
Scostamento % su anno 2022/1	-52%
Spese generali (16%)	€ 0,38400
Utili di impresa (10%)	€ 0,27840

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.100
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 100 Quercus cerris, nome comune Cerro, a radice nuda massimo 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40%
Prezzo	€ 3,06240
Scostamento % su anno 2022/1	-40%
Spese generali (16%)	€ 0,38400
Utili di impresa (10%)	€ 0,27840

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.101
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 101 Quercus cerris, nome comune Cerro, in contenitore (alveoli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,08%
Prezzo	€ 3,04995
Scostamento % su anno 2022/1	-13,08%
Spese generali (16%)	€ 0,38244
Utili di impresa (10%)	€ 0,27727

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.102
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 102 Quercus cerris, nome comune Cerro, con pane di terra, massimo 2 anni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,00000
Prezzo	€ 2,55200
Spese generali (16%)	€ 0,32000
Utili di impresa (10%)	€ 0,23200

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.150
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piante forestali
Articolo: 150 Tuber, nome comune tartufo nero, piantina micorrizzata per la produzione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%

Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%

Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P46.015.200
Voce: 015 -22,91% su anno 2022/1 -22,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Plante forestali
Articolo: 200 Piantine giovani semenzali forestali di 1-3 anni, in contenitore alveolare di dimensioni da 0,4 ad 1 litro.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,00000

Prezzo	€ 2,55200
--------	-----------

Spese generali (16%)	€ 0,32000
Utili di impresa (10%)	€ 0,23200

Codice regionale: TOS23_PR.P46.016.001
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Semi
Articolo: 001 seme di castagno

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 3,82800
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,48000
Utili di impresa (10%)	€ 0,34800

Codice regionale: TOS23_PR.P46.016.002
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Semi
Articolo: 002 seme di quercia

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,38000
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,80000
Utili di impresa (10%)	€ 0,58000

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.001
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 001 Mastice disinfettante/cicatizzante per potature



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,92713
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 13,94302
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,74834
Utili di impresa (10%) € 1,26755

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.002
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 002 Mastice cicatrizzante per innesti

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,16556
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,03926
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,50649
Utili di impresa (10%) € 0,36721

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.003
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 003 Rafia naturale per innesti

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,84766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 11,28962
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,41563
Utili di impresa (10%) € 1,02633

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.004
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 004 Rafia sintetica per innesti

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,63707
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 9,74490
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,22193
Utili di impresa (10%) € 0,88590

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.005
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 005 Nastro per innesti



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,09933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 6,50674
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,81589
Utili di impresa (10%) € 0,59152

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.011
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 011 Filo di ferro per legature

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,93775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,19657
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,15004
Utili di impresa (10%) € 0,10878

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.012
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 012 Fettuccia per legature con anima in metallo

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,77483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,81668
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,60397
Utili di impresa (10%) € 0,43788

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.013
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 013 Tubicino in materiale plastico per legature

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,93500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -22,76%

Prezzo € 3,74506
Scostamento % su anno 2022/1 -22,76%

Spese generali (16%) € 0,46960
Utili di impresa (10%) € 0,34046

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.030
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 030 Picchetti per squadro in legno o bambù, altezza 25-30 cm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,06623**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,08451
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,01060
Utili di impresa (10%) € 0,00768

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.110
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 110 Tabella in materiale metallico delle dimensioni 60x90 cm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 112,58250**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 143,65527
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,01320
Utili di impresa (10%) € 13,05957

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.193
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 193 Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,72185**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,19709
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,27550
Utili di impresa (10%) € 0,19974

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.194
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 194 Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,45695**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,85907
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,23311
Utili di impresa (10%) € 0,16901

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.195
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori
Articolo: 195 Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,92715**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,18304
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,14834
Utili di impresa (10%) € 0,10755

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.196

Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori

Articolo: 196 Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,31788**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,95761
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,37086
Utili di impresa (10%) € 0,26887

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.197

Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori

Articolo: 197 Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,19205**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,52106
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,19073
Utili di impresa (10%) € 0,13828

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.198

Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori

Articolo: 198 Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,12583**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,43656
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,18013
Utili di impresa (10%) € 0,13060

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.199

Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali accessori

Articolo: 199 Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,35761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,00831
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37722
Utili di impresa (10%)	€ 0,27348

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.200
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 200 Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,12583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,43656
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18013
Utili di impresa (10%)	€ 0,13060

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.201
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 201 Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,26755
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15894
Utili di impresa (10%)	€ 0,11523

Codice regionale: TOS23_PR.P46.101.202
Voce: 101 -1,14% su anno 2022/1 -1,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali accessori
Articolo: 202 mattoni refrattari

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,61280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,05794
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25805
Utili di impresa (10%)	€ 0,18709

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P51 +19,6% su anno 2022/1 +19,6% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER SEGNALETICA STRADALE VERTICALE E ORIZZONTALE: accompagnati dalla certificazione CE secondo la UNI EN 12899-1:2008.



Codice regionale: TOS23_PR.P51.001.001
Voce: 001 +5,53% su anno 2022/1 +5,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale triangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,60365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,05%
Prezzo	€ 53,08625
Scostamento % su anno 2022/1	+10,05%
Spese generali (16%)	€ 6,65658
Utili di impresa (10%)	€ 4,82602

Codice regionale: TOS23_PR.P51.001.002
Voce: 001 +5,53% su anno 2022/1 +5,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale triangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,96760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,51%
Prezzo	€ 109,69466
Scostamento % su anno 2022/1	+8,51%
Spese generali (16%)	€ 13,75482
Utili di impresa (10%)	€ 9,97224

Codice regionale: TOS23_PR.P51.001.003
Voce: 001 +5,53% su anno 2022/1 +5,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale triangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,93050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,36%
Prezzo	€ 75,19532
Scostamento % su anno 2022/1	+1,36%
Spese generali (16%)	€ 9,42888
Utili di impresa (10%)	€ 6,83594

Codice regionale: TOS23_PR.P51.001.004
Voce: 001 +5,53% su anno 2022/1 +5,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale triangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,55210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,2%
Prezzo	€ 144,89248
Scostamento % su anno 2022/1	+2,2%
Spese generali (16%)	€ 18,16834
Utili di impresa (10%)	€ 13,17204



Codice regionale: TOS23_PR.P51.002.001
Voce: 002 +7,06% su anno 2022/1 +7,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,62955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,24%
Prezzo	€ 32,70331
Scostamento % su anno 2022/1	+11,24%
Spese generali (16%)	€ 4,10073
Utili di impresa (10%)	€ 2,97303

Codice regionale: TOS23_PR.P51.002.002
Voce: 002 +7,06% su anno 2022/1 +7,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,73350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,3%
Prezzo	€ 48,14795
Scostamento % su anno 2022/1	+10,3%
Spese generali (16%)	€ 6,03736
Utili di impresa (10%)	€ 4,37709

Codice regionale: TOS23_PR.P51.002.003
Voce: 002 +7,06% su anno 2022/1 +7,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,49440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,49%
Prezzo	€ 112,91885
Scostamento % su anno 2022/1	+10,49%
Spese generali (16%)	€ 14,15910
Utili di impresa (10%)	€ 10,26535

Codice regionale: TOS23_PR.P51.002.004
Voce: 002 +7,06% su anno 2022/1 +7,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,05115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,37%
Prezzo	€ 42,17326
Scostamento % su anno 2022/1	+5,37%
Spese generali (16%)	€ 5,28818
Utili di impresa (10%)	€ 3,83393

Codice regionale: TOS23_PR.P51.002.005

Voce: 002 +7,06% su anno 2022/1 +7,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale circolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,02270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%
Prezzo	€ 68,93296
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%
Spese generali (16%)	€ 8,64363
Utili di impresa (10%)	€ 6,26663

Codice regionale: TOS23_PR.P51.002.006

Voce: 002 +7,06% su anno 2022/1 +7,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale circolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,00245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,35%
Prezzo	€ 145,46712
Scostamento % su anno 2022/1	+3,35%
Spese generali (16%)	€ 18,24039
Utili di impresa (10%)	€ 13,22428

Codice regionale: TOS23_PR.P51.003.001

Voce: 003 +4,59% su anno 2022/1 +4,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 001 Dimensione A cm 60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,08100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,07%
Prezzo	€ 71,55936
Scostamento % su anno 2022/1	+2,07%
Spese generali (16%)	€ 8,97296
Utili di impresa (10%)	€ 6,50540

Codice regionale: TOS23_PR.P51.003.002

Voce: 003 +4,59% su anno 2022/1 +4,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.



Articolo: 002 Dimensione A cm 90

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,77050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,96%
Prezzo	€ 157,93116
Scostamento % su anno 2022/1	+1,96%
Spese generali (16%)	€ 19,80328
Utili di impresa (10%)	€ 14,35738

Codice regionale: TOS23_PR.P51.003.003

Voce: 003 +4,59% su anno 2022/1 +4,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 003 Dimensione A cm 120

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,74%
Prezzo	€ 301,45500
Scostamento % su anno 2022/1	+9,74%
Spese generali (16%)	€ 37,80000
Utili di impresa (10%)	€ 27,40500

Codice regionale: TOS23_PR.P51.004.001

Voce: 004 +2,95% su anno 2022/1 +2,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 Lato cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,51210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,22%
Prezzo	€ 37,65744
Scostamento % su anno 2022/1	+4,22%
Spese generali (16%)	€ 4,72194
Utili di impresa (10%)	€ 3,42340

Codice regionale: TOS23_PR.P51.004.002

Voce: 004 +2,95% su anno 2022/1 +2,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,93330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,53%
Prezzo	€ 57,33489
Scostamento % su anno 2022/1	+6,53%
Spese generali (16%)	€ 7,18933
Utili di impresa (10%)	€ 5,21226

Codice regionale: TOS23_PR.P51.004.003

Voce: 004 +2,95% su anno 2022/1 +2,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio



Articolo: 003 a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
Lato cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,22665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,37%
Prezzo	€ 143,20120
Scostamento % su anno 2022/1	+6,37%
Spese generali (16%)	€ 17,95626
Utili di impresa (10%)	€ 13,01829

Codice regionale: TOS23_PR.P51.004.004

Voce: 004 +2,95% su anno 2022/1 +2,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
Articolo: 004 Lato cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,90680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,18%
Prezzo	€ 49,64508
Scostamento % su anno 2022/1	-0,18%
Spese generali (16%)	€ 6,22509
Utili di impresa (10%)	€ 4,51319

Codice regionale: TOS23_PR.P51.004.005

Voce: 004 +2,95% su anno 2022/1 +2,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
Articolo: 005 Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,57660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,15%
Prezzo	€ 76,01975
Scostamento % su anno 2022/1	+1,15%
Spese generali (16%)	€ 9,53226
Utili di impresa (10%)	€ 6,91089

Codice regionale: TOS23_PR.P51.004.006

Voce: 004 +2,95% su anno 2022/1 +2,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
Articolo: 006 Lato cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,02120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,37%
Prezzo	€ 186,32305
Scostamento % su anno 2022/1	-0,37%
Spese generali (16%)	€ 23,36339
Utili di impresa (10%)	€ 16,93846

Codice regionale: TOS23_PR.P51.005.001



Voce: 005 -5% su anno 2022/1 -5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,56985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,05%
Prezzo	€ 44,11113
Scostamento % su anno 2022/1	+8,05%
Spese generali (16%)	€ 5,53118
Utili di impresa (10%)	€ 4,01010

Codice regionale: TOS23_PR.P51.005.002

Voce: 005 -5% su anno 2022/1 -5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,54710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,43%
Prezzo	€ 90,01810
Scostamento % su anno 2022/1	+8,43%
Spese generali (16%)	€ 11,28754
Utili di impresa (10%)	€ 8,18346

Codice regionale: TOS23_PR.P51.005.003

Voce: 005 -5% su anno 2022/1 -5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 Lato minore cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,63847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,32%
Prezzo	€ 233,04669
Scostamento % su anno 2022/1	+8,32%
Spese generali (16%)	€ 29,22216
Utili di impresa (10%)	€ 21,18606

Codice regionale: TOS23_PR.P51.005.004

Voce: 005 -5% su anno 2022/1 -5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 Lato minore cm 135 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 370,38950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,48%
Prezzo	€ 472,61700
Scostamento % su anno 2022/1	-24,48%
Spese generali (16%)	€ 59,26232
Utili di impresa (10%)	€ 42,96518



Codice regionale: TOS23_PR.P51.005.005
Voce: 005 -5% su anno 2022/1 -5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,57685
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,68%
Prezzo	€ 60,70807
Scostamento % su anno 2022/1	-0,68%
Spese generali (16%)	€ 7,61230
Utili di impresa (10%)	€ 5,51892

Codice regionale: TOS23_PR.P51.005.006
Voce: 005 -5% su anno 2022/1 -5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,88070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,7%
Prezzo	€ 126,17177
Scostamento % su anno 2022/1	-0,7%
Spese generali (16%)	€ 15,82091
Utili di impresa (10%)	€ 11,47016

Codice regionale: TOS23_PR.P51.005.007
Voce: 005 -5% su anno 2022/1 -5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 007 Lato minore cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,89367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,48%
Prezzo	€ 327,79633
Scostamento % su anno 2022/1	-4,48%
Spese generali (16%)	€ 41,10299
Utili di impresa (10%)	€ 29,79967

Codice regionale: TOS23_PR.P51.005.008
Voce: 005 -5% su anno 2022/1 -5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 Lato minore cm 135 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 533,65387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,44%
Prezzo	€ 680,94234
Scostamento % su anno 2022/1	-34,44%
Spese generali (16%)	€ 85,38462
Utili di impresa (10%)	€ 61,90385



Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.001
Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 Dimensione cm 20x40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,59288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%
Prezzo	€ 23,72451
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%
Spese generali (16%)	€ 2,97486
Utili di impresa (10%)	€ 2,15677

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.002
Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,65415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,11%
Prezzo	€ 28,90669
Scostamento % su anno 2022/1	+6,11%
Spese generali (16%)	€ 3,62466
Utili di impresa (10%)	€ 2,62788

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.003
Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 Dimensione cm 20x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,32167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,84%
Prezzo	€ 59,10645
Scostamento % su anno 2022/1	+1,84%
Spese generali (16%)	€ 7,41147
Utili di impresa (10%)	€ 5,37331

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.004
Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,01320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,36%
Prezzo	€ 40,84884
Scostamento % su anno 2022/1	+7,36%
Spese generali (16%)	€ 5,12211
Utili di impresa (10%)	€ 3,71353

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.005

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,55940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,71%
Prezzo	€ 30,06179
Scostamento % su anno 2022/1	+12,71%
Spese generali (16%)	€ 3,76950
Utili di impresa (10%)	€ 2,73289

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.006

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 Dimensione cm 30x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,41125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,61%
Prezzo	€ 57,94476
Scostamento % su anno 2022/1	+6,61%
Spese generali (16%)	€ 7,26580
Utili di impresa (10%)	€ 5,26771

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.007

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 007 Dimensione cm 35x105 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,65550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,46%
Prezzo	€ 79,94842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,46%
Spese generali (16%)	€ 10,02488
Utili di impresa (10%)	€ 7,26804

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.008

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.



Articolo: 008 Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,85320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,83%
Prezzo	€ 47,02468
Scostamento % su anno 2022/1	+22,83%
Spese generali (16%)	€ 5,89651
Utili di impresa (10%)	€ 4,27497

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.009

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 009 Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,01070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,1%
Prezzo	€ 93,16165
Scostamento % su anno 2022/1	+19,1%
Spese generali (16%)	€ 11,68171
Utili di impresa (10%)	€ 8,46924

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.010

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 010 Dimensione cm 20x40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,38780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,55%
Prezzo	€ 28,56684
Scostamento % su anno 2022/1	-5,55%
Spese generali (16%)	€ 3,58205
Utili di impresa (10%)	€ 2,59699

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.011

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 011 Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,49225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,63%
Prezzo	€ 35,08011
Scostamento % su anno 2022/1	-2,63%
Spese generali (16%)	€ 4,39876
Utili di impresa (10%)	€ 3,18910

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.012

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con



Articolo: 012 antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
Dimensione cm 20x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,40733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,71%
Prezzo	€ 71,97575
Scostamento % su anno 2022/1	-9,71%
Spese generali (16%)	€ 9,02517
Utili di impresa (10%)	€ 6,54325

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.013

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 013 Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,15040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,11%
Prezzo	€ 52,50791
Scostamento % su anno 2022/1	+1,11%
Spese generali (16%)	€ 6,58406
Utili di impresa (10%)	€ 4,77345

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.014

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 014 Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,96345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,77%
Prezzo	€ 38,23336
Scostamento % su anno 2022/1	+4,77%
Spese generali (16%)	€ 4,79415
Utili di impresa (10%)	€ 3,47576

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.015

Voce: 006 +4,29% su anno 2022/1 +4,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 015 Dimensione cm 30x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,73425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,15%
Prezzo	€ 67,28890
Scostamento % su anno 2022/1	+0,15%
Spese generali (16%)	€ 8,43748
Utili di impresa (10%)	€ 6,11717

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.016



Voce: 006 **+4,29%** su anno 2022/1 **+4,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
 Dimensione cm 35x105 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,04810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,33%
Prezzo	€ 99,58938
Scostamento % su anno 2022/1	+3,33%
Spese generali (16%)	€ 12,48770
Utili di impresa (10%)	€ 9,05358

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.017

Voce: 006 **+4,29%** su anno 2022/1 **+4,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
 Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,70623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,9%
Prezzo	€ 64,70115
Scostamento % su anno 2022/1	+0,9%
Spese generali (16%)	€ 8,11300
Utili di impresa (10%)	€ 5,88192

Codice regionale: TOS23_PR.P51.006.018

Voce: 006 **+4,29%** su anno 2022/1 **+4,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
 Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,25033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,02%
Prezzo	€ 129,19542
Scostamento % su anno 2022/1	-3,02%
Spese generali (16%)	€ 16,20005
Utili di impresa (10%)	€ 11,74504

Codice regionale: TOS23_PR.P51.007.001

Voce: 007 **-6,68%** su anno 2022/1 **-6,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Cippo ettometrico bifacciale in lamiera di alluminio 25/10, compresa indicazione dei chilometri e degli ettometri a doppia faccia, costruzione in alluminio sciolato, completo di sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.
 dimensioni cm 25x25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,51233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,68%
Prezzo	€ 49,14173
Scostamento % su anno 2022/1	-6,68%
Spese generali (16%)	€ 6,16197
Utili di impresa (10%)	€ 4,46743



Codice regionale: TOS23_PR.P51.008.001
Voce: 008 -2,84% su anno 2022/1 -2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 001 per strade extraurbane base cm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,72710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,91%
Prezzo	€ 174,46378
Scostamento % su anno 2022/1	-15,91%
Spese generali (16%)	€ 21,87634
Utili di impresa (10%)	€ 15,86034

Codice regionale: TOS23_PR.P51.008.002
Voce: 008 -2,84% su anno 2022/1 -2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 002 per strade extraurbane base cm 70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,28573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,58%
Prezzo	€ 291,29260
Scostamento % su anno 2022/1	-20,58%
Spese generali (16%)	€ 36,52572
Utili di impresa (10%)	€ 26,48115

Codice regionale: TOS23_PR.P51.008.003
Voce: 008 -2,84% su anno 2022/1 -2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 003 per le altre strade base cm 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,53650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,74%
Prezzo	€ 79,79657
Scostamento % su anno 2022/1	+38,74%
Spese generali (16%)	€ 10,00584
Utili di impresa (10%)	€ 7,25423

Codice regionale: TOS23_PR.P51.008.004
Voce: 008 -2,84% su anno 2022/1 -2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 004 per le altre strade base cm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,95070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,6%
Prezzo	€ 121,15709
Scostamento % su anno 2022/1	-13,6%
Spese generali (16%)	€ 15,19211
Utili di impresa (10%)	€ 11,01428



Codice regionale: TOS23_PR.P51.009.001
Voce: 009 +23,09% su anno 2022/1 +23,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. del diametro esterno mm 48, del peso non inferiore a 3,33 kg/ml

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,35133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,96%
Prezzo	€ 13,20829
Scostamento % su anno 2022/1	+18,96%
Spese generali (16%)	€ 1,65621
Utili di impresa (10%)	€ 1,20075

Codice regionale: TOS23_PR.P51.009.002
Voce: 009 +23,09% su anno 2022/1 +23,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. del diametro esterno mm 60, del peso non inferiore a 4,20 kg/ml

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,50500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,74%
Prezzo	€ 14,68038
Scostamento % su anno 2022/1	+15,74%
Spese generali (16%)	€ 1,84080
Utili di impresa (10%)	€ 1,33458

Codice regionale: TOS23_PR.P51.009.003
Voce: 009 +23,09% su anno 2022/1 +23,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. del diametro esterno mm 90, del peso non inferiore a 8,00 kg/ml

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,69890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,56%
Prezzo	€ 32,79179
Scostamento % su anno 2022/1	+34,56%
Spese generali (16%)	€ 4,11182
Utili di impresa (10%)	€ 2,98107

Codice regionale: TOS23_PR.P51.010.001
Voce: 010 +18,2% su anno 2022/1 +18,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari. in ferro circolare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,17000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,77%
Prezzo	€ 33,39292
Scostamento % su anno 2022/1	+8,77%
Spese generali (16%)	€ 4,18720
Utili di impresa (10%)	€ 3,03572

Codice regionale: TOS23_PR.P51.010.002
Voce: 010 +18,2% su anno 2022/1 +18,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.



Articolo: 002 in ferro rettangolare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,61667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,51%
Prezzo	€ 47,99887
Scostamento % su anno 2022/1	+0,51%
Spese generali (16%)	€ 6,01867
Utili di impresa (10%)	€ 4,36353

Codice regionale: TOS23_PR.P51.010.003

Voce: 010 +18,2% su anno 2022/1 +18,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.

Articolo: 003 in gomma riciclata

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,09300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,12%
Prezzo	€ 48,60667
Scostamento % su anno 2022/1	-8,12%
Spese generali (16%)	€ 6,09488
Utili di impresa (10%)	€ 4,41879

Codice regionale: TOS23_PR.P51.010.004

Voce: 010 +18,2% su anno 2022/1 +18,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.

Articolo: 004 in cemento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+71,65%
Prezzo	€ 36,00872
Scostamento % su anno 2022/1	+71,65%
Spese generali (16%)	€ 4,51520
Utili di impresa (10%)	€ 3,27352

Codice regionale: TOS23_PR.P51.011.001

Voce: 011 +135,34% su anno 2022/1 +135,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Staffa in acciaio inox completa di bulloneria

Articolo: 001 per sostegno tubolare diametro 48 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,72950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,34%
Prezzo	€ 2,20684
Scostamento % su anno 2022/1	+80,34%
Spese generali (16%)	€ 0,27672
Utili di impresa (10%)	€ 0,20062

Codice regionale: TOS23_PR.P51.011.002

Voce: 011 +135,34% su anno 2022/1 +135,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Staffa in acciaio inox completa di bulloneria

Articolo: 002 per sostegno tubolare diametro 60 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,72950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+80,34%

Prezzo	€ 2,20684
Scostamento % su anno 2022/1	+80,34%

Spese generali (16%)	€ 0,27672
Utili di impresa (10%)	€ 0,20062

Codice regionale: TOS23_PR.P51.011.003
Voce: 011 **+135,34%** su anno 2022/1 **+135,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Staffa in acciaio inox completa di bulloneria per sostegno tubolare diametro 90 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,30075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+230,45%

Prezzo	€ 5,48776
Scostamento % su anno 2022/1	+230,45%

Spese generali (16%)	€ 0,68812
Utili di impresa (10%)	€ 0,49889

Codice regionale: TOS23_PR.P51.011.004
Voce: 011 **+135,34%** su anno 2022/1 **+135,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Staffa in acciaio inox completa di bulloneria controvento per sostegno tubolare diametro 60 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,75490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+125,37%

Prezzo	€ 6,06725
Scostamento % su anno 2022/1	+125,37%

Spese generali (16%)	€ 0,76078
Utili di impresa (10%)	€ 0,55157

Codice regionale: TOS23_PR.P51.011.005
Voce: 011 **+135,34%** su anno 2022/1 **+135,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Staffa in acciaio inox completa di bulloneria controvento per sostegno tubolare diametro 90 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,98440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+160,18%

Prezzo	€ 10,18809
Scostamento % su anno 2022/1	+160,18%

Spese generali (16%)	€ 1,27750
Utili di impresa (10%)	€ 0,92619

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.001
Voce: 012 **+0,44%** su anno 2022/1 **+0,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
 Dimensione cm 20x100 con pellicola retroriflettente cl. 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,68600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3%
Prezzo	€ 59,57134
Scostamento % su anno 2022/1	-3%
Spese generali (16%)	€ 7,46976
Utili di impresa (10%)	€ 5,41558

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.002

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,91575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 61,14050
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 7,66652
Utili di impresa (10%)	€ 5,55823

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.003

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,66100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,32%
Prezzo	€ 79,95544
Scostamento % su anno 2022/1	+8,32%
Spese generali (16%)	€ 10,02576
Utili di impresa (10%)	€ 7,26868

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.004

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 Dimensione cm 30x150 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,91417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,64%
Prezzo	€ 126,21448
Scostamento % su anno 2022/1	+2,64%
Spese generali (16%)	€ 15,82627
Utili di impresa (10%)	€ 11,47404

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.005

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.



Articolo: 005 A freccia dimensione cm 30x130 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,87465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 103,19605
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 12,93994
Utili di impresa (10%)	€ 9,38146

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.006

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 Dimensione cm 20x100 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,73333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,6%
Prezzo	€ 72,39173
Scostamento % su anno 2022/1	-7,6%
Spese generali (16%)	€ 9,07733
Utili di impresa (10%)	€ 6,58107

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.007

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 007 Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,46840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 75,88167
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 9,51494
Utili di impresa (10%)	€ 6,89833

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.008

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,97650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,59%
Prezzo	€ 98,22201
Scostamento % su anno 2022/1	+2,59%
Spese generali (16%)	€ 12,31624
Utili di impresa (10%)	€ 8,92927

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.009

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine



Articolo: 009 e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
Dimensione cm 30x150 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,60880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,37%
Prezzo	€ 153,89683
Scostamento % su anno 2022/1	-3,37%
Spese generali (16%)	€ 19,29741
Utili di impresa (10%)	€ 13,99062

Codice regionale: TOS23_PR.P51.012.010

Voce: 012 +0,44% su anno 2022/1 +0,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 010 A freccia dimensione cm 30x130 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,74945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,34%
Prezzo	€ 120,90030
Scostamento % su anno 2022/1	+1,34%
Spese generali (16%)	€ 15,15991
Utili di impresa (10%)	€ 10,99094

Codice regionale: TOS23_PR.P51.013.001

Voce: 013 -7,08% su anno 2022/1 -7,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di preavviso di bivio realizzati in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli. Con pellicola rifrangente classe 2

Articolo: 001 per superfici minori di mq. 4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 275,98307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,78%
Prezzo	€ 352,15440
Scostamento % su anno 2022/1	-5,78%
Spese generali (16%)	€ 44,15729
Utili di impresa (10%)	€ 32,01404

Codice regionale: TOS23_PR.P51.013.002

Voce: 013 -7,08% su anno 2022/1 -7,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di preavviso di bivio realizzati in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli. Con pellicola rifrangente classe 2

Articolo: 002 per superfici maggiori di mq. 4

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 275,07460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,38%
Prezzo	€ 350,99519
Scostamento % su anno 2022/1	-8,38%
Spese generali (16%)	€ 44,01194
Utili di impresa (10%)	€ 31,90865

Codice regionale: TOS23_PR.P51.020.001



Voce:	020	+1,46% su anno 2022/1 +1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368:2015. Omologata dal MIN. LL. PP.
Articolo:	001	Veicolare, diametro nominale 200 mm - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paralucente.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,47000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 375,74372
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 47,11520
Utili di impresa (10%)	€ 34,15852

Codice regionale:	TOS23_PR.P51.020.002
Voce:	020 +1,46% su anno 2022/1 +1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368:2015. Omologata dal MIN. LL. PP.
Articolo:	002 Veicolare, diametro nominale 300 - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paralucente.00 mm -

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 381,97333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,56%
Prezzo	€ 487,39797
Scostamento % su anno 2022/1	+1,56%
Spese generali (16%)	€ 61,11573
Utili di impresa (10%)	€ 44,30891

Codice regionale:	TOS23_PR.P51.020.003
Voce:	020 +1,46% su anno 2022/1 +1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368:2015. Omologata dal MIN. LL. PP.
Articolo:	003 Rosso maggiorato con diametro nominale 300 mm, giallo e verde con diametro nominale 200 mm - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paralucente.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 363,95467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,48%
Prezzo	€ 464,40616
Scostamento % su anno 2022/1	+1,48%
Spese generali (16%)	€ 58,23275
Utili di impresa (10%)	€ 42,21874

Codice regionale:	TOS23_PR.P51.020.004
Voce:	020 +1,46% su anno 2022/1 +1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368:2015. Omologata dal MIN. LL. PP.
Articolo:	004 per tram



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 377,30667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,52%

Prezzo € 481,44331
Scostamento % su anno 2022/1 +1,52%

Spese generali (16%) € 60,36907
Utili di impresa (10%) € 43,76757

Codice regionale: TOS23_PR.P51.021.001
Voce: 021 +2,87% su anno 2022/1 +2,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.
Palo altezza 300 mm, diametro esterno 60 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 53,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,23%

Prezzo € 68,47016
Scostamento % su anno 2022/1 +3,23%

Spese generali (16%) € 8,58560
Utili di impresa (10%) € 6,22456

Codice regionale: TOS23_PR.P51.021.002
Voce: 021 +2,87% su anno 2022/1 +2,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.
Palo altezza 330 mm, diametro esterno 60 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 61,69800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,97%

Prezzo € 78,72665
Scostamento % su anno 2022/1 +2,97%

Spese generali (16%) € 9,87168
Utili di impresa (10%) € 7,15697

Codice regionale: TOS23_PR.P51.021.003
Voce: 021 +2,87% su anno 2022/1 +2,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.
Palo altezza 360 mm, diametro esterno 60 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 62,43800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,5%

Prezzo € 79,67089
Scostamento % su anno 2022/1 +2,5%

Spese generali (16%) € 9,99008
Utili di impresa (10%) € 7,24281

Codice regionale: TOS23_PR.P51.021.004
Voce: 021 +2,87% su anno 2022/1 +2,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.
Palo altezza 360 mm, diametro esterno 102 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 121,94400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,79%

Prezzo € 155,60054
Scostamento % su anno 2022/1 +2,79%

Spese generali (16%) € 19,51104
Utili di impresa (10%) € 14,14550

Codice regionale: TOS23_PR.P51.022.001

Voce: 022 +4,98% su anno 2022/1 +4,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Palo a sbraccio semaforico in acciaio zincato, completo di foro ingresso cavi, attacco di messa a terra e asola per la morsettiera.
Diametro di base mm. 180, mensola m. 4

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 989,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,97%

Prezzo € 1.261,96400
Scostamento % su anno 2022/1 +4,97%

Spese generali (16%) € 158,24000
Utili di impresa (10%) € 114,72400

Codice regionale: TOS23_PR.P51.022.002

Voce: 022 +4,98% su anno 2022/1 +4,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Palo a sbraccio semaforico in acciaio zincato, completo di foro ingresso cavi, attacco di messa a terra e asola per la morsettiera.
Diametro di base mm. 211, mensola m. 5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.140,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,99%

Prezzo € 1.454,64000
Scostamento % su anno 2022/1 +4,99%

Spese generali (16%) € 182,40000
Utili di impresa (10%) € 132,24000

Codice regionale: TOS23_PR.P51.022.003

Voce: 022 +4,98% su anno 2022/1 +4,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Palo a sbraccio semaforico in acciaio zincato, completo di foro ingresso cavi, attacco di messa a terra e asola per la morsettiera.
Diametro di base mm. 211, mensola m. 6

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.266,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,97%

Prezzo € 1.615,41600
Scostamento % su anno 2022/1 +4,97%

Spese generali (16%) € 202,56000
Utili di impresa (10%) € 146,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P51.023.001

Voce: 023 +4,98% su anno 2022/1 +4,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Pannello di contrasto per lanterna semaforica installata al di sopra della carreggiata.
di forma rettangolare, con fessura centrale per il contenimento della lanterna semaforica veicolare, in alluminio verniciato a fondo nero con bordo bianco, secondo la fig. Il 462 Art. 168 del D.P.R. 495 al 16/12/92.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 288,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,98%

Prezzo	€ 367,48800
Scostamento % su anno 2022/1	+4,98%

Spese generali (16%)	€ 46,08000
Utili di impresa (10%)	€ 33,40800

Codice regionale: TOS23_PR.P51.030.001

Voce: 030 **+72,06%** su anno 2022/1 **+72,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,03850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+83,86%

Prezzo	€ 51,08913
Scostamento % su anno 2022/1	+83,86%

Spese generali (16%)	€ 6,40616
Utili di impresa (10%)	€ 4,64447

Codice regionale: TOS23_PR.P51.030.002

Voce: 030 **+72,06%** su anno 2022/1 **+72,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,57050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+94,77%

Prezzo	€ 100,25596
Scostamento % su anno 2022/1	+94,77%

Spese generali (16%)	€ 12,57128
Utili di impresa (10%)	€ 9,11418

Codice regionale: TOS23_PR.P51.030.003

Voce: 030 **+72,06%** su anno 2022/1 **+72,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,40800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+57,27%

Prezzo	€ 63,04461
Scostamento % su anno 2022/1	+57,27%

Spese generali (16%)	€ 7,90528
Utili di impresa (10%)	€ 5,73133

Codice regionale: TOS23_PR.P51.030.004

Voce: 030 **+72,06%** su anno 2022/1 **+72,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,98700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,35%

Prezzo	€ 126,30741
Scostamento % su anno 2022/1	+52,35%

Spese generali (16%)	€ 15,83792
Utili di impresa (10%)	€ 11,48249

Codice regionale: TOS23_PR.P51.031.001

Voce: 031 **+63,18%** su anno 2022/1 **+63,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,57500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,55%

Prezzo	€ 33,90970
Scostamento % su anno 2022/1	+61,55%

Spese generali (16%)	€ 4,25200
Utili di impresa (10%)	€ 3,08270

Codice regionale: TOS23_PR.P51.031.002

Voce: 031 **+63,18%** su anno 2022/1 **+63,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,43850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+71,92%

Prezzo	€ 47,77153
Scostamento % su anno 2022/1	+71,92%

Spese generali (16%)	€ 5,99016
Utili di impresa (10%)	€ 4,34287

Codice regionale: TOS23_PR.P51.031.003

Voce: 031 **+63,18%** su anno 2022/1 **+63,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,72050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+105,05%

Prezzo	€ 105,55136
Scostamento % su anno 2022/1	+105,05%

Spese generali (16%)	€ 13,23528
Utili di impresa (10%)	€ 9,59558

Codice regionale: TOS23_PR.P51.031.004

Voce: 031 **+63,18%** su anno 2022/1 **+63,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,51%
Prezzo	€ 42,36320
Scostamento % su anno 2022/1	+35,51%
Spese generali (16%)	€ 5,31200
Utili di impresa (10%)	€ 3,85120

Codice regionale: TOS23_PR.P51.031.005
Voce: 031 **+63,18%** su anno 2022/1 **+63,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,85800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,15%
Prezzo	€ 59,79081
Scostamento % su anno 2022/1	+49,15%
Spese generali (16%)	€ 7,49728
Utili di impresa (10%)	€ 5,43553

Codice regionale: TOS23_PR.P51.031.006
Voce: 031 **+63,18%** su anno 2022/1 **+63,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,29200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,9%
Prezzo	€ 129,24859
Scostamento % su anno 2022/1	+55,9%
Spese generali (16%)	€ 16,20672
Utili di impresa (10%)	€ 11,74987

Codice regionale: TOS23_PR.P51.032.001
Voce: 032 **+65,18%** su anno 2022/1 **+65,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale ottagonale (STOP), in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 001 Dimensione A cm 60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,93600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,7%
Prezzo	€ 63,71834
Scostamento % su anno 2022/1	+45,7%
Spese generali (16%)	€ 7,98976
Utili di impresa (10%)	€ 5,79258

Codice regionale: TOS23_PR.P51.032.002
Voce: 032 **+65,18%** su anno 2022/1 **+65,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale ottagonale (STOP), in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 002 Dimensione A cm 90



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,29400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+84,65%
Prezzo	€ 154,77114
Scostamento % su anno 2022/1	+84,65%
Spese generali (16%)	€ 19,40704
Utili di impresa (10%)	€ 14,07010

Codice regionale: TOS23_PR.P51.033.002

Voce: 033 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale romboidale o quadrato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,16%
Prezzo	€ 49,89160
Scostamento % su anno 2022/1	+55,16%
Spese generali (16%)	€ 6,25600
Utili di impresa (10%)	€ 4,53560

Codice regionale: TOS23_PR.P51.033.005

Voce: 033 **+40,11%** su anno 2022/1 **+40,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale romboidale o quadrato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,06%
Prezzo	€ 65,90540
Scostamento % su anno 2022/1	+25,06%
Spese generali (16%)	€ 8,26400
Utili di impresa (10%)	€ 5,99140

Codice regionale: TOS23_PR.P51.034.001

Voce: 034 **+5,84%** su anno 2022/1 **+5,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,10300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,36%
Prezzo	€ 38,41143
Scostamento % su anno 2022/1	+24,36%
Spese generali (16%)	€ 4,81648
Utili di impresa (10%)	€ 3,49195

Codice regionale: TOS23_PR.P51.034.002

Voce: 034 **+5,84%** su anno 2022/1 **+5,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,34800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,14%
Prezzo	€ 55,31205
Scostamento % su anno 2022/1	-5,14%
Spese generali (16%)	€ 6,93568
Utili di impresa (10%)	€ 5,02837

Codice regionale: TOS23_PR.P51.034.005

Voce: 034 +5,84% su anno 2022/1 +5,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,63600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,82%
Prezzo	€ 48,02354
Scostamento % su anno 2022/1	+9,82%
Spese generali (16%)	€ 6,02176
Utili di impresa (10%)	€ 4,36578

Codice regionale: TOS23_PR.P51.034.006

Voce: 034 +5,84% su anno 2022/1 +5,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,98600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,7%
Prezzo	€ 84,19814
Scostamento % su anno 2022/1	-5,7%
Spese generali (16%)	€ 10,55776
Utili di impresa (10%)	€ 7,65438

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.002

Voce: 035 +34,66% su anno 2022/1 +34,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,28050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,87%
Prezzo	€ 27,15392
Scostamento % su anno 2022/1	+30,87%
Spese generali (16%)	€ 3,40488
Utili di impresa (10%)	€ 2,46854

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.004

Voce: 035 +34,66% su anno 2022/1 +34,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,67400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,01%
Prezzo	€ 41,69202
Scostamento % su anno 2022/1	+43,01%
Spese generali (16%)	€ 5,22784
Utili di impresa (10%)	€ 3,79018

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.005

Voce: 035 **+34,66%** su anno 2022/1 **+34,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,83800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,98%
Prezzo	€ 30,41729
Scostamento % su anno 2022/1	+37,98%
Spese generali (16%)	€ 3,81408
Utili di impresa (10%)	€ 2,76521

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.008

Voce: 035 **+34,66%** su anno 2022/1 **+34,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,35300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,05%
Prezzo	€ 45,11043
Scostamento % su anno 2022/1	+46,05%
Spese generali (16%)	€ 5,65648
Utili di impresa (10%)	€ 4,10095

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.009

Voce: 035 **+34,66%** su anno 2022/1 **+34,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 009 Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,69800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+54,71%
Prezzo	€ 90,21065
Scostamento % su anno 2022/1	+54,71%
Spese generali (16%)	€ 11,31168
Utili di impresa (10%)	€ 8,20097

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.011

Voce: 035 **+34,66%** su anno 2022/1 **+34,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.



Articolo: 011 Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,05900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,9%
Prezzo	€ 30,69928
Scostamento % su anno 2022/1	+23,9%
Spese generali (16%)	€ 3,84944
Utili di impresa (10%)	€ 2,79084

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.013

Voce: 035 +34,66% su anno 2022/1 +34,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 013 Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,03700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,93%
Prezzo	€ 48,53521
Scostamento % su anno 2022/1	+29,93%
Spese generali (16%)	€ 6,08592
Utili di impresa (10%)	€ 4,41229

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.014

Voce: 035 +34,66% su anno 2022/1 +34,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 014 Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,75300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,2%
Prezzo	€ 34,13683
Scostamento % su anno 2022/1	+29,2%
Spese generali (16%)	€ 4,28048
Utili di impresa (10%)	€ 3,10335

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.017

Voce: 035 +34,66% su anno 2022/1 +34,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 017 Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,78600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,84%
Prezzo	€ 54,59494
Scostamento % su anno 2022/1	+24,84%
Spese generali (16%)	€ 6,84576
Utili di impresa (10%)	€ 4,96318

Codice regionale: TOS23_PR.P51.035.018

Voce: 035 +34,66% su anno 2022/1 +34,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati



Articolo: 018 "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.
Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,23600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,1%
Prezzo	€ 112,58914
Scostamento % su anno 2022/1	+26,1%
Spese generali (16%)	€ 14,11776
Utili di impresa (10%)	€ 10,23538

Codice regionale: TOS23_PR.P51.036.002

Voce: 036 +34,77% su anno 2022/1 +34,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,29%
Prezzo	€ 55,95260
Scostamento % su anno 2022/1	+25,29%
Spese generali (16%)	€ 7,01600
Utili di impresa (10%)	€ 5,08660

Codice regionale: TOS23_PR.P51.036.003

Voce: 036 +34,77% su anno 2022/1 +34,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+58,16%
Prezzo	€ 79,11200
Scostamento % su anno 2022/1	+58,16%
Spese generali (16%)	€ 9,92000
Utili di impresa (10%)	€ 7,19200

Codice regionale: TOS23_PR.P51.036.007

Voce: 036 +34,77% su anno 2022/1 +34,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 007 Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,49%
Prezzo	€ 70,75420
Scostamento % su anno 2022/1	+16,49%
Spese generali (16%)	€ 8,87200
Utili di impresa (10%)	€ 6,43220

Codice regionale: TOS23_PR.P51.036.008



Voce: 036 **+34,77%** su anno 2022/1 **+34,77%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,14%
Prezzo	€ 90,72360
Scostamento % su anno 2022/1	+39,14%
Spese generali (16%)	€ 11,37600
Utili di impresa (10%)	€ 8,24760

Codice regionale: TOS23_PR.P51.050.001

Voce: 050 **-6,18%** su anno 2022/1 **-6,18%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Laminato elastoplastico per l'esecuzione di opere di segnaletica orizzontale ed, in particolare, per la realizzazione di attraversamenti pedonali, assi spartitraffico, parcheggi, frecce di direzione, zebraure di presegnalamento, isole di traffico, iscrizioni, strisce continue e discontinue, strisce di arresto di colore bianche e giallo, costituito da un laminato plastico autoadesivo con polimeri di alta qualità, contenenti una dispersione di microgranuli di speciale materiale ad alto potere antisdruciuolo e di microsferi di vetro con buone caratteristiche di rifrazione che conferiscono al laminato stesso un buon potere retrorifelettente. Completo del materiale occorrente per la messa in opera.

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,83333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,18%
Prezzo	€ 66,13933
Scostamento % su anno 2022/1	-6,18%
Spese generali (16%)	€ 8,29333
Utili di impresa (10%)	€ 6,01267

Codice regionale: TOS23_PR.P51.060.001

Voce: 060 **+17,65%** su anno 2022/1 **+17,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vernice per segnaletica orizzontale, certificata CE secondo la UNI EN 1423:2012
 Al clorocaucciù bianca tipo spartitraffico (p.s. 1,25)

Articolo: 001

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,22083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,68%
Prezzo	€ 4,10978
Scostamento % su anno 2022/1	-13,68%
Spese generali (16%)	€ 0,51533
Utili di impresa (10%)	€ 0,37362

Codice regionale: TOS23_PR.P51.060.002

Voce: 060 **+17,65%** su anno 2022/1 **+17,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vernice per segnaletica orizzontale, certificata CE secondo la UNI EN 1423:2012
 premiscelata con perline di vetro, di qualsiasi colore, a solvente acrilico per stesa a spruzzo

Articolo: 002

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,91525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,7%
Prezzo	€ 3,71986
Scostamento % su anno 2022/1	-19,7%
Spese generali (16%)	€ 0,46644
Utili di impresa (10%)	€ 0,33817

Codice regionale: TOS23_PR.P51.060.003



Voce: 060 **+17,65%** su anno 2022/1 **+17,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Vernice per segnaletica orizzontale, certificata CE secondo la UNI EN 1423:2012 premiscelata con perline di vetro, di qualsiasi colore, all'acqua per stesa a spruzzo

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,61%
Prezzo	€ 2,80720
Scostamento % su anno 2022/1	-9,61%
Spese generali (16%)	€ 0,35200
Utili di impresa (10%)	€ 0,25520

Codice regionale: **TOS23_PR.P51.060.005**
Voce: 060 **+17,65%** su anno 2022/1 **+17,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Vernice per segnaletica orizzontale, certificata CE secondo la UNI EN 1423:2012 miscelato plastico, di qualsiasi colore, a spruzzo

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,31%
Prezzo	€ 7,01800
Scostamento % su anno 2022/1	+22,31%
Spese generali (16%)	€ 0,88000
Utili di impresa (10%)	€ 0,63800

Codice regionale: **TOS23_PR.P51.060.006**
Voce: 060 **+17,65%** su anno 2022/1 **+17,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Vernice per segnaletica orizzontale, certificata CE secondo la UNI EN 1423:2012 miscelato plastico, di qualsiasi colore, colato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+108,93%
Prezzo	€ 10,84600
Scostamento % su anno 2022/1	+108,93%
Spese generali (16%)	€ 1,36000
Utili di impresa (10%)	€ 0,98600

Codice regionale: **TOS23_PR** **+17,04%** su anno 2022/1 **+17,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PR.P52** **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER LA SEGNALETICA STRADALE COMPLEMENTARE

Codice regionale: **TOS23_PR.P52.001.001**
Voce: 001 **-0,65%** su anno 2022/1 **-0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delimitatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS), certificati CE secondo la UNI EN 1463-1:2009 corpo in vetro, circolare, diametro mm 50, da interrare



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,06543
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -0,14%

Prezzo € 20,49949
Scostamento % su anno 2022/1 -0,14%

Spese generali (16%) € 2,57047
Utili di impresa (10%) € 1,86359

Codice regionale: TOS23_PR.P52.001.002

Voce: 001 -0,65% su anno 2022/1 -0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS), certificati CE secondo la UNI EN 1463-1:2009

Articolo: 002 corpo in vetro, circolare, diametro mm 100, da interrare

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,49342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,08%

Prezzo € 29,97761
Scostamento % su anno 2022/1 -3,08%

Spese generali (16%) € 3,75895
Utili di impresa (10%) € 2,72524

Codice regionale: TOS23_PR.P52.001.003

Voce: 001 -0,65% su anno 2022/1 -0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS), certificati CE secondo la UNI EN 1463-1:2009

Articolo: 003 in policarbonato, a sezione rettangolare, da incollare, compreso adesivo bicomponente

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,31717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,27%

Prezzo € 9,33671
Scostamento % su anno 2022/1 +1,27%

Spese generali (16%) € 1,17075
Utili di impresa (10%) € 0,84879

Codice regionale: TOS23_PR.P52.002.001

Voce: 002 -0,46% su anno 2022/1 -0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo segnaletico integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS) con pannello solare interno (delineatore occhio di gatto con pannello solare), certificati CE secondo la UNI EN 1463-1:2009

Articolo: 001 lampeggiante monofacciale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 43,14550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -2,43%

Prezzo € 55,05366
Scostamento % su anno 2022/1 -2,43%

Spese generali (16%) € 6,90328
Utili di impresa (10%) € 5,00488

Codice regionale: TOS23_PR.P52.002.002

Voce: 002 -0,46% su anno 2022/1 -0,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo segnaletico integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS) con pannello solare interno (delineatore occhio di gatto con pannello solare), certificati CE secondo la UNI EN 1463-1:2009

Articolo: 002 lampeggiante bifacciale



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,41227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,52%
Prezzo	€ 59,22205
Scostamento % su anno 2022/1	+1,52%
Spese generali (16%)	€ 7,42596
Utili di impresa (10%)	€ 5,38382

Codice regionale: TOS23_PR.P52.003.001
Voce: 003 -9,8% su anno 2022/1 -9,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Catadiottro centro onda per barriera metallica di sicurezza doppia onda costituito da gemme in metalcrinato con superficie trapezoidale in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 001 monofacciale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,84205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,5%
Prezzo	€ 2,35046
Scostamento % su anno 2022/1	-8,5%
Spese generali (16%)	€ 0,29473
Utili di impresa (10%)	€ 0,21368

Codice regionale: TOS23_PR.P52.003.002
Voce: 003 -9,8% su anno 2022/1 -9,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Catadiottro centro onda per barriera metallica di sicurezza doppia onda costituito da gemme in metalcrinato con superficie trapezoidale in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 002 bifacciale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,66443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,09%
Prezzo	€ 3,39981
Scostamento % su anno 2022/1	-11,09%
Spese generali (16%)	€ 0,42631
Utili di impresa (10%)	€ 0,30907

Codice regionale: TOS23_PR.P52.004.001
Voce: 004 +2,62% su anno 2022/1 +2,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 001 con un catadiottro monofacciale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,33650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,59%
Prezzo	€ 8,08537
Scostamento % su anno 2022/1	+20,59%
Spese generali (16%)	€ 1,01384
Utili di impresa (10%)	€ 0,73503

Codice regionale: TOS23_PR.P52.004.002
Voce: 004 +2,62% su anno 2022/1 +2,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 002 con un catadiottro bifacciale



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,93525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,56%

Prezzo	€ 10,12538
Scostamento % su anno 2022/1	+24,56%

Spese generali (16%)	€ 1,26964
Utili di impresa (10%)	€ 0,92049

Codice regionale: TOS23_PR.P52.004.003**Voce:** 004 **+2,62%** su anno 2022/1 **+2,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 003 con due catadiottri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,29457
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,41%

Prezzo	€ 13,13587
Scostamento % su anno 2022/1	-1,41%

Spese generali (16%)	€ 1,64713
Utili di impresa (10%)	€ 1,19417

Codice regionale: TOS23_PR.P52.004.004**Voce:** 004 **+2,62%** su anno 2022/1 **+2,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 004 con quattro catadiottri supporto a U

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,27%

Prezzo	€ 27,99544
Scostamento % su anno 2022/1	-33,27%

Spese generali (16%)	€ 3,51040
Utili di impresa (10%)	€ 2,54504

Codice regionale: TOS23_PR.P52.005.001**Voce:** 005 **-19,87%** su anno 2022/1 **-19,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 001 con due catadiottri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,51500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,87%

Prezzo	€ 23,62514
Scostamento % su anno 2022/1	-28,87%

Spese generali (16%)	€ 2,96240
Utili di impresa (10%)	€ 2,14774

Codice regionale: TOS23_PR.P52.005.002**Voce:** 005 **-19,87%** su anno 2022/1 **-19,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 002 con quattro catadiottri supporto a U



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,36475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,57%

Prezzo	€ 38,74542
Scostamento % su anno 2022/1	-12,57%

Spese generali (16%)	€ 4,85836
Utili di impresa (10%)	€ 3,52231

Codice regionale: TOS23_PR.P52.005.003**Voce:** 005 **-19,87%** su anno 2022/1 **-19,87%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 003 con sei catadiottri supporto a U

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,27625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,17%

Prezzo	€ 47,56450
Scostamento % su anno 2022/1	-18,17%

Spese generali (16%)	€ 5,96420
Utili di impresa (10%)	€ 4,32405

Codice regionale: TOS23_PR.P52.006.001**Voce:** 006 **-3,09%** su anno 2022/1 **-3,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Delineatore normale di margine del tipo 'europeo normalizzato' (art.173 del Reg. CdS) in materiale plastico per strade a doppio senso di circolazione, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, di colore bianco con fascia nera alta 25 cm posta nella parte superiore, bifacciale, con due catadiottri rettangolari, rosso lato destro, bianco lato sinistro del senso di marcia, certificato CE secondo la UNI EN 12899-3:2008.

Articolo: 001 altezza 135 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,82563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,09%

Prezzo	€ 16,36550
Scostamento % su anno 2022/1	-3,09%

Spese generali (16%)	€ 2,05210
Utili di impresa (10%)	€ 1,48777

Codice regionale: TOS23_PR.P52.007.001**Voce:** 007 **-2,74%** su anno 2022/1 **-2,74%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Delineatore modulare di curva (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, sciolto e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianca in pellicola retroriflettente classe 2, certificato CE secondo la UNI EN 12899-3:2008.

Articolo: 001 dimensioni cm 60x60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,13623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,76%

Prezzo	€ 65,24983
Scostamento % su anno 2022/1	-1,76%

Spese generali (16%)	€ 8,18180
Utili di impresa (10%)	€ 5,93180

Codice regionale: TOS23_PR.P52.007.002**Voce:** 007 **-2,74%** su anno 2022/1 **-2,74%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Delineatore modulare di curva (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, sciolto e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero



Articolo: 002 in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianca in pellicola retroriflettente classe 2, certificato CE secondo la UNI EN 12899-3:2008.
dimensioni cm 90x90

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,40127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,72%
Prezzo	€ 158,73602
Scostamento % su anno 2022/1	-3,72%
Spese generali (16%)	€ 19,90420
Utili di impresa (10%)	€ 14,43055

Codice regionale: TOS23_PR.P52.008.001

Voce: 008 +10,51% su anno 2022/1 +10,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delineatore di curva stretta o di tornante (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punte di freccia bianche in pellicola retroriflettente classe 2, certificato CE secondo la UNI EN 12899-3:2008.

Articolo: 001 dimensioni cm 60x240

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,64373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,88%
Prezzo	€ 266,22940
Scostamento % su anno 2022/1	+14,88%
Spese generali (16%)	€ 33,38300
Utili di impresa (10%)	€ 24,20267

Codice regionale: TOS23_PR.P52.008.002

Voce: 008 +10,51% su anno 2022/1 +10,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delineatore di curva stretta o di tornante (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punte di freccia bianche in pellicola retroriflettente classe 2, certificato CE secondo la UNI EN 12899-3:2008.

Articolo: 002 dimensioni cm 90x360

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 439,27333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,13%
Prezzo	€ 560,51277
Scostamento % su anno 2022/1	+6,13%
Spese generali (16%)	€ 70,28373
Utili di impresa (10%)	€ 50,95571

Codice regionale: TOS23_PR.P52.009.001

Voce: 009 +7,59% su anno 2022/1 +7,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Delineatore speciale di ostacolo per la testata o i fronti delle isole spartitraffico (art. 177 Reg. CdS), a sezione semicircolare dimensioni minime cm 50x40, di colore giallo, completo di attacchi speciali, da installare su segnale indicante passaggio obbligatorio o consentito, certificato CE secondo la UNI EN 12899-2:2008.

Articolo: 001 con pellicola retroriflettente cl. 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,21600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,88%
Prezzo	€ 41,10762
Scostamento % su anno 2022/1	+10,88%
Spese generali (16%)	€ 5,15456
Utili di impresa (10%)	€ 3,73706

**Codice regionale:** TOS23_PR.P52.009.002**Voce:** 009 +7,59% su anno 2022/1 +7,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Delineatore speciale di ostacolo per la testata o i fronti delle isole spartitraffico (art. 177 Reg. CdS), a sezione semicircolare dimensioni minime cm 50x40, di colore giallo, completo di attacchi speciali, da installare su segnale indicante passaggio obbligatorio o consentito, certificato CE secondo la UNI EN 12899-2:2008.

Articolo: 002 con pellicola retroriflettente cl. 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,87600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,29%
Prezzo	€ 50,88178
Scostamento % su anno 2022/1	+4,29%
Spese generali (16%)	€ 6,38016
Utili di impresa (10%)	€ 4,62562

Codice regionale: TOS23_PR.P52.010.001**Voce:** 010 +2,05% su anno 2022/1 +2,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

Articolo: 001 elemento corrente

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,97610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 155,64151
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 19,51618
Utili di impresa (10%)	€ 14,14923

Codice regionale: TOS23_PR.P52.010.002**Voce:** 010 +2,05% su anno 2022/1 +2,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

Articolo: 002 elemento terminale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,24295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,59%
Prezzo	€ 113,87400
Scostamento % su anno 2022/1	+6,59%
Spese generali (16%)	€ 14,27887
Utili di impresa (10%)	€ 10,35218

Codice regionale: TOS23_PR.P52.010.003**Voce:** 010 +2,05% su anno 2022/1 +2,05% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

Articolo: 003 delineatore cilindrico

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,40635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 27,31451
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 3,42502
Utili di impresa (10%)	€ 2,48314



Codice regionale: TOS23_PR.P52.011.001
Voce: 011 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 70 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

Articolo: 001 elemento modulare maschio-femmina cm 60x50

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 281,54450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,92%
Prezzo	€ 359,25078
Scostamento % su anno 2022/1	-1,92%
Spese generali (16%)	€ 45,04712
Utili di impresa (10%)	€ 32,65916

Codice regionale: TOS23_PR.P52.011.002
Voce: 011 -0,28% su anno 2022/1 -0,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 70 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

Articolo: 002 terminale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,12800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,37%
Prezzo	€ 88,20733
Scostamento % su anno 2022/1	+1,37%
Spese generali (16%)	€ 11,06048
Utili di impresa (10%)	€ 8,01885

Codice regionale: TOS23_PR.P52.012.001
Voce: 012 -4,44% su anno 2022/1 -4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 50 mm ,da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 40Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

Articolo: 001 dosso artificiale cm 90x50

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,80700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,24%
Prezzo	€ 174,56573
Scostamento % su anno 2022/1	-2,24%
Spese generali (16%)	€ 21,88912
Utili di impresa (10%)	€ 15,86961

Codice regionale: TOS23_PR.P52.012.002
Voce: 012 -4,44% su anno 2022/1 -4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 50 mm ,da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 40Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

Articolo: 002 terminale



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,87333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,64%
Prezzo	€ 50,87837
Scostamento % su anno 2022/1	-6,64%
Spese generali (16%)	€ 6,37973
Utili di impresa (10%)	€ 4,62531

Codice regionale: TOS23_PR.P52.013.001

Voce: 013 -7,62% su anno 2022/1 -7,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

Articolo: 001 dosso artificiale cm 60x50

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,85950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,47%
Prezzo	€ 123,59272
Scostamento % su anno 2022/1	-3,47%
Spese generali (16%)	€ 15,49752
Utili di impresa (10%)	€ 11,23570

Codice regionale: TOS23_PR.P52.013.002

Voce: 013 -7,62% su anno 2022/1 -7,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

Articolo: 002 dosso artificiale cm 120x50

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,31%
Prezzo	€ 271,34140
Scostamento % su anno 2022/1	-18,31%
Spese generali (16%)	€ 34,02400
Utili di impresa (10%)	€ 24,66740

Codice regionale: TOS23_PR.P52.013.003

Voce: 013 -7,62% su anno 2022/1 -7,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

Articolo: 003 terminale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 40,05364
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 5,02240
Utili di impresa (10%)	€ 3,64124

Codice regionale: TOS23_PR.P52.014.001

Voce: 014 -22,66% su anno 2022/1 -22,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bande sonore di rallentamento in laminato elasto-plastico rifrangente ed antidrucciolo e supporto del medesimo materiale, di colore bianco, completo di collante, compreso oneri di tracciamento, pulizia e preparazione del fondo, ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a regola d'arte.



Articolo:	001	banda di 8 cm di larghezza e supporto di cm 12 di larghezza		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,91500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,97%
			Prezzo	€ 21,58354
			Scostamento % su anno 2022/1	-16,97%
			Spese generali (16%)	€ 2,70640
			Utili di impresa (10%)	€ 1,96214
Codice regionale:	TOS23_PR.P52.014.002			
Voce:	014	-22,66% su anno 2022/1 -22,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Bande sonore di rallentamento in laminato elasto-plastico rifrangente ed antisdruciuolo e supporto del medesimo materiale, di colore bianco, completo di collante, compreso oneri di tracciamento, pulizia e preparazione del fondo, ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a regola d'arte.		
Articolo:	002	banda di 12 cm di larghezza e supporto di cm 15 di larghezza		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,54225
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,34%
			Prezzo	€ 21,10791
			Scostamento % su anno 2022/1	-28,34%
			Spese generali (16%)	€ 2,64676
			Utili di impresa (10%)	€ 1,91890
Codice regionale:	TOS23_PR.P52.015.001			
Voce:	015	-49,73% su anno 2022/1 -49,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dissuasore di sosta o di transito. Conforme all'art.180 del Reg. CdS e autorizzato dal MIN. LL.PP.		
Articolo:	001	dissuasore elettrico retrattile automatico dotato di corona luminosa e pellicole rifrangenti.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.745,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-49,73%
			Prezzo	€ 3.502,62000
			Scostamento % su anno 2022/1	-49,73%
			Spese generali (16%)	€ 439,20000
			Utili di impresa (10%)	€ 318,42000
Codice regionale:	TOS23_PR.P52.016.001			
Voce:	016	-3,41% su anno 2022/1 -3,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.		
Articolo:	001	diametro di cm 50		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,42875
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,1%
			Prezzo	€ 69,45109
			Scostamento % su anno 2022/1	-3,1%
			Spese generali (16%)	€ 8,70860
			Utili di impresa (10%)	€ 6,31374
Codice regionale:	TOS23_PR.P52.016.002			
Voce:	016	-3,41% su anno 2022/1 -3,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.		
Articolo:	002	diametro di cm 60		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,10500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,13%

Prezzo	€ 83,07398
Scostamento % su anno 2022/1	-4,13%

Spese generali (16%)	€ 10,41680
Utili di impresa (10%)	€ 7,55218

Codice regionale: TOS23_PR.P52.016.003
Voce: 016 -3,41% su anno 2022/1 -3,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.
Articolo: 003 diametro di cm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,40575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,99%

Prezzo	€ 142,15374
Scostamento % su anno 2022/1	-2,99%

Spese generali (16%)	€ 17,82492
Utili di impresa (10%)	€ 12,92307

Codice regionale: TOS23_PR.P52.017.001
Voce: 017 +10,82% su anno 2022/1 +10,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Attacco per fissaggio a muro specchio parabolico stradale infrangibile per esterno.
Articolo: 001 per tutti i diametri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,82033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,82%

Prezzo	€ 22,73874
Scostamento % su anno 2022/1	+10,82%

Spese generali (16%)	€ 2,85125
Utili di impresa (10%)	€ 2,06716

Codice regionale: TOS23_PR.P52.050.001
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Segnaletica per il distanziamento sociale e la regolazione del traffico pedonale, in elementi in M-PVC-P con rilievi fino a 3 mm per consentire l'individuazione del segnale a persone non vedenti ed ipovedenti, adatto per installazioni sia interne che esterne, elevata resistenza all'abrasione, antiscivolo in superficie e senza angoli o inciampi, resistente al fuoco secondo la norma UNI EN 9239:2010, applicabile su vari supporti con biadesivo o colla.
Articolo: 001 freccia direzionale, colore verde, dimensioni mm. 160 larghezza e mm. 200 altezza e bollino stazionamento circolare, colore rosso, dia metro mm. 200

Unità di misura	a coppia
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,86678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 8,76201
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,09868
Utili di impresa (10%)	€ 0,79655

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

**Codice regionale:**
Capitolo:

TOS23_PR.P53 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA, conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004 n.2367), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011. Forniti con il rapporto di prova e manuale di installazione, identificabili in modo permanente con il nominativo del produttore e le classi di appartenenza e dovranno essere realizzate con acciaio zincato a caldo secondo la norma UNI EN ISO 1461:2009

Codice regionale:
Voce:**TOS23_PR.P53.001.001**

001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo:

001 classe N2 bordo laterale W2 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,55967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,96214
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,76955
Utili di impresa (10%)	€ 5,63292

Codice regionale:
Voce:**TOS23_PR.P53.001.002**

001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo:

002 classe N2 bordo laterale W5 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,11467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,63432
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,09835
Utili di impresa (10%)	€ 4,42130

Codice regionale:
Voce:**TOS23_PR.P53.001.003**

001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo:

003 classe N2 bordo laterale W6 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,47000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,19172
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,79520
Utili di impresa (10%)	€ 4,92652

Codice regionale:
Voce:**TOS23_PR.P53.001.004**

001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo:

004 classe N2 bordo laterale W7 A



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,45500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,41258
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,19280
Utili di impresa (10%)	€ 3,76478

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.005**Voce:** 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 005 classe H1 bordo laterale W4 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,82647
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 62,30258
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,81224
Utili di impresa (10%)	€ 5,66387

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.006**Voce:** 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 006 classe H1 bordo laterale W5 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,03867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,81735
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,88619
Utili di impresa (10%)	€ 7,89249

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.007**Voce:** 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 007 classe H2 bordo laterale W3 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,11037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,32483
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,45766
Utili di impresa (10%)	€ 9,75680

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.008**Voce:** 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.



Articolo: 008 classe H2 bordo laterale W4 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,39600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 100,03330
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,54336
Utili di impresa (10%)	€ 9,09394

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.009

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 009 classe H2 bordo laterale W5 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,28667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 96,06579
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,04587
Utili di impresa (10%)	€ 8,73325

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.010

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 010 classe H2 bordo laterale W6 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,43657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,63706
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,86985
Utili di impresa (10%)	€ 9,33064

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.011

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 011 classe H2 bordo laterale W7 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,58510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,51859
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,61362
Utili di impresa (10%)	€ 11,31987

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.012

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di



Articolo: 012 distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.
 classe H2 bordo laterale W8 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,01200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,50731
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,72192
Utili di impresa (10%)	€ 7,77339

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.013

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 013 classe H3 bordo laterale W5 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,80133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 198,80249
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,92821
Utili di impresa (10%)	€ 18,07295

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.014

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 014 classe H3 bordo laterale W6 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 167,70468
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,02880
Utili di impresa (10%)	€ 15,24588

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.015

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 015 classe H3 bordo laterale W8 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 162,94520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,43200
Utili di impresa (10%)	€ 14,81320

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.016



Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 016 classe H4 bordo laterale W5 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,56533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 213,81336
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,81045
Utili di impresa (10%)	€ 19,43758

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.017

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 017 classe H4 bordo laterale W5 B

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 235,99620
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,59200
Utili di impresa (10%)	€ 21,45420

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.018

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 018 classe H4 bordo laterale W6 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 217,37936
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,25760
Utili di impresa (10%)	€ 19,76176

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.019

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 019 classe H2 bordo ponte W4 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,33733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 166,31043
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,85397
Utili di impresa (10%)	€ 15,11913



Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.020
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.
Articolo: 020 classe H2 bordo ponte W4 B

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,21560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 219,74711
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,55450
Utili di impresa (10%)	€ 19,97701

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.021
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.
Articolo: 021 classe H2 bordo ponte W5 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,98500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 229,66086
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,79760
Utili di impresa (10%)	€ 20,87826

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.022
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.
Articolo: 022 classe H2 bordo ponte W5 B

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,09707
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 224,69986
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,17553
Utili di impresa (10%)	€ 20,42726

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.023
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.
Articolo: 023 classe H3 bordo ponte W6 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,32933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 255,62022
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,05269
Utili di impresa (10%)	€ 23,23820



Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.024
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 024 classe H3 bordo ponte W7 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,14700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,73557
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,70352
Utili di impresa (10%)	€ 25,88505

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.026
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 026 classe H4 bordo ponte W4 B

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,25667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 274,66751
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,44107
Utili di impresa (10%)	€ 24,96977

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.027
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 027 classe H4 bordo ponte W5 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,81900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 309,83704
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,85104
Utili di impresa (10%)	€ 28,16700

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.028
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 028 classe H4 bordo ponte W6 A



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,19100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,79172
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,71056
Utili di impresa (10%)	€ 25,89016

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.029
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 029 classe H4 bordo ponte W8 B

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 408,94500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 521,81382
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 65,43120
Utili di impresa (10%)	€ 47,43762

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.030
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 030 classe H2 spartitraffico W4 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,33267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 143,33649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,97323
Utili di impresa (10%)	€ 13,03059

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.031
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 031 classe H2 spartitraffico W6 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,11800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 215,79457
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,05888
Utili di impresa (10%)	€ 19,61769

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.032
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.



Articolo: 032 classe H3 spartitraffico W8 A

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,59500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 263,61522
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,05520
Utili di impresa (10%)	€ 23,96502

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.033

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 033 classe H4 spartitraffico W5 B

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 269,01267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 343,26017
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,04203
Utili di impresa (10%)	€ 31,20547

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.034

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 034 classe H4 spartitraffico W6 A

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,30667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 306,63131
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,44907
Utili di impresa (10%)	€ 27,87557

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.050

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 050 elemento terminale speciale classe di prestazione P1 conforme alla UNI EN 1317- 4:2003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.846,76667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.356,47427
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 295,48267
Utili di impresa (10%)	€ 214,22493

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.051

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di



Articolo: 051 distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.
elemento terminale speciale classe di prestazione P2 conforme alla UNI EN 1317- 4:2003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.685,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.702,69800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 589,68000
Utili di impresa (10%)	€ 427,51800

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.052

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 052 elemento terminale speciale classe di prestazione P3 conforme alla UNI EN 1317- 4:2003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.450,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.678,20000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 712,00000
Utili di impresa (10%)	€ 516,20000

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.053

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 053 elemento terminale speciale classe di prestazione P4 conforme alla UNI EN 1317- 4:2003

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.142,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.286,00864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 662,82240
Utili di impresa (10%)	€ 480,54624

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.054

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 054 attenuatore d'urto parallelo classe 50 normale dalla UNI EN 1317- 3:2010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.250,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.871,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 360,00000
Utili di impresa (10%)	€ 261,00000

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.055



Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 055 attenuatore d'urto parallelo classe 80 normate dalla UNI EN 1317- 3:2010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.800,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9.952,80000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.248,00000
Utili di impresa (10%)	€ 904,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.056

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 056 attenuatore d'urto parallelo classe 100 normate dalla UNI EN 1317- 3:2010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13.908,40000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.744,00000
Utili di impresa (10%)	€ 1.264,40000

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.060

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 060 attenuatore d'urto largo classe 50 normate dalla UNI EN 1317- 3:2010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.500,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.190,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 400,00000
Utili di impresa (10%)	€ 290,00000

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.061

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 061 attenuatore d'urto largo classe 80 normate dalla UNI EN 1317- 3:2010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.800,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13.780,80000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.728,00000
Utili di impresa (10%)	€ 1.252,80000



Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.062
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 062 attenuatore d'urto largo classe 100 normate dalla UNI EN 1317- 3:2010

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.800,0000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18.884,80000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.368,00000
Utili di impresa (10%)	€ 1.716,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.065
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 065 elemento terminale standard per barriera N2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 131,10900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,44000
Utili di impresa (10%)	€ 11,91900

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.066
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 066 elemento terminale standard per barriera H1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.060,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.352,56000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 169,60000
Utili di impresa (10%)	€ 122,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.067
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 067 elemento terminale standard per barriera H2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 218,51500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,40000
Utili di impresa (10%)	€ 19,86500



Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.068
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 068 elemento terminale standard per barriera H3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 218,51500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,40000
Utili di impresa (10%)	€ 19,86500

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.069
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 069 elemento terminale standard per barriera H4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 218,51500
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,40000
Utili di impresa (10%)	€ 19,86500

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.075
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 075 elemento terminale dritto fissaggio a muro o cemento per barriera N2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,18420
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,67200
Utili di impresa (10%)	€ 5,56220

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.076
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 076 elemento terminale dritto fissaggio a muro o cemento per barriera H1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,18420
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,67200
Utili di impresa (10%)	€ 5,56220

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.077

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 077 elemento terminale dritto fissaggio a muro o cemento per barriera H2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 131,10900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,44000
Utili di impresa (10%)	€ 11,91900

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.078

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 078 elemento terminale dritto fissaggio a muro o cemento per barriera H3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 131,10900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,44000
Utili di impresa (10%)	€ 11,91900

Codice regionale: TOS23_PR.P53.001.079

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di distanziatori, dissipatori, dispositivi e supporti, bulloneria, da installare su corpo stradale in rilevato o scavo escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 079 elemento terminale dritto fissaggio a muro o cemento per barriera H4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 131,10900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,44000
Utili di impresa (10%)	€ 11,91900

Codice regionale: TOS23_PR.P53.002.001

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Componenti per barriere metalliche resina bicomponente per tirafondi, in fusti da 5 kg

Articolo: 001



		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,70667
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 64,70171
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 8,11307
		Utili di impresa (10%)	€ 5,88197
Codice regionale:	TOS23_PR.P53.002.020		
Voce:	002	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	020	Componenti per barriere metalliche terminale a manina 2 onde	

		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,06467
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 51,12252
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 6,41035
		Utili di impresa (10%)	€ 4,64750

Codice regionale:	TOS23_PR.P53.002.021		
Voce:	002	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	021	Componenti per barriere metalliche terminale a manina 3 onde	

		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,42867
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 97,52299
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 12,22859
		Utili di impresa (10%)	€ 8,86573

Codice regionale:	TOS23_PR.P53.002.022		
Voce:	002	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	022	Componenti per barriere metalliche terminale a tubo 2 onde	

		Unità di misura	cad
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,67400
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
		Prezzo	€ 95,28402
		Scostamento % su anno 2022/1	0%
		Spese generali (16%)	€ 11,94784
		Utili di impresa (10%)	€ 8,66218

Codice regionale:	TOS23_PR.P53.002.023		
Voce:	002	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
Articolo:	023	Componenti per barriere metalliche terminale a tubo 3 onde	



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **132,04067**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 168,48390
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 21,12651
Utili di impresa (10%) € 15,31672

Codice regionale: TOS23_PR.P53.002.024
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti per barriere metalliche
Articolo: 024 terminale angolare per realizzazione tratto terminale infisso a terra 2 onde

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **198,49900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 253,28472
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 31,75984
Utili di impresa (10%) € 23,02588

Codice regionale: TOS23_PR.P53.002.025
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti per barriere metalliche
Articolo: 025 terminale angolare per realizzazione tratto terminale infisso a terra 3 onde

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **244,34307**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 311,78176
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 39,09489
Utili di impresa (10%) € 28,34380

Codice regionale: TOS23_PR.P53.002.026
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti per barriere metalliche
Articolo: 026 terminale piatto per cemento a 2 onde

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **56,51267**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 72,11017
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 9,04203
Utili di impresa (10%) € 6,55547

Codice regionale: TOS23_PR.P53.002.027
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Componenti per barriere metalliche
Articolo: 027 terminale piatto per cemento a 3 onde



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 143,07667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 182,56583
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 22,89227
Utili di impresa (10%) € 16,59689

Codice regionale: TOS23_PR.P53.020.001**Voce:** 020 -1,28% su anno 2022/1 -1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", certificata CE secondo la norma UNI EN 12839:2012 a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 105,95200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,91%

Prezzo € 135,19475
Scostamento % su anno 2022/1 +0,91%

Spese generali (16%) € 16,95232
Utili di impresa (10%) € 12,29043

Codice regionale: TOS23_PR.P53.020.002**Voce:** 020 -1,28% su anno 2022/1 -1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", certificata CE secondo la norma UNI EN 12839:2012 a profilo asimmetrico base di cm 60 ed altezza cm 80

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 105,95200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +0,91%

Prezzo € 135,19475
Scostamento % su anno 2022/1 +0,91%

Spese generali (16%) € 16,95232
Utili di impresa (10%) € 12,29043

Codice regionale: TOS23_PR.P53.020.003**Voce:** 020 -1,28% su anno 2022/1 -1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", certificata CE secondo la norma UNI EN 12839:2012 a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 100

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 91,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -5,86%

Prezzo € 116,88160
Scostamento % su anno 2022/1 -5,86%

Spese generali (16%) € 14,65600
Utili di impresa (10%) € 10,62560

Codice regionale: TOS23_PR.P53.020.004**Voce:** 020 -1,28% su anno 2022/1 -1,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", certificata CE secondo la norma UNI EN 12839:2012 a profilo asimmetrico con base di cm 45-48 ed altezza cm 100



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,13333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,07%
Prezzo	€ 117,56213
Scostamento % su anno 2022/1	-1,07%
Spese generali (16%)	€ 14,74133
Utili di impresa (10%)	€ 10,68747

Codice regionale: TOS23_PR.P53.021.021
Voce: 021 -10,57% su anno 2022/1 -10,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Componenti per barriere new jersey
 Gruppi piastra in acciaio zincato di collegamento per barriera in calcestruzzo tipo "new jersey", comprensivi degli accessori per la posa (barre filettate, bulloni, rondelle).

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,90750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,57%
Prezzo	€ 50,92197
Scostamento % su anno 2022/1	-10,57%
Spese generali (16%)	€ 6,38520
Utili di impresa (10%)	€ 4,62927

Codice regionale: TOS23_PR.P53.022.001
Voce: 022 +4,28% su anno 2022/1 +4,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui.
 H=50cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,18420
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,67200
Utili di impresa (10%)	€ 5,56220

Codice regionale: TOS23_PR.P53.022.002
Voce: 022 +4,28% su anno 2022/1 +4,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui.
 H=70-80cm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,55%
Prezzo	€ 75,02880
Scostamento % su anno 2022/1	+8,55%
Spese generali (16%)	€ 9,40800
Utili di impresa (10%)	€ 6,82080

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P55 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: BARRIERE ANTIRUMORE STRADALI, munite di marcatura CE secondo la UNI EN 14388:2015; potere fonoisolante in conformità alla norma europea



armonizzata B3 UNI EN 1793-1:2017 - UNI EN 1793-2:2013 e coefficiente di assorbimento acustico in conformità alla norma europea armonizzata A4 UNI EN 1793-1:2017

Codice regionale: TOS23_PR.P55.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 001 Pannelli in lega di alluminio leggera, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza fino a 3 m.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 331,76000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,60000
Utili di impresa (10%)	€ 30,16000

Codice regionale: TOS23_PR.P55.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 002 Pannelli in lega di alluminio leggera, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza da 3 a 5 m.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 280,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 357,28000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,80000
Utili di impresa (10%)	€ 32,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P55.001.010
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 010 Pannelli in legno classe1 ad alto potere fonoisolante e fonoassorbente impregnato per esterni, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza fino a 3 m.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 306,24000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,40000
Utili di impresa (10%)	€ 27,84000

Codice regionale: TOS23_PR.P55.001.011
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 011 Pannelli in legno classe1 ad alto potere fonoisolante e fonoassorbente impregnato per esterni, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza da 3 a 5 m.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 316,44800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,68000
Utili di impresa (10%)	€ 28,76800

Codice regionale: TOS23_PR.P55.001.020

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 020 Pannelli trasparenti in polimetilmetacrilato (PMMA), con telaio in acciaio che ne consente l'installazione tra i montanti, altezza fino a 3 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 408,32000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,20000
Utili di impresa (10%)	€ 37,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P55.001.021

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 021 Pannelli trasparenti in polimetilmetacrilato (PMMA), con telaio in acciaio che ne consente l'installazione tra i montanti, altezza da 3 a 5 m.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 433,84000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 54,40000
Utili di impresa (10%)	€ 39,44000

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P59 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO ELETTRICO

Codice regionale: TOS23_PR.P59.001.001

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannelli radianti elettrici ad irraggiamento a raggi infrarossi, da installarsi a parete e/o a soffitto con potenza da 300 a 800 W, alimentazione primaria 230 V, dotati di cinque sensori di sicurezza incorporati per proteggere il pannello dal surriscaldamento, conformi CE e GS certificato TUV e certificati IP44. Realizzati con conduttore elettrico in grafite di carbonio poliammidico, cornice in alluminio, colore bianco, dimensioni varie, sistemi di montaggio inclusi

Articolo: 001 Pannelli 300 W



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 453,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 578,02800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 72,48000
Utili di impresa (10%)	€ 52,54800

Codice regionale: TOS23_PR.P59.001.002

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli radianti elettrici ad irraggiamento a raggi infrarossi, da installarsi a parete e/o a soffitto con potenza da 300 a 800 W, alimentazione primaria 230 V, dotati di cinque sensori di sicurezza incorporati per proteggere il pannello dal surriscaldamento, conformi CE e GS certificato TUV e certificati IP44. Realizzati con conduttore elettrico in grafite di carbonio poliammidico, cornice in alluminio, colore bianco, dimensioni varie, sistemi di montaggio inclusi

Articolo: 002 Pannelli 400 W

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P59.001.004

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli radianti elettrici ad irraggiamento a raggi infrarossi, da installarsi a parete e/o a soffitto con potenza da 300 a 800 W, alimentazione primaria 230 V, dotati di cinque sensori di sicurezza incorporati per proteggere il pannello dal surriscaldamento, conformi CE e GS certificato TUV e certificati IP44. Realizzati con conduttore elettrico in grafite di carbonio poliammidico, cornice in alluminio, colore bianco, dimensioni varie, sistemi di montaggio inclusi

Articolo: 004 Pannelli 600 W

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 316,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 403,21600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 50,56000
Utili di impresa (10%)	€ 36,65600

Codice regionale: TOS23_PR.P59.001.006

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli radianti elettrici ad irraggiamento a raggi infrarossi, da installarsi a parete e/o a soffitto con potenza da 300 a 800 W, alimentazione primaria 230 V, dotati di cinque sensori di sicurezza incorporati per proteggere il pannello dal surriscaldamento, conformi CE e GS certificato TUV e certificati IP44. Realizzati con conduttore elettrico in grafite di carbonio poliammidico, cornice in alluminio, colore bianco, dimensioni varie, sistemi di montaggio inclusi

Articolo: 006 Pannelli 800 W

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 293,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 373,86800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,88000
Utili di impresa (10%)	€ 33,98800

Codice regionale: TOS23_PR.P59.002.001

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 001 Stuoie costituite da nastri di metallo amorfo con doppio isolamento, per realizzazione di riscaldamento radiante elettrico a pavimento a basso spessore. Da posarsi a secco o a umido, su pannello isolante termico, adatte ad ogni tipo di pavimentazione (limitazioni per particolari tipi di pvc). Possibilità di posa anche a parete e/o soffitto, sotto intonaco o piastrelle. Gestibilità autonoma in ogni locale, zero emissioni e conforme alla direttiva RoHS, requisiti di sicurezza di classe 2. Spessore stuoie 1,2 mm, larghezza 0,5 m, lunghezza da 1,00 a 7,00 m, alimentazione primaria 230 V AC/DC, produzione termica da 50 a 300 W/mq.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 93,78600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,76000
Utili di impresa (10%)	€ 8,52600

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P60 +5,02% su anno 2022/1 +5,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - CAVI PER ENERGIA E SEGNALAZIONE, TUBAZIONI, CANALIZZAZIONI, CASSETTE DI DERIVAZIONE

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.006
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K
Articolo: 006 1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85386
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23246
Utili di impresa (10%)	€ 0,16853

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.007
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K
Articolo: 007 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,22632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,84078
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35621
Utili di impresa (10%)	€ 0,25825

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.008
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K
Articolo: 008 1 x 35 mmq



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,11085**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,96945
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,49774
Utili di impresa (10%) € 0,36086

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.009

Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 009 1 x 50 mmq

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,50142**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,74382
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,72023
Utili di impresa (10%) € 0,52217

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.010

Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 010 1 x 70 mmq

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,30340**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,04313
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,00854
Utili di impresa (10%) € 0,73119

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.011

Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 011 1 x 95 mmq

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,39278**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 10,70918
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,34284
Utili di impresa (10%) € 0,97356

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.012

Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 012 1 x 120 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,09047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,15145
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,77448
Utili di impresa (10%)	€ 1,28650

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.013
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K
Articolo: 013 1 x 150 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,84280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,66342
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,21485
Utili di impresa (10%)	€ 1,60577

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.014
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K
Articolo: 014 1 x 185 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,80908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,44838
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,68945
Utili di impresa (10%)	€ 1,94985

Codice regionale: TOS23_PR.P60.001.015
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K
Articolo: 015 1 x 240 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,98933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,05838
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,51829
Utili di impresa (10%)	€ 2,55076

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.005
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
Articolo: 005 1 x 10 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,71456
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,46378
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,43433
Utili di impresa (10%)	€ 0,31489

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.006

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 006 1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,79491
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,84231
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,60719
Utili di impresa (10%)	€ 0,44021

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.007

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 007 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,67095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,23613
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,90735
Utili di impresa (10%)	€ 0,65783

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.008

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 008 1 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,74468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,88221
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,23915
Utili di impresa (10%)	€ 0,89838

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.009

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:



Articolo: 009 1 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,61435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,54392
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,69830
Utili di impresa (10%)	€ 1,23127

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.010

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 010 1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,23992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,17014
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,27839
Utili di impresa (10%)	€ 1,65183

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.011

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 011 1 x 95 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,31219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,36635
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,92995
Utili di impresa (10%)	€ 2,12421

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.012

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 012 1 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,32622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,76426
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,73220
Utili di impresa (10%)	€ 2,70584

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.013

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e



Articolo: 013 guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
1 x 150 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,44346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,56985
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,71095
Utili di impresa (10%)	€ 3,41544

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.014

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 014

1 x 185 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,50705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,30700
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,68113
Utili di impresa (10%)	€ 4,11882

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.015

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 015

1 x 240 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,72662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 59,62317
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,47626
Utili di impresa (10%)	€ 5,42029

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.021

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 021

2 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,59294
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19974
Utili di impresa (10%)	€ 0,14481

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.022



Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 022 2 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,79325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,28819
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28692
Utili di impresa (10%)	€ 0,20802

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.023

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 023 2 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,49078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,17823
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39852
Utili di impresa (10%)	€ 0,28893

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.024

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 024 2 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,34236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,26485
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53478
Utili di impresa (10%)	€ 0,38771

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.025

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 025 2 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,81900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,42504
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,93104
Utili di impresa (10%)	€ 0,67500



Codice regionale:	TOS23_PR.P60.007.026			
Voce:	007	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:		
Articolo:	026	2 x 16 mmq		
		Unità di misura		m
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 8,43275
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 10,76019
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 1,34924
		Utili di impresa (10%)		€ 0,97820
Codice regionale:	TOS23_PR.P60.007.027			
Voce:	007	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:		
Articolo:	027	2 x 25 mmq		
		Unità di misura		m
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 10,56982
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 13,48709
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 1,69117
		Utili di impresa (10%)		€ 1,22610
Codice regionale:	TOS23_PR.P60.007.033			
Voce:	007	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:		
Articolo:	033	3 G 1,5 mmq		
		Unità di misura		m
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 1,57122
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 2,00488
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 0,25140
		Utili di impresa (10%)		€ 0,18226
Codice regionale:	TOS23_PR.P60.007.034			
Voce:	007	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:		
Articolo:	034	3 G 2,5 mmq		
		Unità di misura		m
		Prezzo senza S. G. e U. I.		€ 2,32046
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1		0%
		Prezzo		€ 2,96090
		Scostamento % su anno 2022/1		0%
		Spese generali (16%)		€ 0,37127
		Utili di impresa (10%)		€ 0,26917



Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.035
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
Articolo: 035 3 G 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,28061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,18606
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,52490
Utili di impresa (10%)	€ 0,38055

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.036
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
Articolo: 036 3 G 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,58645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,85231
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,73383
Utili di impresa (10%)	€ 0,53203

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.037
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
Articolo: 037 3 G 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,68827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,81023
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,23012
Utili di impresa (10%)	€ 0,89184

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.038
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
Articolo: 038 3 G 16 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,64340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,85697
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,86294
Utili di impresa (10%)	€ 1,35063

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.039

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 039 3 G 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,43852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,25155
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,79016
Utili di impresa (10%)	€ 2,02287

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.048

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 048 4 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,93692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,47151
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,30991
Utili di impresa (10%)	€ 0,22468

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.049

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 049 4 G 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,95495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,77051
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,47279
Utili di impresa (10%)	€ 0,34277

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.050

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:



Articolo: 050 4 G 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,05492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,17408
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64879
Utili di impresa (10%)	€ 0,47037

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.051

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 051 4 G 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,82710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,43538
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,93234
Utili di impresa (10%)	€ 0,67594

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.052

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 052 4 G 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,85266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,57200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,57643
Utili di impresa (10%)	€ 1,14291

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.053

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 053 4 G 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,60344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,63399
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,33655
Utili di impresa (10%)	€ 1,69400

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.054

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e



Articolo: 054 guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
4 G 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,13998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,25062
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,54240
Utili di impresa (10%)	€ 2,56824

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.062
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
Articolo: 062 5 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,48807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,17478
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39809
Utili di impresa (10%)	€ 0,28862

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.063
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
Articolo: 063 5 G 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,69292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,71217
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,59087
Utili di impresa (10%)	€ 0,42838

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.064
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
Articolo: 064 5 G 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,13546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,55284
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,82167
Utili di impresa (10%)	€ 0,59571

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.065



Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 065 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
 5 G 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,27020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,27677
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,16323
Utili di impresa (10%)	€ 0,84334

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.066
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 066 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
 5 G 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,10373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,44436
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,93660
Utili di impresa (10%)	€ 1,40403

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.067
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 067 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
 5 G 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,41776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,50106
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,94684
Utili di impresa (10%)	€ 2,13646

Codice regionale: TOS23_PR.P60.007.068
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 068 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:
 5 G 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,96264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,68033
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,47402
Utili di impresa (10%)	€ 3,24367



Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.002
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 002 1 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,32138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,41008
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05142
Utili di impresa (10%)	€ 0,03728

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.003
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 003 1 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,81214
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,03629
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12994
Utili di impresa (10%)	€ 0,09421

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.004
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 004 1 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,08997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,39081
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17440
Utili di impresa (10%)	€ 0,12644

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.005
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 005 1 x 10 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,85936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,37255
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,29750
Utili di impresa (10%)	€ 0,21569

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.006

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 006 1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,71852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,46883
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,43496
Utili di impresa (10%)	€ 0,31535

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.007

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 007 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,03290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,14598
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64526
Utili di impresa (10%)	€ 0,46782

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.008

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 008 1 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,49902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,01675
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,87984
Utili di impresa (10%)	€ 0,63789

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.009

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 009

1 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,79009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,94015
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24641
Utili di impresa (10%)	€ 0,90365

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.010

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 010

1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,19252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,28165
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,79080
Utili di impresa (10%)	€ 1,29833

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.011

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 011

1 x 95 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,09270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,98228
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,25483
Utili di impresa (10%)	€ 1,63475

Codice regionale: TOS23_PR.P60.008.012

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 012

1 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,71098
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,59921
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,83376
Utili di impresa (10%)	€ 2,05447



Codice regionale: TOS23_PR.P60.009.025
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:
Articolo: 025 2 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,18929
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,65754
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,59029
Utili di impresa (10%)	€ 1,87796

Codice regionale: TOS23_PR.P60.009.026
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:
Articolo: 026 2 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,21791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,79806
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,23487
Utili di impresa (10%)	€ 2,34528

Codice regionale: TOS23_PR.P60.009.028
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:
Articolo: 028 2 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,56368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,44726
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,57019
Utili di impresa (10%)	€ 3,31339

Codice regionale: TOS23_PR.P60.009.036
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:
Articolo: 036 3 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,32553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,55937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,09208
Utili di impresa (10%)	€ 5,14176



Codice regionale: TOS23_PR.P60.009.039
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:
Articolo: 039 4 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,75460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,99887
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,88074
Utili di impresa (10%)	€ 1,36353

Codice regionale: TOS23_PR.P60.009.041
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:
Articolo: 041 4 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,03319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,97835
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,76531
Utili di impresa (10%)	€ 4,17985

Codice regionale: TOS23_PR.P60.009.044
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:
Articolo: 044 4 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,76269
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,29319
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,32203
Utili di impresa (10%)	€ 8,20847

Codice regionale: TOS23_PR.P60.011.001
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11
Articolo: 001 Ø 16 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,31649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,40384
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05064
Utili di impresa (10%)	€ 0,03671

Codice regionale: TOS23_PR.P60.011.002



Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11
 Ø 20 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,43594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,55626
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06975
Utili di impresa (10%)	€ 0,05057

Codice regionale: TOS23_PR.P60.011.003

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11
 Ø 25 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,89467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,14160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14315
Utili di impresa (10%)	€ 0,10378

Codice regionale: TOS23_PR.P60.011.004

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11
 Ø 32 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,19908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,80602
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35185
Utili di impresa (10%)	€ 0,25509

Codice regionale: TOS23_PR.P60.011.005

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11
 Ø 40 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,00603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,83569
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,48096
Utili di impresa (10%)	€ 0,34870

Codice regionale: TOS23_PR.P60.011.006

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN



Articolo:	006	61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11 Ø 50 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,23916
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 5,40917
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,67827
			Utili di impresa (10%)	€ 0,49174
Codice regionale:	TOS23_PR.P60.011.007			
Voce:	011	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11		
Articolo:	007	Ø 63 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,10596
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 7,79120
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 0,97695
			Utili di impresa (10%)	€ 0,70829
Codice regionale:	TOS23_PR.P60.012.001			
Voce:	012	+2,51% su anno 2022/1 +2,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11		
Articolo:	001	Ø 16 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,65384
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,19%
			Prezzo	€ 0,83430
			Scostamento % su anno 2022/1	+3,19%
			Spese generali (16%)	€ 0,10461
			Utili di impresa (10%)	€ 0,07585
Codice regionale:	TOS23_PR.P60.012.002			
Voce:	012	+2,51% su anno 2022/1 +2,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11		
Articolo:	002	Ø 20 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,92863
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,24%
			Prezzo	€ 1,18493
			Scostamento % su anno 2022/1	+3,24%
			Spese generali (16%)	€ 0,14858
			Utili di impresa (10%)	€ 0,10772
Codice regionale:	TOS23_PR.P60.012.003			
Voce:	012	+2,51% su anno 2022/1 +2,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11		
Articolo:	003	Ø 25 mm		



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,41735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,02%

Prezzo	€ 1,80854
Scostamento % su anno 2022/1	+3,02%

Spese generali (16%)	€ 0,22678
Utili di impresa (10%)	€ 0,16441

Codice regionale: TOS23_PR.P60.012.004

Voce: 012 +2,51% su anno 2022/1 +2,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguento, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 004 Ø 32 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,44334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,47%

Prezzo	€ 3,11770
Scostamento % su anno 2022/1	+2,47%

Spese generali (16%)	€ 0,39093
Utili di impresa (10%)	€ 0,28343

Codice regionale: TOS23_PR.P60.012.005

Voce: 012 +2,51% su anno 2022/1 +2,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguento, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 005 Ø 40 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,38153
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,57%

Prezzo	€ 6,86683
Scostamento % su anno 2022/1	+1,57%

Spese generali (16%)	€ 0,86104
Utili di impresa (10%)	€ 0,62426

Codice regionale: TOS23_PR.P60.012.006

Voce: 012 +2,51% su anno 2022/1 +2,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguento, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 006 Ø 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,20721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,58%

Prezzo	€ 10,47240
Scostamento % su anno 2022/1	+1,58%

Spese generali (16%)	€ 1,31315
Utili di impresa (10%)	€ 0,95204

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.001

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 001 tubo diam. esterno 40 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,42445**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,09360
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,38791
Utili di impresa (10%) € 0,28124

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.002

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 50 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,83712**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,62017
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,45394
Utili di impresa (10%) € 0,32911

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.003

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 63 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,24979**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 4,14674
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,51997
Utili di impresa (10%) € 0,37698

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.004

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 75 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,48781**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,72645
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,71805
Utili di impresa (10%) € 0,52059

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.005

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 90 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,31315**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 6,77958
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,85010
Utili di impresa (10%) € 0,61633

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.006

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 110 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,91226**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 8,82004
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,10596
Utili di impresa (10%) € 0,80182

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.007

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 125 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,51136**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,86050
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,36182
Utili di impresa (10%) € 0,98732

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.008

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 008 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 140 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,32955**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,97251
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,37273
Utili di impresa (10%) € 0,27023

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.009

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 160 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,71322**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 21,32607
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,67412
Utili di impresa (10%) € 1,93873

Codice regionale: TOS23_PR.P60.013.010**Voce:** 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ: tubo diam. esterno 200 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,20467**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 33,43716
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,19275
Utili di impresa (10%) € 3,03974

Codice regionale: TOS23_PR.P60.014.001**Voce:** 014 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 16 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,99338**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,81955
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,47894
Utili di impresa (10%) € 0,34723

Codice regionale: TOS23_PR.P60.014.002**Voce:** 014 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 20 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,88310**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,95484
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,62130
Utili di impresa (10%) € 0,45044

Codice regionale: TOS23_PR.P60.014.003**Voce:** 014 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 25 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **5,79072**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,38896
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,92652
Utili di impresa (10%) € 0,67172

Codice regionale: TOS23_PR.P60.014.004**Voce:** 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 32 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **7,36658**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 9,39975
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,17865
Utili di impresa (10%) € 0,85452

Codice regionale: TOS23_PR.P60.014.005**Voce:** 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 40 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **9,13094**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 11,65108
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,46095
Utili di impresa (10%) € 1,05919

Codice regionale: TOS23_PR.P60.014.006**Voce:** 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 50 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,52112**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 14,70095
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,84338
Utili di impresa (10%) € 1,33645

Codice regionale: TOS23_PR.P60.014.007**Voce:** 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 63 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,36244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,67047
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,33799
Utili di impresa (10%)	€ 0,97004

Codice regionale: TOS23_PR.P60.015.001
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 16 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,05732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,42114
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,68917
Utili di impresa (10%)	€ 2,67465

Codice regionale: TOS23_PR.P60.015.002
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 20 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,55398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,43488
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,56864
Utili di impresa (10%)	€ 3,31226

Codice regionale: TOS23_PR.P60.015.003
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 25 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,90076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,08537
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,90412
Utili di impresa (10%)	€ 4,28049

Codice regionale: TOS23_PR.P60.015.004
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 32 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 48,09766**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 61,37262
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,69563
Utili di impresa (10%) € 5,57933

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.015.005**
Voce: 015 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 40 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 58,63858**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 74,82283
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,38217
Utili di impresa (10%) € 6,80208

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.015.006**
Voce: 015 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 50 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 71,38118**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 91,08239
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,42099
Utili di impresa (10%) € 8,28022

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.015.007**
Voce: 015 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:
Ø 63 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 113,10754**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 144,32523
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,09721
Utili di impresa (10%) € 13,12048

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.016.001**
Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11
Ø 12 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,38835**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,58%**

Prezzo € 1,77154
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,58%**

Spese generali (16%) € 0,22214
Utili di impresa (10%) € 0,16105

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.002

Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 002 Ø 16 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,64307**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-7,37%**

Prezzo € 2,09656
Scostamento % su anno 2022/1 **-7,37%**

Spese generali (16%) € 0,26289
Utili di impresa (10%) € 0,19060

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.003

Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 003 Ø 20 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,93535**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,91%**

Prezzo € 2,46951
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,9%**

Spese generali (16%) € 0,30966
Utili di impresa (10%) € 0,22450

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.004

Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 004 Ø 22 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,22218**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,41%**

Prezzo € 2,83550
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,41%**

Spese generali (16%) € 0,35555
Utili di impresa (10%) € 0,25777

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.005

Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 005 Ø 25 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,41004**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,26%**

Prezzo € 3,07522
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,26%**

Spese generali (16%) € 0,38561
Utili di impresa (10%) € 0,27957

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.006

Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 006 Ø 28 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,42829**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,37450
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,54853
Utili di impresa (10%) € 0,39768

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.007

Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 007 Ø 32 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,51025**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,85%**

Prezzo € 4,47908
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,85%**

Spese generali (16%) € 0,56164
Utili di impresa (10%) € 0,40719

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.008

Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 008 Ø 35 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,61464**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,88828
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,73834
Utili di impresa (10%) € 0,53530

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.009

Voce: 016 **-5,17%** su anno 2022/1 **-5,17%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 009 Ø 40 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,81958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,64%
Prezzo	€ 6,14978
Scostamento % su anno 2022/1	-5,64%
Spese generali (16%)	€ 0,77113
Utili di impresa (10%)	€ 0,55907

Codice regionale: TOS23_PR.P60.016.010
Voce: 016 -5,17% su anno 2022/1 -5,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11
Articolo: 010 Ø 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,82007
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,68%
Prezzo	€ 8,70241
Scostamento % su anno 2022/1	-6,68%
Spese generali (16%)	€ 1,09121
Utili di impresa (10%)	€ 0,79113

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.001
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.
Articolo: 001 Ø 12 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,32514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,24288
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53202
Utili di impresa (10%)	€ 0,38572

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.002
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.
Articolo: 002 Ø 16 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,61100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,88364
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,73776
Utili di impresa (10%)	€ 0,53488

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.003
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.
Articolo: 003 Ø 21 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **6,43916**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 8,21637
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,03027
Utili di impresa (10%) € 0,74694

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.004

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 004 Ø 27 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,61068**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,98723
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,37771
Utili di impresa (10%) € 0,99884

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.005

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 005 Ø 35 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **14,16012**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 18,06831
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,26562
Utili di impresa (10%) € 1,64257

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.006

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 006 Ø 40 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **16,30148**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 20,80069
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,60824
Utili di impresa (10%) € 1,89097

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.007

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 007 Ø 51 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,58984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 28,82463
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,61437
Utili di impresa (10%) € 2,62042

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.008

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 008 Ø 12 mm - halogen free

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,19224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,34930
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,67076
Utili di impresa (10%) € 0,48630

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.009

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 009 Ø 16 mm - halogen free

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,50892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,75339
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,72143
Utili di impresa (10%) € 0,52304

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.010

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 010 Ø 21 mm - halogen free

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,58714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 7,12919
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,89394
Utili di impresa (10%) € 0,64811

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.011

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 011 Ø 27 mm - halogen free



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,19598**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,45807
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,31136
Utili di impresa (10%) € 0,95073

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.012

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 012 Ø 35 mm - halogen free

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **12,28266**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 15,67268
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,96523
Utili di impresa (10%) € 1,42479

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.013

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 013 Ø 40 mm - halogen free

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **14,08472**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 17,97211
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,25356
Utili di impresa (10%) € 1,63383

Codice regionale: TOS23_PR.P60.017.014

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 014 Ø 51 mm - halogen free

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **20,35046**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 25,96718
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,25607
Utili di impresa (10%) € 2,36065

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.001

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 100 x 50 mm

Articolo: 001



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,36300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,49919
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,81808
Utili di impresa (10%)	€ 1,31811

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.002
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 150 x 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,89906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,73520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,22385
Utili di impresa (10%)	€ 1,61229

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.003
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 200 x 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,85936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,78855
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,85750
Utili di impresa (10%)	€ 2,07169

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.004
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 300 x 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,21954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,18014
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,03513
Utili di impresa (10%)	€ 2,92547

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.005
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 400 x 50 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,69518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,99505
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,39123
Utili di impresa (10%)	€ 3,90864

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.006
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
 elemento rettilineo 500 x 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,70734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,66656
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,35317
Utili di impresa (10%)	€ 4,60605

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.007
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
 elemento rettilineo 100 x 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,26680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,92844
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,12269
Utili di impresa (10%)	€ 1,53895

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.008
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
 elemento rettilineo 150 x 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,51260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,07008
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,64202
Utili di impresa (10%)	€ 1,91546

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.009
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
 elemento rettilineo 200 x 75 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,03222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,11312
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,52516
Utili di impresa (10%)	€ 2,55574

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.010
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 300 x 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,49488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,35947
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,55918
Utili di impresa (10%)	€ 3,30541

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.011
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 400 x 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,67200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,06947
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,02752
Utili di impresa (10%)	€ 4,36995

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.012
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 500 x 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,06034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,22099
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,04965
Utili di impresa (10%)	€ 5,11100

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.013
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 100 x 100 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,10544**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 20,55054
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,57687
Utili di impresa (10%) € 1,86823

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.018.014**
Voce: 018 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 150 x 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,98572**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 24,22578
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,03772
Utili di impresa (10%) € 2,20234

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.018.015**
Voce: 018 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 200 x 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 22,52198**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 28,73805
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,60352
Utili di impresa (10%) € 2,61255

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.018.016**
Voce: 018 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 300 x 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 30,24294**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 38,58999
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,83887
Utili di impresa (10%) € 3,50818

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.018.017**
Voce: 018 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 400 x 100 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 35,34752
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 45,10343
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,65560
Utili di impresa (10%) € 4,10031

Codice regionale: TOS23_PR.P60.018.018
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:
elemento rettilineo 500 x 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 40,58782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 51,79006
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,49405
Utili di impresa (10%) € 4,70819

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.001
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 50 x 50 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,84816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 16,39426
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,05571
Utili di impresa (10%) € 1,49039

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.002
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 100 x 50 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,55784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 21,12780
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,64925
Utili di impresa (10%) € 1,92071

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.003
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 150 x 50 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,36272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,70684
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,09804
Utili di impresa (10%)	€ 2,24608

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.004
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 200 x 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,37210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,37480
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,05954
Utili di impresa (10%)	€ 2,94316

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.005
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 300 x 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,25704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,98799
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,64113
Utili di impresa (10%)	€ 4,08982

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.006
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 400 x 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,14762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,16036
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,54362
Utili di impresa (10%)	€ 5,46912

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.007
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 500 x 50 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,42090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,16506
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,54734
Utili di impresa (10%)	€ 6,19682

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.008
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 75 x 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,15822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,61789
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,58532
Utili di impresa (10%)	€ 1,87435

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.009
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 100 x 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,03378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,56310
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,20540
Utili di impresa (10%)	€ 2,32392

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.010
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 150 x 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,63790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,16196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,78206
Utili di impresa (10%)	€ 2,74200

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.011
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 200 x 75 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 29,24766**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 37,32002
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,67963
Utili di impresa (10%) € 3,39273

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.012**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 300 x 75 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 40,60290**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 51,80930
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,49646
Utili di impresa (10%) € 4,70994

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.013**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 400 x 75 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 50,35212**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 64,24931
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,05634
Utili di impresa (10%) € 5,84085

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.014**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 500 x 75 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 57,16074**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 72,93711
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,14572
Utili di impresa (10%) € 6,63065

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.015**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 100 x 100 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 22,97438**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 29,31531
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,67590
Utili di impresa (10%) € 2,66503

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.016**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 150 x 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,97812**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 34,42408
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,31650
Utili di impresa (10%) € 3,12946

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.017**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 200 x 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 31,91682**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 40,72586
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,10669
Utili di impresa (10%) € 3,70235

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.018**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 300 x 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 44,20702**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 56,40815
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,07312
Utili di impresa (10%) € 5,12801

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.019**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 400 x 100 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,95060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,28897
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,31210
Utili di impresa (10%)	€ 6,02627

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.020
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
elemento rettilineo verniciato 500 x 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,76676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,98638
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,40268
Utili di impresa (10%)	€ 6,81694

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.021
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio verniciato 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,76250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,90495
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24200
Utili di impresa (10%)	€ 0,90045

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.022
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio verniciato 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,97622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,45366
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,43620
Utili di impresa (10%)	€ 1,04124

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.023
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio verniciato 150 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,51548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,96976
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00248
Utili di impresa (10%)	€ 1,45180

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.024
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio verniciato 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,45074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,71515
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,47212
Utili di impresa (10%)	€ 1,79229

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.025
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio verniciato 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,07199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,16386
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,53152
Utili di impresa (10%)	€ 2,56035

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.026
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio verniciato 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,67623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,86687
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,74820
Utili di impresa (10%)	€ 3,44244

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.027
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio verniciato 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,72265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,03010
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,39562
Utili di impresa (10%)	€ 3,91183

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.048
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 048 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio zincato 75 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,48123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,27005
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,03700
Utili di impresa (10%)	€ 0,75182

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.049
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 049 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio zincato 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,98528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,91321
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,11764
Utili di impresa (10%)	€ 0,81029

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.050
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio zincato 150 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,53946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,17235
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,52631
Utili di impresa (10%)	€ 1,10658

Codice regionale: TOS23_PR.P60.019.051
Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 051 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio zincato 200 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,76051**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 15,00641
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,88168
Utili di impresa (10%) € 1,36422

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.052**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 052 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio zincato 300 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,09907**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 19,26641
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,41585
Utili di impresa (10%) € 1,75149

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.053**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 053 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio zincato 400 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,08207**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 20,52072
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,57313
Utili di impresa (10%) € 1,86552

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.019.054**
Voce: 019 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 054 Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:
coperchio zincato 500 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,55425**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,39922
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,80868
Utili di impresa (10%) € 2,03629

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.020.001**
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 50 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,28577
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,19%
Prezzo	€ 10,57264
Scostamento % su anno 2022/1	-10,19%
Spese generali (16%)	€ 1,32572
Utili di impresa (10%)	€ 0,96115

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.002
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
 elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,18669
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,53%
Prezzo	€ 12,99822
Scostamento % su anno 2022/1	-9,53%
Spese generali (16%)	€ 1,62987
Utili di impresa (10%)	€ 1,18166

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.003
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
 elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,35523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,19%
Prezzo	€ 15,76528
Scostamento % su anno 2022/1	-12,19%
Spese generali (16%)	€ 1,97684
Utili di impresa (10%)	€ 1,43321

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.004
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
 elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,22327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,4%
Prezzo	€ 18,14889
Scostamento % su anno 2022/1	-10,4%
Spese generali (16%)	€ 2,27572
Utili di impresa (10%)	€ 1,64990

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.005
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
 elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,34537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,38%
Prezzo	€ 24,68469
Scostamento % su anno 2022/1	-10,38%
Spese generali (16%)	€ 3,09526
Utili di impresa (10%)	€ 2,24406

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.006
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 400 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,47725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,44%
Prezzo	€ 33,78497
Scostamento % su anno 2022/1	-11,44%
Spese generali (16%)	€ 4,23636
Utili di impresa (10%)	€ 3,07136

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.007
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 500 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,76661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,57%
Prezzo	€ 40,53420
Scostamento % su anno 2022/1	-12,57%
Spese generali (16%)	€ 5,08266
Utili di impresa (10%)	€ 3,68493

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.008
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 600 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,68581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,69%
Prezzo	€ 49,36309
Scostamento % su anno 2022/1	-14,69%
Spese generali (16%)	€ 6,18973
Utili di impresa (10%)	€ 4,48755

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.009
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,17952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,82%
Prezzo	€ 10,43706
Scostamento % su anno 2022/1	-10,82%
Spese generali (16%)	€ 1,30872
Utili di impresa (10%)	€ 0,94882

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.010
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,51012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,52%
Prezzo	€ 13,41091
Scostamento % su anno 2022/1	-10,52%
Spese generali (16%)	€ 1,68162
Utili di impresa (10%)	€ 1,21917

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.011
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,21658
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,82%
Prezzo	€ 15,58835
Scostamento % su anno 2022/1	-9,82%
Spese generali (16%)	€ 1,95465
Utili di impresa (10%)	€ 1,41712

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.012
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,23061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,8%
Prezzo	€ 20,71026
Scostamento % su anno 2022/1	-9,8%
Spese generali (16%)	€ 2,59690
Utili di impresa (10%)	€ 1,88275

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.013
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **17,69768**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-18,61%**

Prezzo € 22,58224
Scostamento % su anno 2022/1 **-18,61%**

Spese generali (16%) € 2,83163
Utili di impresa (10%) € 2,05293

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.014
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **17,56298**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,24%**

Prezzo € 22,41037
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,24%**

Spese generali (16%) € 2,81008
Utili di impresa (10%) € 2,03731

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.015
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **20,38462**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,62%**

Prezzo € 26,01078
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,62%**

Spese generali (16%) € 3,26154
Utili di impresa (10%) € 2,36462

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.016
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **27,01704**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,74%**

Prezzo € 34,47375
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,74%**

Spese generali (16%) € 4,32273
Utili di impresa (10%) € 3,13398

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.017
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 400 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,57988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,51%
Prezzo	€ 41,57193
Scostamento % su anno 2022/1	-8,51%
Spese generali (16%)	€ 5,21278
Utili di impresa (10%)	€ 3,77927

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.018
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 500 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,01268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,23%
Prezzo	€ 49,78018
Scostamento % su anno 2022/1	-9,23%
Spese generali (16%)	€ 6,24203
Utili di impresa (10%)	€ 4,52547

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.019
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 600 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,50888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,65%
Prezzo	€ 63,17333
Scostamento % su anno 2022/1	-12,65%
Spese generali (16%)	€ 7,92142
Utili di impresa (10%)	€ 5,74303

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.020
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato elettroliticamente 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,10086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,78%
Prezzo	€ 7,78470
Scostamento % su anno 2022/1	+0,78%
Spese generali (16%)	€ 0,97614
Utili di impresa (10%)	€ 0,70770

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.021
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato elettroliticamente 100 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,40802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,38%
Prezzo	€ 9,45263
Scostamento % su anno 2022/1	-1,38%
Spese generali (16%)	€ 1,18528
Utili di impresa (10%)	€ 0,85933

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.022
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato elettroliticamente 150 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,72376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,39%
Prezzo	€ 12,40752
Scostamento % su anno 2022/1	-1,39%
Spese generali (16%)	€ 1,55580
Utili di impresa (10%)	€ 1,12796

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.023
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato elettroliticamente 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,23975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,67%
Prezzo	€ 15,61792
Scostamento % su anno 2022/1	-0,67%
Spese generali (16%)	€ 1,95836
Utili di impresa (10%)	€ 1,41981

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.024
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato elettroliticamente 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,50334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%
Prezzo	€ 21,05826
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%
Spese generali (16%)	€ 2,64053
Utili di impresa (10%)	€ 1,91439

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.025
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato elettroliticamente 400 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,38241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +6,36%

Prezzo € 27,28396
Scostamento % su anno 2022/1 +6,36%

Spese generali (16%) € 3,42119
Utili di impresa (10%) € 2,48036

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.026
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato elettroliticamente 500 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 25,97565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +9,18%

Prezzo € 33,14493
Scostamento % su anno 2022/1 +9,18%

Spese generali (16%) € 4,15610
Utili di impresa (10%) € 3,01318

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.027
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato elettroliticamente 600 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,47477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10,42%

Prezzo € 38,88580
Scostamento % su anno 2022/1 +10,42%

Spese generali (16%) € 4,87596
Utili di impresa (10%) € 3,53507

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.028
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 028 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 50 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,09524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -7,69%

Prezzo € 15,43353
Scostamento % su anno 2022/1 -7,69%

Spese generali (16%) € 1,93524
Utili di impresa (10%) € 1,40305

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.029
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 029 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,35740**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,24%**

Prezzo € 19,59604
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,24%**

Spese generali (16%) € 2,45718
Utili di impresa (10%) € 1,78146

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.030

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 030 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,68826**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,79%**

Prezzo € 22,57022
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,79%**

Spese generali (16%) € 2,83012
Utili di impresa (10%) € 2,05184

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.031

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 031 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,07711**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,68%**

Prezzo € 26,89440
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,68%**

Spese generali (16%) € 3,37234
Utili di impresa (10%) € 2,44495

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.032

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 032 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 31,19363**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,58%**

Prezzo € 39,80307
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,58%**

Spese generali (16%) € 4,99098
Utili di impresa (10%) € 3,61846

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.033

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 033 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 400 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,92937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,72%
Prezzo	€ 53,50188
Scostamento % su anno 2022/1	-8,72%
Spese generali (16%)	€ 6,70870
Utili di impresa (10%)	€ 4,86381

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.034
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 034 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 500 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,62586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,15%
Prezzo	€ 64,59860
Scostamento % su anno 2022/1	-9,15%
Spese generali (16%)	€ 8,10014
Utili di impresa (10%)	€ 5,87260

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.035
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 035 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 600 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,62165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,97%
Prezzo	€ 76,07722
Scostamento % su anno 2022/1	-9,97%
Spese generali (16%)	€ 9,53946
Utili di impresa (10%)	€ 6,91611

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.036
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 036 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,17380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9%
Prezzo	€ 15,53377
Scostamento % su anno 2022/1	-9%
Spese generali (16%)	€ 1,94781
Utili di impresa (10%)	€ 1,41216

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.037
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 037 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,67740**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,87%**

Prezzo € 18,72836
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,87%**

Spese generali (16%) € 2,34838
Utili di impresa (10%) € 1,70258

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.038

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 038 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,40447**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,2%**

Prezzo € 22,20811
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,2%**

Spese generali (16%) € 2,78472
Utili di impresa (10%) € 2,01892

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.039

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 039 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,88954**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-12,63%**

Prezzo € 30,48306
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,63%**

Spese generali (16%) € 3,82233
Utili di impresa (10%) € 2,77119

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.040

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 040 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,52460**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,15%**

Prezzo € 27,46539
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,15%**

Spese generali (16%) € 3,44394
Utili di impresa (10%) € 2,49685

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.041

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 041 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,36847**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-3,05%**

Prezzo € 29,81817
Scostamento % su anno 2022/1 **-3,05%**

Spese generali (16%) € 3,73896
Utili di impresa (10%) € 2,71074

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.042

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 042 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 29,20129**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,02%**

Prezzo € 37,26085
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,02%**

Spese generali (16%) € 4,67221
Utili di impresa (10%) € 3,38735

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.043

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 043 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 39,07181**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,75%**

Prezzo € 49,85563
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,75%**

Spese generali (16%) € 6,25149
Utili di impresa (10%) € 4,53233

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.044

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 044 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 400 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,96955**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,02%**

Prezzo € 61,20915
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,02%**

Spese generali (16%) € 7,67513
Utili di impresa (10%) € 5,56447

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.045

Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 045 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 500 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,94763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,14%
Prezzo	€ 70,11318
Scostamento % su anno 2022/1	-5,14%
Spese generali (16%)	€ 8,79162
Utili di impresa (10%)	€ 6,37393

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.046
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 046 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 600 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,92841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,45%
Prezzo	€ 86,67666
Scostamento % su anno 2022/1	-8,45%
Spese generali (16%)	€ 10,86855
Utili di impresa (10%)	€ 7,87970

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.047
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 047 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 50 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,26780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,24%
Prezzo	€ 14,37772
Scostamento % su anno 2022/1	+5,24%
Spese generali (16%)	€ 1,80285
Utili di impresa (10%)	€ 1,30707

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.048
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 048 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,12937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%
Prezzo	€ 16,75308
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 2,10070
Utili di impresa (10%)	€ 1,52301

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.049
Voce: 020 -4,22% su anno 2022/1 -4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 049 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 150 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,52867**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,42%**

Prezzo € 22,36659
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,42%**

Spese generali (16%) € 2,80459
Utili di impresa (10%) € 2,03333

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.020.050**
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 200 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,00659**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,65%**

Prezzo € 26,80440
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,65%**

Spese generali (16%) € 3,36105
Utili di impresa (10%) € 2,43676

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.020.051**
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 051 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 300 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 28,61891**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,78%**

Prezzo € 36,51773
Scostamento % su anno 2022/1 **+11,78%**

Spese generali (16%) € 4,57903
Utili di impresa (10%) € 3,31979

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.020.052**
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 052 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 400 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 40,43611**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,77%**

Prezzo € 51,59648
Scostamento % su anno 2022/1 **+15,77%**

Spese generali (16%) € 6,46978
Utili di impresa (10%) € 4,69059

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.020.053**
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 053 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 500 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 51,23731**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+17,74%**

Prezzo € 65,37881
Scostamento % su anno 2022/1 **+17,74%**

Spese generali (16%) € 8,19797
Utili di impresa (10%) € 5,94353

Codice regionale: TOS23_PR.P60.020.054
Voce: 020 **-4,22%** su anno 2022/1 **-4,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 054 Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 600 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 61,67923**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+13,81%**

Prezzo € 78,70270
Scostamento % su anno 2022/1 **+13,81%**

Spese generali (16%) € 9,86868
Utili di impresa (10%) € 7,15479

Codice regionale: TOS23_PR.P60.021.001
Voce: 021 **-9,88%** su anno 2022/1 **-9,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.
elemento rettilineo larghezza = 50 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 31,08259**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-12,04%**

Prezzo € 39,66138
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,04%**

Spese generali (16%) € 4,97321
Utili di impresa (10%) € 3,60558

Codice regionale: TOS23_PR.P60.021.002
Voce: 021 **-9,88%** su anno 2022/1 **-9,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.
elemento rettilineo larghezza = 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 41,82589**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-11,97%**

Prezzo € 53,36983
Scostamento % su anno 2022/1 **-11,97%**

Spese generali (16%) € 6,69214
Utili di impresa (10%) € 4,85180

Codice regionale: TOS23_PR.P60.021.003
Voce: 021 **-9,88%** su anno 2022/1 **-9,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.
elemento rettilineo larghezza = 150 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,35838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,62%
Prezzo	€ 62,98129
Scostamento % su anno 2022/1	-9,62%
Spese generali (16%)	€ 7,89734
Utili di impresa (10%)	€ 5,72557

Codice regionale: TOS23_PR.P60.021.004
Voce: 021 -9,88% su anno 2022/1 -9,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.
Articolo: 004 elemento rettilineo larghezza = 200 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,70743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,38%
Prezzo	€ 74,91068
Scostamento % su anno 2022/1	-7,38%
Spese generali (16%)	€ 9,39319
Utili di impresa (10%)	€ 6,81006

Codice regionale: TOS23_PR.P60.021.005
Voce: 021 -9,88% su anno 2022/1 -9,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.
Articolo: 005 elemento rettilineo larghezza = 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,33031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,32%
Prezzo	€ 97,39748
Scostamento % su anno 2022/1	-8,32%
Spese generali (16%)	€ 12,21285
Utili di impresa (10%)	€ 8,85432

Codice regionale: TOS23_PR.P60.021.006
Voce: 021 -9,88% su anno 2022/1 -9,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.
Articolo: 006 elemento rettilineo larghezza = 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,28010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,55%
Prezzo	€ 120,30141
Scostamento % su anno 2022/1	-8,55%
Spese generali (16%)	€ 15,08482
Utili di impresa (10%)	€ 10,93649

Codice regionale: TOS23_PR.P60.021.007
Voce: 021 -9,88% su anno 2022/1 -9,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.
Articolo: 007 elemento rettilineo larghezza = 500 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **117,68041**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-10,06%**

Prezzo € 150,16021
Scostamento % su anno 2022/1 **-10,06%**

Spese generali (16%) € 18,82887
Utili di impresa (10%) € 13,65093

Codice regionale: TOS23_PR.P60.021.008

Voce: 021 **-9,88%** su anno 2022/1 **-9,88%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 008 elemento rettilineo larghezza = 600 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **139,34811**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-11,12%**

Prezzo € 177,80819
Scostamento % su anno 2022/1 **-11,12%**

Spese generali (16%) € 22,29570
Utili di impresa (10%) € 16,16438

Codice regionale: TOS23_PR.P60.022.001

Voce: 022 **-9,36%** su anno 2022/1 **-9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 001 elemento rettilineo larghezza = 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **31,57817**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-11,05%**

Prezzo € 40,29375
Scostamento % su anno 2022/1 **-11,05%**

Spese generali (16%) € 5,05251
Utili di impresa (10%) € 3,66307

Codice regionale: TOS23_PR.P60.022.002

Voce: 022 **-9,36%** su anno 2022/1 **-9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 002 elemento rettilineo larghezza = 150 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **38,94001**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,43%**

Prezzo € 49,68745
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,43%**

Spese generali (16%) € 6,23040
Utili di impresa (10%) € 4,51704

Codice regionale: TOS23_PR.P60.022.003

Voce: 022 **-9,36%** su anno 2022/1 **-9,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 003 elemento rettilineo larghezza = 200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,79724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,69%
Prezzo	€ 64,81728
Scostamento % su anno 2022/1	-9,69%
Spese generali (16%)	€ 8,12756
Utili di impresa (10%)	€ 5,89248

Codice regionale: TOS23_PR.P60.022.004
Voce: 022 -9,36% su anno 2022/1 -9,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.
Articolo: 004 elemento rettilineo larghezza = 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,21886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,25%
Prezzo	€ 85,77127
Scostamento % su anno 2022/1	-8,25%
Spese generali (16%)	€ 10,75502
Utili di impresa (10%)	€ 7,79739

Codice regionale: TOS23_PR.P60.023.001
Voce: 023 -12,02% su anno 2022/1 -12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.
Articolo: 001 elemento rettilineo larghezza = 100 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,40895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,02%
Prezzo	€ 80,90982
Scostamento % su anno 2022/1	-17,02%
Spese generali (16%)	€ 10,14543
Utili di impresa (10%)	€ 7,35544

Codice regionale: TOS23_PR.P60.023.002
Voce: 023 -12,02% su anno 2022/1 -12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.
Articolo: 002 elemento rettilineo larghezza = 150 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,16341
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,44%
Prezzo	€ 89,52852
Scostamento % su anno 2022/1	-8,44%
Spese generali (16%)	€ 11,22615
Utili di impresa (10%)	€ 8,13896

Codice regionale: TOS23_PR.P60.023.003
Voce: 023 -12,02% su anno 2022/1 -12,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.
Articolo: 003 elemento rettilineo larghezza = 200 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **82,35027**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-9,27%**

Prezzo € 105,07894
Scostamento % su anno 2022/1 **-9,27%**

Spese generali (16%) € 13,17604
Utili di impresa (10%) € 9,55263

Codice regionale: TOS23_PR.P60.023.004

Voce: 023 **-12,02%** su anno 2022/1 **-12,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 004 elemento rettilineo larghezza = 300 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **111,35018**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-12,77%**

Prezzo € 142,08283
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,77%**

Spese generali (16%) € 17,81603
Utili di impresa (10%) € 12,91662

Codice regionale: TOS23_PR.P60.023.005

Voce: 023 **-12,02%** su anno 2022/1 **-12,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 005 elemento rettilineo larghezza = 400 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **136,27596**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-13,29%**

Prezzo € 173,88812
Scostamento % su anno 2022/1 **-13,29%**

Spese generali (16%) € 21,80415
Utili di impresa (10%) € 15,80801

Codice regionale: TOS23_PR.P60.023.006

Voce: 023 **-12,02%** su anno 2022/1 **-12,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 006 elemento rettilineo larghezza = 500 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **160,32040**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-12,52%**

Prezzo € 204,56883
Scostamento % su anno 2022/1 **-12,52%**

Spese generali (16%) € 25,65126
Utili di impresa (10%) € 18,59717

Codice regionale: TOS23_PR.P60.023.007

Voce: 023 **-12,02%** su anno 2022/1 **-12,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 007 elemento rettilineo larghezza = 600 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **162,22697**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-10,82%**

Prezzo € 207,00162
Scostamento % su anno 2022/1 **-10,82%**

Spese generali (16%) € 25,95632
Utili di impresa (10%) € 18,81833

Codice regionale: TOS23_PR.P60.024.001

Voce: 024 **-7,59%** su anno 2022/1 **-7,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio acciaio inox 50 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **23,06399**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,31%**

Prezzo € 29,42965
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,31%**

Spese generali (16%) € 3,69024
Utili di impresa (10%) € 2,67542

Codice regionale: TOS23_PR.P60.024.002

Voce: 024 **-7,59%** su anno 2022/1 **-7,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio acciaio inox 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **32,74420**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,15%**

Prezzo € 41,78160
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,15%**

Spese generali (16%) € 5,23907
Utili di impresa (10%) € 3,79833

Codice regionale: TOS23_PR.P60.024.003

Voce: 024 **-7,59%** su anno 2022/1 **-7,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio acciaio inox 150 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **43,74345**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,08%**

Prezzo € 55,81664
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,08%**

Spese generali (16%) € 6,99895
Utili di impresa (10%) € 5,07424

Codice regionale: TOS23_PR.P60.024.004

Voce: 024 **-7,59%** su anno 2022/1 **-7,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.
coperchio acciaio inox 200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,86823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,51%

Prezzo	€ 67,45987
Scostamento % su anno 2022/1	-4,51%

Spese generali (16%)	€ 8,45892
Utili di impresa (10%)	€ 6,13272

Codice regionale: TOS23_PR.P60.024.005**Voce:** 024 -7,59% su anno 2022/1 -7,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. coperchio acciaio inox 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,87387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,55%

Prezzo	€ 85,33106
Scostamento % su anno 2022/1	-3,55%

Spese generali (16%)	€ 10,69982
Utili di impresa (10%)	€ 7,75737

Codice regionale: TOS23_PR.P60.024.006**Voce:** 024 -7,59% su anno 2022/1 -7,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. coperchio acciaio inox 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,60039
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,26%

Prezzo	€ 111,77810
Scostamento % su anno 2022/1	-0,26%

Spese generali (16%)	€ 14,01606
Utili di impresa (10%)	€ 10,16165

Codice regionale: TOS23_PR.P60.024.007**Voce:** 024 -7,59% su anno 2022/1 -7,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. coperchio acciaio inox 500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,18500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,24%

Prezzo	€ 163,56406
Scostamento % su anno 2022/1	-19,24%

Spese generali (16%)	€ 20,50960
Utili di impresa (10%)	€ 14,86946

Codice regionale: TOS23_PR.P60.024.008**Voce:** 024 -7,59% su anno 2022/1 -7,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 008 Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. coperchio acciaio inox 600 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 170,42600**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-16,6%**

Prezzo € 217,46358
 Scostamento % su anno 2022/1 **-16,6%**

Spese generali (16%) € 27,26816
 Utili di impresa (10%) € 19,76942

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.025.001**
Voce: 025 **+0,44%** su anno 2022/1 **+0,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Separatore per canale in acciaio zincato tipo sendzimir:
Articolo: 001 per canale altezza 50 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,94365**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,35%**

Prezzo € 7,58409
 Scostamento % su anno 2022/1 **+0,35%**

Spese generali (16%) € 0,95098
 Utili di impresa (10%) € 0,68946

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.025.002**
Voce: 025 **+0,44%** su anno 2022/1 **+0,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Separatore per canale in acciaio zincato tipo sendzimir:
Articolo: 002 per canale altezza 75 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,74431**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,4%**

Prezzo € 8,60574
 Scostamento % su anno 2022/1 **+1,4%**

Spese generali (16%) € 1,07909
 Utili di impresa (10%) € 0,78234

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.025.003**
Voce: 025 **+0,44%** su anno 2022/1 **+0,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Separatore per canale in acciaio zincato tipo sendzimir:
Articolo: 003 per canale altezza 100 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,48867**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,44%**

Prezzo € 13,38355
 Scostamento % su anno 2022/1 **-0,44%**

Spese generali (16%) € 1,67819
 Utili di impresa (10%) € 1,21669

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.026.001**
Voce: 026 **+0,09%** su anno 2022/1 **+0,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Separatore per canale in acciaio zincato elettroliticamente:
Articolo: 001 per canale altezza compresa tra 30 e 35 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,90507**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,16%**

Prezzo € 11,36287
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,16%**

Spese generali (16%) € 1,42481
Utili di impresa (10%) € 1,03299

Codice regionale: TOS23_PR.P60.026.002
Voce: 026 **+0,09%** su anno 2022/1 **+0,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatore per canale in acciaio zincato elettroliticamente:
Articolo: 002 per canale altezza compresa tra 40 e 60 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **10,58210**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,25%**

Prezzo € 13,50276
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,25%**

Spese generali (16%) € 1,69314
Utili di impresa (10%) € 1,22752

Codice regionale: TOS23_PR.P60.026.003
Voce: 026 **+0,09%** su anno 2022/1 **+0,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatore per canale in acciaio zincato elettroliticamente:
Articolo: 003 per canale altezza compresa tra 100 e 110 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **20,46989**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-7,13%**

Prezzo € 26,11958
Scostamento % su anno 2022/1 **-7,13%**

Spese generali (16%) € 3,27518
Utili di impresa (10%) € 2,37451

Codice regionale: TOS23_PR.P60.027.001
Voce: 027 **+43,23%** su anno 2022/1 **+43,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatore per canale in acciaio inox:
Articolo: 001 per canale altezza compresa tra 30 e 35 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **22,77731**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+44,24%**

Prezzo € 29,06385
Scostamento % su anno 2022/1 **+44,24%**

Spese generali (16%) € 3,64437
Utili di impresa (10%) € 2,64217

Codice regionale: TOS23_PR.P60.027.002
Voce: 027 **+43,23%** su anno 2022/1 **+43,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Separatore per canale in acciaio inox:
Articolo: 002 per canale altezza compresa tra 40 e 60 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 29,12641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +49,06%

Prezzo € 37,16530
Scostamento % su anno 2022/1 +49,06%

Spese generali (16%) € 4,66023
Utili di impresa (10%) € 3,37866

Codice regionale: TOS23_PR.P60.027.003
Voce: 027 +43,23% su anno 2022/1 +43,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Separatore per canale in acciaio inox:
per canale altezza compresa tra 100 e 110 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,08334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +36,38%

Prezzo € 52,42234
Scostamento % su anno 2022/1 +36,38%

Spese generali (16%) € 6,57333
Utili di impresa (10%) € 4,76567

Codice regionale: TOS23_PR.P60.028.001
Voce: 028 +8,63% su anno 2022/1 +8,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Lunghezza 100mm. Acciaio zincato tipo senzimir

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,98265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,16%

Prezzo € 7,63386
Scostamento % su anno 2022/1 +5,16%

Spese generali (16%) € 0,95722
Utili di impresa (10%) € 0,69399

Codice regionale: TOS23_PR.P60.028.002
Voce: 028 +8,63% su anno 2022/1 +8,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Lunghezza 100mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,86225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +16,84%

Prezzo € 12,58423
Scostamento % su anno 2022/1 +16,84%

Spese generali (16%) € 1,57796
Utili di impresa (10%) € 1,14402

Codice regionale: TOS23_PR.P60.028.003
Voce: 028 +8,63% su anno 2022/1 +8,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Lunghezza 100mm. Acciaio inox AISI 316L



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 20,68247**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+22,75%**

Prezzo € 26,39084
Scostamento % su anno 2022/1 **+22,75%**

Spese generali (16%) € 3,30920
Utili di impresa (10%) € 2,39917

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.004**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 004 Lunghezza 150mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,90132**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,3%**

Prezzo € 8,80608
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,3%**

Spese generali (16%) € 1,10421
Utili di impresa (10%) € 0,80055

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.005**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 005 Lunghezza 150mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,29577**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,22%**

Prezzo € 14,41340
Scostamento % su anno 2022/1 **+15,22%**

Spese generali (16%) € 1,80732
Utili di impresa (10%) € 1,31031

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.006**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 006 Lunghezza 150mm. Acciaio inox AISI 316L

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,83889**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+18,21%**

Prezzo € 30,41842
Scostamento % su anno 2022/1 **+18,21%**

Spese generali (16%) € 3,81422
Utili di impresa (10%) € 2,76531

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.007**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 007 Lunghezza 200mm. Acciaio zincato tipo sendzimir



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,81022**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,9%**

Prezzo € 9,96585
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,9%**

Spese generali (16%) € 1,24964
Utili di impresa (10%) € 0,90599

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.008**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 008 Lunghezza 200mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,70551**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+14,69%**

Prezzo € 16,21223
Scostamento % su anno 2022/1 **+14,69%**

Spese generali (16%) € 2,03288
Utili di impresa (10%) € 1,47384

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.009**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 009 Lunghezza 200mm. Acciaio inox AISI 316L

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,39069**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+19,97%**

Prezzo € 33,67452
Scostamento % su anno 2022/1 **+19,97%**

Spese generali (16%) € 4,22251
Utili di impresa (10%) € 3,06132

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.010**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 010 Lunghezza 300mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,63210**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,38%**

Prezzo € 12,29056
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,38%**

Spese generali (16%) € 1,54114
Utili di impresa (10%) € 1,11732

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.011**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 011 Lunghezza 300mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,50919**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+12,27%**

Prezzo € 19,78973
Scostamento % su anno 2022/1 **+12,27%**

Spese generali (16%) € 2,48147
Utili di impresa (10%) € 1,79907

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.012**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 012 Lunghezza 300mm. Acciaio inox AISI 316L

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 32,43404**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+18,81%**

Prezzo € 41,38584
Scostamento % su anno 2022/1 **+18,81%**

Spese generali (16%) € 5,18945
Utili di impresa (10%) € 3,76235

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.013**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 013 Lunghezza 400mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,08105**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,47%**

Prezzo € 17,96742
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,47%**

Spese generali (16%) € 2,25297
Utili di impresa (10%) € 1,63340

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.014**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 014 Lunghezza 400mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,45866**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,2%**

Prezzo € 27,38126
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,2%**

Spese generali (16%) € 3,43339
Utili di impresa (10%) € 2,48921

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.015**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 015 Lunghezza 400mm. Acciaio inox AISI 316L



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 54,68391**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+18,04%**

Prezzo € 69,77667
Scostamento % su anno 2022/1 **+18,04%**

Spese generali (16%) € 8,74943
Utili di impresa (10%) € 6,34333

Codice regionale: TOS23_PR.P60.028.016
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 016 Lunghezza 500mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,58046**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-6,06%**

Prezzo € 27,53666
Scostamento % su anno 2022/1 **-6,06%**

Spese generali (16%) € 3,45287
Utili di impresa (10%) € 2,50333

Codice regionale: TOS23_PR.P60.028.017
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 017 Lunghezza 500mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 33,68314**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,85%**

Prezzo € 42,97968
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,85%**

Spese generali (16%) € 5,38930
Utili di impresa (10%) € 3,90724

Codice regionale: TOS23_PR.P60.028.018
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 018 Lunghezza 500mm. Acciaio inox AISI 316L

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 71,92741**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+6,36%**

Prezzo € 91,77938
Scostamento % su anno 2022/1 **+6,36%**

Spese generali (16%) € 11,50839
Utili di impresa (10%) € 8,34358

Codice regionale: TOS23_PR.P60.028.019
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Articolo: 019 Lunghezza 600mm. Acciaio zincato tipo sendzimir



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 25,09673**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-7,19%**

Prezzo € 32,02343
Scostamento % su anno 2022/1 **-7,19%**

Spese generali (16%) € 4,01548
Utili di impresa (10%) € 2,91122

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.020**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Lunghezza 600mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,73308**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,39%**

Prezzo € 49,42341
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,39%**

Spese generali (16%) € 6,19729
Utili di impresa (10%) € 4,49304

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.028.021**
Voce: 028 **+8,63%** su anno 2022/1 **+8,63%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:
Lunghezza 600mm. Acciaio inox AISI 316L

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 83,19486**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,66%**

Prezzo € 106,15664
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,66%**

Spese generali (16%) € 13,31118
Utili di impresa (10%) € 9,65060

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.029.001**
Voce: 029 **+8,08%** su anno 2022/1 **+8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Canaletta in PVC autoestingente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
elemento rettilineo dimensione 70 x 20 mm circa - 3 scomparti

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,58517**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+19,2%**

Prezzo € 13,50668
Scostamento % su anno 2022/1 **+19,2%**

Spese generali (16%) € 1,69363
Utili di impresa (10%) € 1,22788

Codice regionale: **TOS23_PR.P60.029.002**
Voce: 029 **+8,08%** su anno 2022/1 **+8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Canaletta in PVC autoestingente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
elemento rettilineo dimensione 100 x 25 mm circa - 4 scomparti



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **15,95759**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+20,79%**

Prezzo € 20,36188
Scostamento % su anno 2022/1 **+20,79%**

Spese generali (16%) € 2,55321
Utili di impresa (10%) € 1,85108

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.003

Voce: 029 **+8,08%** su anno 2022/1 **+8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Canaletta in PVC autoestinguenta a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: elemento rettilineo dimensione 100 x 25 mm circa - 5 scomparti

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **19,54114**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,87%**

Prezzo € 24,93449
Scostamento % su anno 2022/1 **+11,87%**

Spese generali (16%) € 3,12658
Utili di impresa (10%) € 2,26677

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.004

Voce: 029 **+8,08%** su anno 2022/1 **+8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Canaletta in PVC autoestinguenta a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola porta apparecchi autoportante 3 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **7,73225**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+20,85%**

Prezzo € 9,86635
Scostamento % su anno 2022/1 **+20,85%**

Spese generali (16%) € 1,23716
Utili di impresa (10%) € 0,89694

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.005

Voce: 029 **+8,08%** su anno 2022/1 **+8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Canaletta in PVC autoestinguenta a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola porta apparecchi autoportante 4 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **9,33183**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-1,11%**

Prezzo € 11,90741
Scostamento % su anno 2022/1 **-1,11%**

Spese generali (16%) € 1,49309
Utili di impresa (10%) € 1,08249

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.006

Voce: 029 **+8,08%** su anno 2022/1 **+8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Canaletta in PVC autoestinguenta a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola porta apparecchi autoportante 6 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,06189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9%
Prezzo	€ 19,21897
Scostamento % su anno 2022/1	+9%
Spese generali (16%)	€ 2,40990
Utili di impresa (10%)	€ 1,74718

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.007**Voce:** 029 +8,08% su anno 2022/1 +8,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola porta apparecchi autoportante 3 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,80919
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,74%
Prezzo	€ 21,44853
Scostamento % su anno 2022/1	+18,74%
Spese generali (16%)	€ 2,68947
Utili di impresa (10%)	€ 1,94987

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.008**Voce:** 029 +8,08% su anno 2022/1 +8,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 008 Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola porta apparecchi autoportante 4 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,50626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,44%
Prezzo	€ 27,44199
Scostamento % su anno 2022/1	+1,44%
Spese generali (16%)	€ 3,44100
Utili di impresa (10%)	€ 2,49473

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.009**Voce:** 029 +8,08% su anno 2022/1 +8,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 009 Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola porta apparecchi autoportante 6 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,39272
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,33%
Prezzo	€ 32,40112
Scostamento % su anno 2022/1	+6,33%
Spese generali (16%)	€ 4,06284
Utili di impresa (10%)	€ 2,94556

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.010**Voce:** 029 +8,08% su anno 2022/1 +8,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 151 x 151 x 60 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 43,53594**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,72%**

Prezzo € 55,55186
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,72%**

Spese generali (16%) € 6,96575
Utili di impresa (10%) € 5,05017

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.011

Voce: 029 **+8,08%** su anno 2022/1 **+8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Canaletta in PVC autoestinguenta a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 151 x 151 x 75 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,04844**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,83%**

Prezzo € 62,58581
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,83%**

Spese generali (16%) € 7,84775
Utili di impresa (10%) € 5,68962

Codice regionale: TOS23_PR.P60.029.012

Voce: 029 **+8,08%** su anno 2022/1 **+8,08%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Canaletta in PVC autoestinguenta a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 231 x 231 x 95 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 79,11050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-4,25%**

Prezzo € 100,94500
Scostamento % su anno 2022/1 **-4,25%**

Spese generali (16%) € 12,65768
Utili di impresa (10%) € 9,17682

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.001

Voce: 030 **+0,15%** su anno 2022/1 **+0,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Canala in PVC autoestinguenta, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 10 x 10 mm. - 1 scomparto

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,19604**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-19,03%**

Prezzo € 2,80215
Scostamento % su anno 2022/1 **-19,03%**

Spese generali (16%) € 0,35137
Utili di impresa (10%) € 0,25474

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.002

Voce: 030 **+0,15%** su anno 2022/1 **+0,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Canala in PVC autoestinguenta, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 20 x 10 mm. - 1 scomparto



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,05691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,6%
Prezzo	€ 2,62462
Scostamento % su anno 2022/1	-3,6%
Spese generali (16%)	€ 0,32911
Utili di impresa (10%)	€ 0,23860

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.003

Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 003 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 30 x 10 mm. - 1 scomparto

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,24478
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,69%
Prezzo	€ 4,14033
Scostamento % su anno 2022/1	-13,69%
Spese generali (16%)	€ 0,51916
Utili di impresa (10%)	€ 0,37639

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.004

Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 004 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 30 x 10 mm. - 2 scomparti

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,26452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,04%
Prezzo	€ 4,16552
Scostamento % su anno 2022/1	-9,04%
Spese generali (16%)	€ 0,52232
Utili di impresa (10%)	€ 0,37868

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.005

Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 005 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 15 x 17 mm. - 1 scomparto

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,84%
Prezzo	€ 3,05097
Scostamento % su anno 2022/1	-11,84%
Spese generali (16%)	€ 0,38257
Utili di impresa (10%)	€ 0,27736

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.006

Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 006 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 25 x 17 mm. - 1 scomparto



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,88066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,36%
Prezzo	€ 3,67573
Scostamento % su anno 2022/1	-6,36%
Spese generali (16%)	€ 0,46091
Utili di impresa (10%)	€ 0,33416

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.007

Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguento, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 007 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 17 mm. - 1 scomparto

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,97364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,44%
Prezzo	€ 6,34636
Scostamento % su anno 2022/1	-8,44%
Spese generali (16%)	€ 0,79578
Utili di impresa (10%)	€ 0,57694

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.008

Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguento, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 008 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 17 mm. - 2 scomparti

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,18070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,39%
Prezzo	€ 6,61057
Scostamento % su anno 2022/1	-11,39%
Spese generali (16%)	€ 0,82891
Utili di impresa (10%)	€ 0,60096

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.009

Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguento, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 009 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 1 scomparto

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,37%
Prezzo	€ 8,57472
Scostamento % su anno 2022/1	+40,37%
Spese generali (16%)	€ 1,07520
Utili di impresa (10%)	€ 0,77952

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.010

Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguento, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 010 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 2 scomparti



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,37%
Prezzo	€ 8,57472
Scostamento % su anno 2022/1	+40,37%
Spese generali (16%)	€ 1,07520
Utili di impresa (10%)	€ 0,77952

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.011
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 011 minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 3 scomparti

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,91810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,1%
Prezzo	€ 8,82750
Scostamento % su anno 2022/1	+12,1%
Spese generali (16%)	€ 1,10690
Utili di impresa (10%)	€ 0,80250

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.012
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 012 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 25 x 30 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,97679
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,04%
Prezzo	€ 3,79839
Scostamento % su anno 2022/1	-9,04%
Spese generali (16%)	€ 0,47629
Utili di impresa (10%)	€ 0,34531

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.013
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 013 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 40 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,84886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,33%
Prezzo	€ 6,18715
Scostamento % su anno 2022/1	-4,33%
Spese generali (16%)	€ 0,77582
Utili di impresa (10%)	€ 0,56247

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.014
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 014 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 60 x 40 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,53009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 9,60839
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 1,20481
Utili di impresa (10%)	€ 0,87349

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.015
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 015 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 80 x 40 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,01025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 15,32508
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 1,92164
Utili di impresa (10%)	€ 1,39319

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.016
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 016 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 40 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,31877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,45%
Prezzo	€ 18,27075
Scostamento % su anno 2022/1	+8,45%
Spese generali (16%)	€ 2,29100
Utili di impresa (10%)	€ 1,66098

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.017
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 017 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 40 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,89752
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,14%
Prezzo	€ 26,66523
Scostamento % su anno 2022/1	-6,14%
Spese generali (16%)	€ 3,34360
Utili di impresa (10%)	€ 2,42411

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.018
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 018 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 60 x 60 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **12,20114**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-2,68%**

Prezzo € 15,56865
Scostamento % su anno 2022/1 **-2,68%**

Spese generali (16%) € 1,95218
Utili di impresa (10%) € 1,41533

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.019

Voce: 030 **+0,15%** su anno 2022/1 **+0,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguento, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 019 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 80 x 60 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **15,38670**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-8,46%**

Prezzo € 19,63343
Scostamento % su anno 2022/1 **-8,46%**

Spese generali (16%) € 2,46187
Utili di impresa (10%) € 1,78486

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.020

Voce: 030 **+0,15%** su anno 2022/1 **+0,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguento, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 020 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 60 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **15,95360**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+8,05%**

Prezzo € 20,35680
Scostamento % su anno 2022/1 **+8,05%**

Spese generali (16%) € 2,55258
Utili di impresa (10%) € 1,85062

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.021

Voce: 030 **+0,15%** su anno 2022/1 **+0,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguento, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 021 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 60 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **23,18997**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+0,26%**

Prezzo € 29,59041
Scostamento % su anno 2022/1 **+0,26%**

Spese generali (16%) € 3,71040
Utili di impresa (10%) € 2,69004

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.022

Voce: 030 **+0,15%** su anno 2022/1 **+0,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguento, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 022 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 150 x 60 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,19587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,51%
Prezzo	€ 33,42593
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%
Spese generali (16%)	€ 4,19134
Utili di impresa (10%)	€ 3,03872

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.023
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 023 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 200 x 60 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,40428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,87%
Prezzo	€ 43,89986
Scostamento % su anno 2022/1	+5,87%
Spese generali (16%)	€ 5,50468
Utili di impresa (10%)	€ 3,99090

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.024
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 024 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 80 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,90548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,48%
Prezzo	€ 34,33140
Scostamento % su anno 2022/1	-3,48%
Spese generali (16%)	€ 4,30488
Utili di impresa (10%)	€ 3,12104

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.025
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 025 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 80 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,33644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,59%
Prezzo	€ 41,26130
Scostamento % su anno 2022/1	-4,59%
Spese generali (16%)	€ 5,17383
Utili di impresa (10%)	€ 3,75103

Codice regionale: TOS23_PR.P60.030.026
Voce: 030 +0,15% su anno 2022/1 +0,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
Articolo: 026 elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 150 x 80 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,29112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,22%

Prezzo	€ 50,13547
Scostamento % su anno 2022/1	-4,22%

Spese generali (16%)	€ 6,28658
Utili di impresa (10%)	€ 4,55777

Codice regionale: TOS23_PR.P60.031.001**Voce:** 031 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 001 dimensioni assimilabili a Ø 65 x 35 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,35889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,11%

Prezzo	€ 1,73394
Scostamento % su anno 2022/1	+4,11%

Spese generali (16%)	€ 0,21742
Utili di impresa (10%)	€ 0,15763

Codice regionale: TOS23_PR.P60.031.002**Voce:** 031 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 002 dimensioni assimilabili a Ø 80 x 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,90464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,43032
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,30474
Utili di impresa (10%)	€ 0,22094

Codice regionale: TOS23_PR.P60.031.003**Voce:** 031 +1,37% su anno 2022/1 +1,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 003 dimensioni assimilabili a Ø 80 x 80 x 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,38080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 3,03790
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,38093
Utili di impresa (10%)	€ 0,27617

Codice regionale: TOS23_PR.P60.032.001**Voce:** 032 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 001 dimensioni assimilabili a 100 x 100 x 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,08134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%
Prezzo	€ 5,20779
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%
Spese generali (16%)	€ 0,65301
Utili di impresa (10%)	€ 0,47344

Codice regionale: TOS23_PR.P60.032.002
Voce: 032 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
Articolo: 002 dimensioni assimilabili a 120 x 80 x 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,13898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,55%
Prezzo	€ 5,28134
Scostamento % su anno 2022/1	+4,55%
Spese generali (16%)	€ 0,66224
Utili di impresa (10%)	€ 0,48012

Codice regionale: TOS23_PR.P60.032.003
Voce: 032 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
Articolo: 003 dimensioni assimilabili a 150 x 110 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,43185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,93%
Prezzo	€ 8,20705
Scostamento % su anno 2022/1	+2,93%
Spese generali (16%)	€ 1,02910
Utili di impresa (10%)	€ 0,74610

Codice regionale: TOS23_PR.P60.032.004
Voce: 032 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
Articolo: 004 dimensioni assimilabili a 190 x 140 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,42590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,88%
Prezzo	€ 15,85544
Scostamento % su anno 2022/1	+2,88%
Spese generali (16%)	€ 1,98814
Utili di impresa (10%)	€ 1,44140

Codice regionale: TOS23_PR.P60.032.005
Voce: 032 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
Articolo: 005 dimensioni assimilabili a 240 x 190 x 90 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,76997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%

Prezzo	€ 26,50249
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%

Spese generali (16%)	€ 3,32320
Utili di impresa (10%)	€ 2,40932

Codice regionale: TOS23_PR.P60.032.006**Voce:** 032 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 006 dimensioni assimilabili a 300 x 220 x 120 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,41507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,69%

Prezzo	€ 46,46563
Scostamento % su anno 2022/1	+2,69%

Spese generali (16%)	€ 5,82641
Utili di impresa (10%)	€ 4,22415

Codice regionale: TOS23_PR.P60.032.007**Voce:** 032 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 007 dimensioni assimilabili a 380 x 300 x 120 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,91941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,65%

Prezzo	€ 66,24917
Scostamento % su anno 2022/1	+2,65%

Spese generali (16%)	€ 8,30711
Utili di impresa (10%)	€ 6,02265

Codice regionale: TOS23_PR.P60.032.008**Voce:** 032 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 008 dimensioni assimilabili a 460 x 380 x 120 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,60640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 93,92176
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 11,77702
Utili di impresa (10%)	€ 8,53834

Codice regionale: TOS23_PR.P60.033.001**Voce:** 033 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 001 dimensioni assimilabili a 100 x 100 x 50 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,28304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,85%

Prezzo	€ 5,46516
Scostamento % su anno 2022/1	+2,85%

Spese generali (16%)	€ 0,68529
Utili di impresa (10%)	€ 0,49683

Codice regionale: TOS23_PR.P60.033.002

Voce: 033 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 002 dimensioni assimilabili a 120 x 80 x 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,65539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,44%

Prezzo	€ 7,21628
Scostamento % su anno 2022/1	+2,44%

Spese generali (16%)	€ 0,90486
Utili di impresa (10%)	€ 0,65603

Codice regionale: TOS23_PR.P60.033.003

Voce: 033 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 003 dimensioni assimilabili a 150 x 110 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,27405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,88%

Prezzo	€ 9,28169
Scostamento % su anno 2022/1	+2,88%

Spese generali (16%)	€ 1,16385
Utili di impresa (10%)	€ 0,84379

Codice regionale: TOS23_PR.P60.033.004

Voce: 033 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 004 dimensioni assimilabili a 190 x 140 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,87254
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,94%

Prezzo	€ 17,70137
Scostamento % su anno 2022/1	+2,94%

Spese generali (16%)	€ 2,21961
Utili di impresa (10%)	€ 1,60922

Codice regionale: TOS23_PR.P60.033.005

Voce: 033 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 005 dimensioni assimilabili a 240 x 190 x 90 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,13664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,82%
Prezzo	€ 28,24635
Scostamento % su anno 2022/1	+2,82%
Spese generali (16%)	€ 3,54186
Utili di impresa (10%)	€ 2,56785

Codice regionale: TOS23_PR.P60.033.006
Voce: 033 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
Articolo: 006 dimensioni assimilabili a 300 x 220 x 120 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,73461
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,59%
Prezzo	€ 55,80537
Scostamento % su anno 2022/1	+2,59%
Spese generali (16%)	€ 6,99754
Utili di impresa (10%)	€ 5,07322

Codice regionale: TOS23_PR.P60.033.007
Voce: 033 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
Articolo: 007 dimensioni assimilabili a 380 x 300 x 120 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,45547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,1%
Prezzo	€ 63,10519
Scostamento % su anno 2022/1	+3,1%
Spese generali (16%)	€ 7,91288
Utili di impresa (10%)	€ 5,73684

Codice regionale: TOS23_PR.P60.033.008
Voce: 033 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
Articolo: 008 dimensioni assimilabili a 460 x 380 x 120 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,01480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,06289
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,04237
Utili di impresa (10%)	€ 8,00572

Codice regionale: TOS23_PR.P60.034.001
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:
Articolo: 001 dimensioni assimilabili a 91 x 91 x 54 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,72074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 17,50767
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,19532
Utili di impresa (10%)	€ 1,59161

Codice regionale: TOS23_PR.P60.034.002
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:
Articolo: 002 dimensioni assimilabili a 128 x 103 x 57 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,96536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 25,47580
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,19446
Utili di impresa (10%)	€ 2,31598

Codice regionale: TOS23_PR.P60.034.003
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:
Articolo: 003 dimensioni assimilabili a 155 x 130 x 58 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,45088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 29,92332
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,75214
Utili di impresa (10%)	€ 2,72030

Codice regionale: TOS23_PR.P60.034.004
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:
Articolo: 004 dimensioni assimilabili a 178 x 156 x 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,22243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 43,66782
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,47559
Utili di impresa (10%)	€ 3,96980

Codice regionale: TOS23_PR.P60.034.005
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:
Articolo: 005 dimensioni assimilabili a 239 x 202 x 85 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,24764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,49599
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,83962
Utili di impresa (10%)	€ 6,40873

Codice regionale: TOS23_PR.P60.034.006
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:
Articolo: 006 dimensioni assimilabili a 294 x 244 x 114 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,52911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 115,51515
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,48466
Utili di impresa (10%)	€ 10,50138

Codice regionale: TOS23_PR.P60.034.007
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:
Articolo: 007 dimensioni assimilabili a 392 x 298 x 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,64913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 212,64429
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,66386
Utili di impresa (10%)	€ 19,33130

Codice regionale: TOS23_PR.P60.035.001
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:
Articolo: 001 dimensioni assimilabili a 91 x 91 x 54 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,48525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,31118
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,79764
Utili di impresa (10%)	€ 2,02829

Codice regionale: TOS23_PR.P60.035.002
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:
Articolo: 002 dimensioni assimilabili a 128 x 103 x 57 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,86222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,44820
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,81796
Utili di impresa (10%)	€ 2,76802

Codice regionale: TOS23_PR.P60.035.003

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 003 dimensioni assimilabili a 155 x 130 x 58 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,65804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,84366
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,74529
Utili di impresa (10%)	€ 3,44033

Codice regionale: TOS23_PR.P60.035.004

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 004 dimensioni assimilabili a 178 x 156 x 75 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,37783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,62611
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,10045
Utili di impresa (10%)	€ 5,14783

Codice regionale: TOS23_PR.P60.035.005

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 005 dimensioni assimilabili a 239 x 202 x 85 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,37593
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,97169
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,78015
Utili di impresa (10%)	€ 7,81561

Codice regionale: TOS23_PR.P60.035.006

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 006 dimensioni assimilabili a 294 x 244 x 114 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,36714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 144,65647
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,13874
Utili di impresa (10%)	€ 13,15059

Codice regionale: TOS23_PR.P60.035.007

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 007 dimensioni assimilabili a 392 x 298 x 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,59200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 222,77939
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,93472
Utili di impresa (10%)	€ 20,25267

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.001

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 001 dimensioni assimilabili a Ø 65 x 38 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,14848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,18946
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,02376
Utili di impresa (10%)	€ 0,01722

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.002

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 002 dimensioni assimilabili a Ø 85 x 42 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,21261
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,27129
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03402
Utili di impresa (10%)	€ 0,02466

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.003

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 003 dimensioni assimilabili a 92 x 92 x 45 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,48136
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18575
Utili di impresa (10%)	€ 0,13467

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.004

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 004 dimensioni assimilabili a 118 x 96 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,86176
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23345
Utili di impresa (10%)	€ 0,16925

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.005

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 005 dimensioni assimilabili a 152 x 98 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,66748
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,33448
Utili di impresa (10%)	€ 0,24250

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.006

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 006 dimensioni assimilabili a 160 x 130 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,03178
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,86855
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,48508
Utili di impresa (10%)	€ 0,35169

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.007

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 007 dimensioni assimilabili a 196 x 152 x 70 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,06732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,18990
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,65077
Utili di impresa (10%)	€ 0,47181

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.008
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:
Articolo: 008 dimensioni assimilabili a 294 x 152 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,78732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,38462
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,92597
Utili di impresa (10%)	€ 0,67133

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.009
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:
Articolo: 009 dimensioni assimilabili a 392 x 152 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,34102
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,19514
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,65456
Utili di impresa (10%)	€ 1,19956

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.010
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:
Articolo: 010 dimensioni assimilabili a 480 x 160 x 70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,59150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,34275
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,17464
Utili di impresa (10%)	€ 1,57661

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.011
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:
Articolo: 011 dimensioni assimilabili a 516 x 202 x 80 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,26080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,02478
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,76173
Utili di impresa (10%)	€ 2,00225

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.012
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Casette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:
Articolo: 012 dimensioni assimilabili a 516 x 294 x 80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,29650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,41833
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,44744
Utili di impresa (10%)	€ 4,67439

Codice regionale: TOS23_PR.P60.036.013
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Casette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:
Articolo: 013 setto separatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,92597
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11611
Utili di impresa (10%)	€ 0,08418

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.001
Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17
Articolo: 001 1 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,36%
Prezzo	€ 0,24882
Scostamento % su anno 2022/1	-3,36%
Spese generali (16%)	€ 0,03120
Utili di impresa (10%)	€ 0,02262

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.002
Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17



Articolo: 002 1 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,31700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,64%
Prezzo	€ 0,40449
Scostamento % su anno 2022/1	-3,64%
Spese generali (16%)	€ 0,05072
Utili di impresa (10%)	€ 0,03677

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.003

Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 003 1 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,49900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,14%
Prezzo	€ 0,63672
Scostamento % su anno 2022/1	-29,14%
Spese generali (16%)	€ 0,07984
Utili di impresa (10%)	€ 0,05788

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.004

Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 004 1 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,74900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,05%
Prezzo	€ 0,95572
Scostamento % su anno 2022/1	-28,05%
Spese generali (16%)	€ 0,11984
Utili di impresa (10%)	€ 0,08688

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.005

Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 005 1 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,96%
Prezzo	€ 2,66684
Scostamento % su anno 2022/1	+16,96%
Spese generali (16%)	€ 0,33440
Utili di impresa (10%)	€ 0,24244



Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.006
Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 006 1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,54%
Prezzo	€ 4,14700
Scostamento % su anno 2022/1	+20,54%
Spese generali (16%)	€ 0,52000
Utili di impresa (10%)	€ 0,37700

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.007
Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 007 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,03000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,47%
Prezzo	€ 6,41828
Scostamento % su anno 2022/1	+17,47%
Spese generali (16%)	€ 0,80480
Utili di impresa (10%)	€ 0,58348

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.008
Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 008 1 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,01000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,4%
Prezzo	€ 8,94476
Scostamento % su anno 2022/1	+17,4%
Spese generali (16%)	€ 1,12160
Utili di impresa (10%)	€ 0,81316

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.009
Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 009 1 x 50 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,77%
Prezzo	€ 12,70896
Scostamento % su anno 2022/1	+16,77%
Spese generali (16%)	€ 1,59360
Utili di impresa (10%)	€ 1,15536

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.010

Voce: 101 **+8,23%** su anno 2022/1 **+8,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 010 1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,76%
Prezzo	€ 17,80020
Scostamento % su anno 2022/1	+16,76%
Spese generali (16%)	€ 2,23200
Utili di impresa (10%)	€ 1,61820

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.011

Voce: 101 **+8,23%** su anno 2022/1 **+8,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 011 1 x 95 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,37%
Prezzo	€ 23,42736
Scostamento % su anno 2022/1	+16,37%
Spese generali (16%)	€ 2,93760
Utili di impresa (10%)	€ 2,12976

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.012

Voce: 101 **+8,23%** su anno 2022/1 **+8,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 012 1 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,99%
Prezzo	€ 29,67976
Scostamento % su anno 2022/1	+15,99%
Spese generali (16%)	€ 3,72160
Utili di impresa (10%)	€ 2,69816

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.013

Voce: 101 **+8,23%** su anno 2022/1 **+8,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 013

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,54%
Prezzo	€ 37,38680
Scostamento % su anno 2022/1	+16,54%
Spese generali (16%)	€ 4,68800
Utili di impresa (10%)	€ 3,39880

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.014

Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 014

1 x 185 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,38%
Prezzo	€ 45,62976
Scostamento % su anno 2022/1	+16,38%
Spese generali (16%)	€ 5,72160
Utili di impresa (10%)	€ 4,14816

Codice regionale: TOS23_PR.P60.101.015

Voce: 101 +8,23% su anno 2022/1 +8,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17

Articolo: 015

1 x 240 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,45%
Prezzo	€ 59,46160
Scostamento % su anno 2022/1	+16,45%
Spese generali (16%)	€ 7,45600
Utili di impresa (10%)	€ 5,40560

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.001

Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 001

1 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,51310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,14%
Prezzo	€ 0,65472
Scostamento % su anno 2022/1	+8,14%
Spese generali (16%)	€ 0,08210
Utili di impresa (10%)	€ 0,05952



Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.002
Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 002 1 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,77260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,95%
Prezzo	€ 0,98584
Scostamento % su anno 2022/1	+7,95%
Spese generali (16%)	€ 0,12362
Utili di impresa (10%)	€ 0,08962

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.003
Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 003 1 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,08650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,58%
Prezzo	€ 1,38637
Scostamento % su anno 2022/1	+8,58%
Spese generali (16%)	€ 0,17384
Utili di impresa (10%)	€ 0,12603

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.004
Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 004 1 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,61060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,59%
Prezzo	€ 2,05513
Scostamento % su anno 2022/1	+8,59%
Spese generali (16%)	€ 0,25770
Utili di impresa (10%)	€ 0,18683

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.005
Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 005 1 x 10 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,1%
Prezzo	€ 3,58556
Scostamento % su anno 2022/1	+9,1%
Spese generali (16%)	€ 0,44960
Utili di impresa (10%)	€ 0,32596

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.006

Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 006 1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,5%
Prezzo	€ 4,95088
Scostamento % su anno 2022/1	+8,5%
Spese generali (16%)	€ 0,62080
Utili di impresa (10%)	€ 0,45008

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.007

Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 007 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,36%
Prezzo	€ 7,47736
Scostamento % su anno 2022/1	+8,36%
Spese generali (16%)	€ 0,93760
Utili di impresa (10%)	€ 0,67976

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.008

Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 008 1 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,18%
Prezzo	€ 10,02936
Scostamento % su anno 2022/1	+8,18%
Spese generali (16%)	€ 1,25760
Utili di impresa (10%)	€ 0,91176

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.009

Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 009

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,4%
Prezzo	€ 15,10784
Scostamento % su anno 2022/1	+8,4%
Spese generali (16%)	€ 1,89440
Utili di impresa (10%)	€ 1,37344

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.010

Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 010

1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,02000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,34%
Prezzo	€ 20,44152
Scostamento % su anno 2022/1	+8,34%
Spese generali (16%)	€ 2,56320
Utili di impresa (10%)	€ 1,85832

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.011

Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 011

1 x 95 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,06%
Prezzo	€ 26,08144
Scostamento % su anno 2022/1	+8,06%
Spese generali (16%)	€ 3,27040
Utili di impresa (10%)	€ 2,37104

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.012

Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 012

1 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,58%
Prezzo	€ 33,86504
Scostamento % su anno 2022/1	+8,58%
Spese generali (16%)	€ 4,24640
Utili di impresa (10%)	€ 3,07864



Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.013
Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 013 1 x 150 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,63%
Prezzo	€ 42,74600
Scostamento % su anno 2022/1	+8,63%
Spese generali (16%)	€ 5,36000
Utili di impresa (10%)	€ 3,88600

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.014
Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 014 1 x 185 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,61%
Prezzo	€ 52,67328
Scostamento % su anno 2022/1	+8,61%
Spese generali (16%)	€ 6,60480
Utili di impresa (10%)	€ 4,78848

Codice regionale: TOS23_PR.P60.102.015
Voce: 102 +8,44% su anno 2022/1 +8,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35310, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17

Articolo: 015 1 x 240 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,02000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,57%
Prezzo	€ 67,65352
Scostamento % su anno 2022/1	+8,57%
Spese generali (16%)	€ 8,48320
Utili di impresa (10%)	€ 6,15032

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.001
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 001 1 x 1,5 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,08%
Prezzo	€ 0,92740
Scostamento % su anno 2022/1	+27,08%
Spese generali (16%)	€ 0,11629
Utili di impresa (10%)	€ 0,08431

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.002

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	002	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 1 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,93780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,23%
Prezzo	€ 1,19664
Scostamento % su anno 2022/1	+25,23%
Spese generali (16%)	€ 0,15005
Utili di impresa (10%)	€ 0,10879

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.003

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	003	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 1 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,99%
Prezzo	€ 1,53069
Scostamento % su anno 2022/1	+22,99%
Spese generali (16%)	€ 0,19194
Utili di impresa (10%)	€ 0,13915

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.004

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	004	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 1 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,61680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,75%
Prezzo	€ 2,06304
Scostamento % su anno 2022/1	+20,76%
Spese generali (16%)	€ 0,25869
Utili di impresa (10%)	€ 0,18755



Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.005
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 005 1 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,68%
Prezzo	€ 3,19000
Scostamento % su anno 2022/1	+19,68%
Spese generali (16%)	€ 0,40000
Utili di impresa (10%)	€ 0,29000

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.006
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 006 1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,29%
Prezzo	€ 4,64464
Scostamento % su anno 2022/1	+16,29%
Spese generali (16%)	€ 0,58240
Utili di impresa (10%)	€ 0,42224

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.007
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 007 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,37000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,83%
Prezzo	€ 6,85212
Scostamento % su anno 2022/1	+16,83%
Spese generali (16%)	€ 0,85920
Utili di impresa (10%)	€ 0,62292

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.008
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 008 1 x 35 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,62%
Prezzo	€ 9,44240
Scostamento % su anno 2022/1	+16,62%
Spese generali (16%)	€ 1,18400
Utili di impresa (10%)	€ 0,85840

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.009**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 009 1 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,04%
Prezzo	€ 13,01520
Scostamento % su anno 2022/1	+15,04%
Spese generali (16%)	€ 1,63200
Utili di impresa (10%)	€ 1,18320

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.010**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 010 1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,57%
Prezzo	€ 17,76192
Scostamento % su anno 2022/1	+14,57%
Spese generali (16%)	€ 2,22720
Utili di impresa (10%)	€ 1,61472

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.011**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 011 1 x 95 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,9%
Prezzo	€ 23,04456
Scostamento % su anno 2022/1	+13,9%
Spese generali (16%)	€ 2,88960
Utili di impresa (10%)	€ 2,09496



Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.012
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 012 1 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,98000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,82%
Prezzo	€ 29,32248
Scostamento % su anno 2022/1	+12,82%
Spese generali (16%)	€ 3,67680
Utili di impresa (10%)	€ 2,66568

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.013
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 013 1 x 150 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,02000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,79%
Prezzo	€ 37,02952
Scostamento % su anno 2022/1	+14,79%
Spese generali (16%)	€ 4,64320
Utili di impresa (10%)	€ 3,36632

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.014
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 014 1 x 185 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,67%
Prezzo	€ 45,19592
Scostamento % su anno 2022/1	+14,67%
Spese generali (16%)	€ 5,66720
Utili di impresa (10%)	€ 4,10872

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.015
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 015 1 x 240 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,14%
Prezzo	€ 59,75508
Scostamento % su anno 2022/1	+16,14%
Spese generali (16%)	€ 7,49280
Utili di impresa (10%)	€ 5,43228

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.016**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 016 1 x 300 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,48%
Prezzo	€ 78,28260
Scostamento % su anno 2022/1	+17,48%
Spese generali (16%)	€ 9,81600
Utili di impresa (10%)	€ 7,11660

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.017**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 017 1 x 400 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,1%
Prezzo	€ 109,48080
Scostamento % su anno 2022/1	+18,1%
Spese generali (16%)	€ 13,72800
Utili di impresa (10%)	€ 9,95280

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.018**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 018 2 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,03%
Prezzo	€ 1,58951
Scostamento % su anno 2022/1	+27,03%
Spese generali (16%)	€ 0,19931
Utili di impresa (10%)	€ 0,14450

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.104.019**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 019 2 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,69690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,22%
Prezzo	€ 2,16524
Scostamento % su anno 2022/1	+22,22%
Spese generali (16%)	€ 0,27150
Utili di impresa (10%)	€ 0,19684

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.020**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 020 2 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,5%
Prezzo	€ 3,01136
Scostamento % su anno 2022/1	+19,5%
Spese generali (16%)	€ 0,37760
Utili di impresa (10%)	€ 0,27376

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.021**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 021 2 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,58%
Prezzo	€ 4,08320
Scostamento % su anno 2022/1	+19,58%
Spese generali (16%)	€ 0,51200
Utili di impresa (10%)	€ 0,37120

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.022**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 022 2 x 10 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,6%
Prezzo	€ 6,36724
Scostamento % su anno 2022/1	+17,6%
Spese generali (16%)	€ 0,79840
Utili di impresa (10%)	€ 0,57884

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.023

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	023	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 2 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,36%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	+19,36%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.024

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	024	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 2 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,73000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,69%
Prezzo	€ 16,24348
Scostamento % su anno 2022/1	+19,69%
Spese generali (16%)	€ 2,03680
Utili di impresa (10%)	€ 1,47668

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.025

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	025	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 2 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,17000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,96%
Prezzo	€ 23,18492
Scostamento % su anno 2022/1	+19,96%
Spese generali (16%)	€ 2,90720
Utili di impresa (10%)	€ 2,10772



Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.026
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 026 2 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,85%
Prezzo	€ 32,88252
Scostamento % su anno 2022/1	+19,85%
Spese generali (16%)	€ 4,12320
Utili di impresa (10%)	€ 2,98932

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.027
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 027 3 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,50800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,15%
Prezzo	€ 1,92421
Scostamento % su anno 2022/1	+23,15%
Spese generali (16%)	€ 0,24128
Utili di impresa (10%)	€ 0,17493

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.028
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 028 3 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,11%
Prezzo	€ 2,75616
Scostamento % su anno 2022/1	+20,11%
Spese generali (16%)	€ 0,34560
Utili di impresa (10%)	€ 0,25056

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.029
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 029 3 x 4 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,11%
Prezzo	€ 3,93008
Scostamento % su anno 2022/1	+19,11%
Spese generali (16%)	€ 0,49280
Utili di impresa (10%)	€ 0,35728

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.030

Voce:	104	+18,94%	su anno 2022/1	+18,94%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	030	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16			
		3 x 6 mmq			

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,48%
Prezzo	€ 5,1232
Scostamento % su anno 2022/1	+18,48%
Spese generali (16%)	€ 0,69120
Utili di impresa (10%)	€ 0,50112

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.031

Voce:	104	+18,94%	su anno 2022/1	+18,94%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	031	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16			
		3 x 10 mmq			

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,16%
Prezzo	€ 9,07236
Scostamento % su anno 2022/1	+16,16%
Spese generali (16%)	€ 1,13760
Utili di impresa (10%)	€ 0,82476

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.032

Voce:	104	+18,94%	su anno 2022/1	+18,94%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	032	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16			
		3 x 16 mmq			

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,62%
Prezzo	€ 14,44432
Scostamento % su anno 2022/1	+18,62%
Spese generali (16%)	€ 1,81120
Utili di impresa (10%)	€ 1,31312

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.104.033**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 033 3 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,13%
Prezzo	€ 23,19768
Scostamento % su anno 2022/1	+19,13%
Spese generali (16%)	€ 2,90880
Utili di impresa (10%)	€ 2,10888

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.034**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 034 3 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,5%
Prezzo	€ 31,63204
Scostamento % su anno 2022/1	+21,5%
Spese generali (16%)	€ 3,96640
Utili di impresa (10%)	€ 2,87564

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.035**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 035 3 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,73000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,27%
Prezzo	€ 46,86748
Scostamento % su anno 2022/1	+19,27%
Spese generali (16%)	€ 5,87680
Utili di impresa (10%)	€ 4,26068

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.036**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 036 3 x 70 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,53000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,3%
Prezzo	€ 65,75228
Scostamento % su anno 2022/1	+19,3%
Spese generali (16%)	€ 8,24480
Utili di impresa (10%)	€ 5,97748

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.037

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	037	3 x 95 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,01%
Prezzo	€ 87,06148
Scostamento % su anno 2022/1	+19,01%
Spese generali (16%)	€ 10,91680
Utili di impresa (10%)	€ 7,91468

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.038

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	038	3 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,91000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,37%
Prezzo	€ 109,62116
Scostamento % su anno 2022/1	-0,37%
Spese generali (16%)	€ 13,74560
Utili di impresa (10%)	€ 9,96556

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.040

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	040	4 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,89290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,61%
Prezzo	€ 2,41534
Scostamento % su anno 2022/1	+22,61%
Spese generali (16%)	€ 0,30286
Utili di impresa (10%)	€ 0,21958

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.104.041**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 041 4 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,75%
Prezzo	€ 3,43244
Scostamento % su anno 2022/1	+19,75%
Spese generali (16%)	€ 0,43040
Utili di impresa (10%)	€ 0,31204

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.042**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 042 4 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,49%
Prezzo	€ 5,15504
Scostamento % su anno 2022/1	+19,49%
Spese generali (16%)	€ 0,66464
Utili di impresa (10%)	€ 0,46864

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.043**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 043 4 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,15%
Prezzo	€ 7,22216
Scostamento % su anno 2022/1	+17,15%
Spese generali (16%)	€ 0,90560
Utili di impresa (10%)	€ 0,65656

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.044**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 044 4 x 10 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 11,89232
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 1,49120
Utili di impresa (10%)	€ 1,08112

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.045

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	045	4 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,96%
Prezzo	€ 18,09368
Scostamento % su anno 2022/1	+16,96%
Spese generali (16%)	€ 2,26880
Utili di impresa (10%)	€ 1,64488

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.046

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	046	4 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,14%
Prezzo	€ 28,99072
Scostamento % su anno 2022/1	+18,14%
Spese generali (16%)	€ 3,63520
Utili di impresa (10%)	€ 2,63552

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.047

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	047	3 x 35 + 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,03000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,36%
Prezzo	€ 38,31828
Scostamento % su anno 2022/1	+18,36%
Spese generali (16%)	€ 4,80480
Utili di impresa (10%)	€ 3,48348

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.104.048**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 048 3 x 50 + 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,97000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,52%
Prezzo	€ 52,27772
Scostamento % su anno 2022/1	+18,52%
Spese generali (16%)	€ 6,55520
Utili di impresa (10%)	€ 4,75252

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.049**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 049 3 x 70 + 1 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,08%
Prezzo	€ 75,38608
Scostamento % su anno 2022/1	+19,08%
Spese generali (16%)	€ 9,45280
Utili di impresa (10%)	€ 6,85328

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.050**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 050 3 x 95 + 1 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,97000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,66%
Prezzo	€ 99,48972
Scostamento % su anno 2022/1	+18,66%
Spese generali (16%)	€ 12,47520
Utili di impresa (10%)	€ 9,04452

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.051**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 051 3 x 120 + 1 x 70 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,93%
Prezzo	€ 130,56032
Scostamento % su anno 2022/1	+18,93%
Spese generali (16%)	€ 16,37120
Utili di impresa (10%)	€ 11,86912

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.053

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	053	5 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,73%
Prezzo	€ 2,90928
Scostamento % su anno 2022/1	+20,73%
Spese generali (16%)	€ 0,36480
Utili di impresa (10%)	€ 0,26448

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.054

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	054	5 G 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,33%
Prezzo	€ 4,21080
Scostamento % su anno 2022/1	+19,33%
Spese generali (16%)	€ 0,52800
Utili di impresa (10%)	€ 0,38280

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.055

Voce:	104	+18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16
Articolo:	055	5 G 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,52%
Prezzo	€ 6,22688
Scostamento % su anno 2022/1	+18,52%
Spese generali (16%)	€ 0,78080
Utili di impresa (10%)	€ 0,56608



Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.056
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 056 5 G 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,97000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,94%
Prezzo	€ 8,89372
Scostamento % su anno 2022/1	+17,94%
Spese generali (16%)	€ 1,11520
Utili di impresa (10%)	€ 0,80852

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.057
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 057 5 G 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,55%
Prezzo	€ 14,35500
Scostamento % su anno 2022/1	+16,55%
Spese generali (16%)	€ 1,80000
Utili di impresa (10%)	€ 1,30500

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.058
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 058 5 G 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,18%
Prezzo	€ 22,26620
Scostamento % su anno 2022/1	+16,18%
Spese generali (16%)	€ 2,79200
Utili di impresa (10%)	€ 2,02420

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.059
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 059 5 G 25 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,73000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,02%
Prezzo	€ 35,38348
Scostamento % su anno 2022/1	+17,02%
Spese generali (16%)	€ 4,43680
Utili di impresa (10%)	€ 3,21668

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.060**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 060 5 G 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,59%
Prezzo	€ 51,67800
Scostamento % su anno 2022/1	+18,59%
Spese generali (16%)	€ 6,48000
Utili di impresa (10%)	€ 4,69800

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.061**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 061 5 G 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,89%
Prezzo	€ 75,64128
Scostamento % su anno 2022/1	+18,89%
Spese generali (16%)	€ 9,48480
Utili di impresa (10%)	€ 6,87648

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.062**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 062 7 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,93%
Prezzo	€ 4,58084
Scostamento % su anno 2022/1	+21,93%
Spese generali (16%)	€ 0,57440
Utili di impresa (10%)	€ 0,41644



Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.063
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 063 10 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,83%
Prezzo	€ 6,43104
Scostamento % su anno 2022/1	+20,83%
Spese generali (16%)	€ 0,80640
Utili di impresa (10%)	€ 0,58464

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.064
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 064 12 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,12%
Prezzo	€ 7,26044
Scostamento % su anno 2022/1	+20,12%
Spese generali (16%)	€ 0,91040
Utili di impresa (10%)	€ 0,66004

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.065
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 065 16 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23%
Prezzo	€ 9,77416
Scostamento % su anno 2022/1	+23%
Spese generali (16%)	€ 1,22560
Utili di impresa (10%)	€ 0,88856

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.066
Voce: 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 066 19 x 1,5 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,85%
Prezzo	€ 11,43296
Scostamento % su anno 2022/1	+22,85%
Spese generali (16%)	€ 1,43360
Utili di impresa (10%)	€ 1,03936

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.067**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 067 24 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,55%
Prezzo	€ 14,09980
Scostamento % su anno 2022/1	+22,55%
Spese generali (16%)	€ 1,76800
Utili di impresa (10%)	€ 1,28180

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.068**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 068 7 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23%
Prezzo	€ 7,04352
Scostamento % su anno 2022/1	+23%
Spese generali (16%)	€ 0,88320
Utili di impresa (10%)	€ 0,64032

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.069**Voce:** 104 **+18,94%** su anno 2022/1 **+18,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 069 10 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,32%
Prezzo	€ 8,00052
Scostamento % su anno 2022/1	+11,32%
Spese generali (16%)	€ 1,00320
Utili di impresa (10%)	€ 0,72732

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.104.070**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 070 12 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,56%
Prezzo	€ 11,40744
Scostamento % su anno 2022/1	+22,56%
Spese generali (16%)	€ 1,43040
Utili di impresa (10%)	€ 1,03704

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.071**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 071 16 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,24%
Prezzo	€ 14,76332
Scostamento % su anno 2022/1	+22,24%
Spese generali (16%)	€ 1,85120
Utili di impresa (10%)	€ 1,34212

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.072**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 072 19 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,21%
Prezzo	€ 17,37912
Scostamento % su anno 2022/1	+22,21%
Spese generali (16%)	€ 2,17920
Utili di impresa (10%)	€ 1,57992

Codice regionale: TOS23_PR.P60.104.073**Voce:** 104 +18,94% su anno 2022/1 +18,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16

Articolo: 073 24 x 2,5 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,01%
Prezzo	€ 21,55164
Scostamento % su anno 2022/1	+22,01%
Spese generali (16%)	€ 2,70240
Utili di impresa (10%)	€ 1,95924

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.001

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
Articolo:	001	1 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,86%
Prezzo	€ 3,53452
Scostamento % su anno 2022/1	+30,86%
Spese generali (16%)	€ 0,44320
Utili di impresa (10%)	€ 0,32132

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.002

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
Articolo:	002	1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,17%
Prezzo	€ 5,41024
Scostamento % su anno 2022/1	+32,18%
Spese generali (16%)	€ 0,67840
Utili di impresa (10%)	€ 0,49184

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.003

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
Articolo:	003	1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,12%
Prezzo	€ 7,64324
Scostamento % su anno 2022/1	+28,12%
Spese generali (16%)	€ 0,95840
Utili di impresa (10%)	€ 0,69484

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.105.004**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 004 1 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,26%
Prezzo	€ 10,19524
Scostamento % su anno 2022/1	+25,26%
Spese generali (16%)	€ 1,27840
Utili di impresa (10%)	€ 0,92684

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.005**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 005 1 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,21%
Prezzo	€ 13,81908
Scostamento % su anno 2022/1	+22,21%
Spese generali (16%)	€ 1,73280
Utili di impresa (10%)	€ 1,25628

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.006**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 006 1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,39%
Prezzo	€ 19,25484
Scostamento % su anno 2022/1	+24,39%
Spese generali (16%)	€ 2,41440
Utili di impresa (10%)	€ 1,75044

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.007**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 007 1 x 95 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,44%
Prezzo	€ 24,60128
Scostamento % su anno 2022/1	+22,44%
Spese generali (16%)	€ 3,08480
Utili di impresa (10%)	€ 2,23648

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.008

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 008 1 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,66%
Prezzo	€ 31,45340
Scostamento % su anno 2022/1	+21,66%
Spese generali (16%)	€ 3,94400
Utili di impresa (10%)	€ 2,85940

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.009

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 009 1 x 150 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,41%
Prezzo	€ 39,42840
Scostamento % su anno 2022/1	+22,41%
Spese generali (16%)	€ 4,94400
Utili di impresa (10%)	€ 3,58440

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.010

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 010 1 x 185 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,49%
Prezzo	€ 47,65860
Scostamento % su anno 2022/1	+21,49%
Spese generali (16%)	€ 5,97600
Utili di impresa (10%)	€ 4,33260



Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.011
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 011 Sigla di designazione FG16(O)M16
1 x 240 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,48%
Prezzo	€ 64,13176
Scostamento % su anno 2022/1	+24,48%
Spese generali (16%)	€ 8,04160
Utili di impresa (10%)	€ 5,83016

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.012
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 012 Sigla di designazione FG16(O)M16
1 x 300 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,74%
Prezzo	€ 80,80908
Scostamento % su anno 2022/1	+21,74%
Spese generali (16%)	€ 10,13280
Utili di impresa (10%)	€ 7,34628

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.013
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 013 Sigla di designazione FG16(O)M16
2 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,52620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,38%
Prezzo	€ 1,94743
Scostamento % su anno 2022/1	+25,38%
Spese generali (16%)	€ 0,24419
Utili di impresa (10%)	€ 0,17704

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.014
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 014 Sigla di designazione FG16(O)M16
2 x 2,5 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,82%
Prezzo	€ 2,65408
Scostamento % su anno 2022/1	+26,82%
Spese generali (16%)	€ 0,33280
Utili di impresa (10%)	€ 0,24128

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.015

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
Articolo:	015	2 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,13%
Prezzo	€ 3,56004
Scostamento % su anno 2022/1	+25,13%
Spese generali (16%)	€ 0,44640
Utili di impresa (10%)	€ 0,32364

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.016

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
Articolo:	016	2 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,74000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24%
Prezzo	€ 4,77224
Scostamento % su anno 2022/1	+24%
Spese generali (16%)	€ 0,59840
Utili di impresa (10%)	€ 0,43384

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.017

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
Articolo:	017	2 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,87%
Prezzo	€ 7,92396
Scostamento % su anno 2022/1	+22,87%
Spese generali (16%)	€ 0,99360
Utili di impresa (10%)	€ 0,72036

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.105.018**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.

Articolo: 018 2 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,88%
Prezzo	€ 11,67540
Scostamento % su anno 2022/1	+21,88%
Spese generali (16%)	€ 1,46400
Utili di impresa (10%)	€ 1,06140

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.019**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.

Articolo: 019 2 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,66%
Prezzo	€ 17,57052
Scostamento % su anno 2022/1	+21,66%
Spese generali (16%)	€ 2,20320
Utili di impresa (10%)	€ 1,59732

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.020**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.

Articolo: 020 2 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,48999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,93723
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,99840
Utili di impresa (10%)	€ 1,44884

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.021**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.

Articolo: 021 2 x 50 mmq



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **17,63211**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,49858
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,82114
Utili di impresa (10%) € 2,04533

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.022

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 022 3 x 1,5 mmq

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1,84330**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+24,81%**

Prezzo € 2,35205
Scostamento % su anno 2022/1 **+24,81%**

Spese generali (16%) € 0,29493
Utili di impresa (10%) € 0,21382

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.023

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 023 3 x 2,5 mmq

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,54000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+23,36%**

Prezzo € 3,24104
Scostamento % su anno 2022/1 **+23,36%**

Spese generali (16%) € 0,40640
Utili di impresa (10%) € 0,29464

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.024

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 024 3 x 4 mmq

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **3,55000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+22,56%**

Prezzo € 4,52980
Scostamento % su anno 2022/1 **+22,56%**

Spese generali (16%) € 0,56800
Utili di impresa (10%) € 0,41180

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.105.025**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.

Articolo: 025 3 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,98000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,86%
Prezzo	€ 6,35448
Scostamento % su anno 2022/1	+22,86%
Spese generali (16%)	€ 0,79680
Utili di impresa (10%)	€ 0,57768

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.026**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.

Articolo: 026 3 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,18000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,29%
Prezzo	€ 10,43768
Scostamento % su anno 2022/1	+21,29%
Spese generali (16%)	€ 1,30880
Utili di impresa (10%)	€ 0,94888

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.027**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.

Articolo: 027 3 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,04%
Prezzo	€ 16,29452
Scostamento % su anno 2022/1	+21,04%
Spese generali (16%)	€ 2,04320
Utili di impresa (10%)	€ 1,48132

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.028**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.

Articolo: 028 3 x 25 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,86%
Prezzo	€ 24,55024
Scostamento % su anno 2022/1	+20,86%
Spese generali (16%)	€ 3,07840
Utili di impresa (10%)	€ 2,23184

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.029

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	029	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 3 x 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,21%
Prezzo	€ 33,68640
Scostamento % su anno 2022/1	+23,21%
Spese generali (16%)	€ 4,22400
Utili di impresa (10%)	€ 3,06240

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.030

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	030	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 3 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,88%
Prezzo	€ 49,15152
Scostamento % su anno 2022/1	+20,88%
Spese generali (16%)	€ 6,16320
Utili di impresa (10%)	€ 4,46832

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.031

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	031	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 3 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,81%
Prezzo	€ 68,41912
Scostamento % su anno 2022/1	+20,81%
Spese generali (16%)	€ 8,57920
Utili di impresa (10%)	€ 6,21992



Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.032
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 032 Sigla di designazione FG16(O)M16
 3 x 95 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,13257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,14116
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,54121
Utili di impresa (10%)	€ 5,46738

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.035
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 035 Sigla di designazione FG16(O)M16
 4 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,91%
Prezzo	€ 2,98584
Scostamento % su anno 2022/1	+25,91%
Spese generali (16%)	€ 0,37440
Utili di impresa (10%)	€ 0,27144

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.036
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 036 Sigla di designazione FG16(O)M16
 4 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,57%
Prezzo	€ 4,18528
Scostamento % su anno 2022/1	+24,57%
Spese generali (16%)	€ 0,52480
Utili di impresa (10%)	€ 0,38048

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.037
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 037 Sigla di designazione FG16(O)M16
 4 x 4 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,14%
Prezzo	€ 5,86960
Scostamento % su anno 2022/1	+23,14%
Spese generali (16%)	€ 0,73600
Utili di impresa (10%)	€ 0,53360

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.038

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 038 4 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,26%
Prezzo	€ 8,10260
Scostamento % su anno 2022/1	+22,26%
Spese generali (16%)	€ 1,01600
Utili di impresa (10%)	€ 0,73660

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.039

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 039 4 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,07%
Prezzo	€ 13,60216
Scostamento % su anno 2022/1	+21,07%
Spese generali (16%)	€ 1,70560
Utili di impresa (10%)	€ 1,23656

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.040

Voce: 105 **+18,07%** su anno 2022/1 **+18,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 040 4 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,53%
Prezzo	€ 20,73500
Scostamento % su anno 2022/1	+20,53%
Spese generali (16%)	€ 2,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1,88500



Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.041
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 041 Sigla di designazione FG16(O)M16
 4 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,15%
Prezzo	€ 31,50444
Scostamento % su anno 2022/1	+20,15%
Spese generali (16%)	€ 3,95040
Utili di impresa (10%)	€ 2,86404

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.042
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 042 Sigla di designazione FG16(O)M16
 3 x 35 + 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,74000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,03%
Prezzo	€ 40,50024
Scostamento % su anno 2022/1	+20,03%
Spese generali (16%)	€ 5,07840
Utili di impresa (10%)	€ 3,68184

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.043
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 043 Sigla di designazione FG16(O)M16
 3 x 50 + 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,04%
Prezzo	€ 54,56176
Scostamento % su anno 2022/1	+20,04%
Spese generali (16%)	€ 6,84160
Utili di impresa (10%)	€ 4,96016

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.044
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 044 Sigla di designazione FG16(O)M16
 3 x 70 + 1 x 35 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,92%
Prezzo	€ 78,47400
Scostamento % su anno 2022/1	+0,92%
Spese generali (16%)	€ 9,84000
Utili di impresa (10%)	€ 7,13400

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.045

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	045	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 3 x 95 + 1 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,18%
Prezzo	€ 103,75156
Scostamento % su anno 2022/1	+20,18%
Spese generali (16%)	€ 13,00960
Utili di impresa (10%)	€ 9,43196

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.046

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	046	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 3 x 120 + 1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,81336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,52985
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,85014
Utili di impresa (10%)	€ 7,86635

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.047

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	047	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 3 x 150 + 1 x 95 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,24470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 136,84424
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,15915
Utili di impresa (10%)	€ 12,44039

**Codice regionale:** TOS23_PR.P60.105.048**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 048

5 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,78000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,91%
Prezzo	€ 3,54728
Scostamento % su anno 2022/1	+22,91%
Spese generali (16%)	€ 0,44480
Utili di impresa (10%)	€ 0,32248

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.049**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 049

5 G 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,39%
Prezzo	€ 5,00192
Scostamento % su anno 2022/1	+21,39%
Spese generali (16%)	€ 0,62720
Utili di impresa (10%)	€ 0,45472

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.050**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 050

5 G 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,77%
Prezzo	€ 6,92868
Scostamento % su anno 2022/1	+19,77%
Spese generali (16%)	€ 0,86880
Utili di impresa (10%)	€ 0,62988

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.051**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 051

5 G 6 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,74%
Prezzo	€ 9,68484
Scostamento % su anno 2022/1	+20,74%
Spese generali (16%)	€ 1,21440
Utili di impresa (10%)	€ 0,88044

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.052

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	052	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
		5 G 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,61000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,93%
Prezzo	€ 16,09036
Scostamento % su anno 2022/1	+17,93%
Spese generali (16%)	€ 2,01760
Utili di impresa (10%)	€ 1,46276

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.053

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	053	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
		5 G 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,83%
Prezzo	€ 25,58380
Scostamento % su anno 2022/1	+17,83%
Spese generali (16%)	€ 3,20800
Utili di impresa (10%)	€ 2,32580

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.054

Voce:	105	+18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	054	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16
		5 G 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,24%
Prezzo	€ 39,61980
Scostamento % su anno 2022/1	+20,24%
Spese generali (16%)	€ 4,96800
Utili di impresa (10%)	€ 3,60180



Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.055
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 055 Sigla di designazione FG16(O)M16
5 G 35 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,78%
Prezzo	€ 54,57452
Scostamento % su anno 2022/1	+16,78%
Spese generali (16%)	€ 6,84320
Utili di impresa (10%)	€ 4,96132

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.056
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 056 Sigla di designazione FG16(O)M16
5 G 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,4%
Prezzo	€ 78,79300
Scostamento % su anno 2022/1	+20,4%
Spese generali (16%)	€ 9,88000
Utili di impresa (10%)	€ 7,16300

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.057
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 057 Sigla di designazione FG16(O)M16
7 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,78%
Prezzo	€ 5,39748
Scostamento % su anno 2022/1	+10,78%
Spese generali (16%)	€ 0,67680
Utili di impresa (10%)	€ 0,49068

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.058
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 058 Sigla di designazione FG16(O)M16
10 G 1,5 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,63000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,37%
Prezzo	€ 7,18388
Scostamento % su anno 2022/1	+10,37%
Spese generali (16%)	€ 0,90080
Utili di impresa (10%)	€ 0,65308

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.059**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 059 12 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,48%
Prezzo	€ 8,15364
Scostamento % su anno 2022/1	+9,48%
Spese generali (16%)	€ 1,02240
Utili di impresa (10%)	€ 0,74124

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.060**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 060 16 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,52%
Prezzo	€ 10,56528
Scostamento % su anno 2022/1	+9,52%
Spese generali (16%)	€ 1,32480
Utili di impresa (10%)	€ 0,96048

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.061**Voce:** 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16

Articolo: 061 19 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,29%
Prezzo	€ 12,10924
Scostamento % su anno 2022/1	+9,29%
Spese generali (16%)	€ 1,51840
Utili di impresa (10%)	€ 1,10084



Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.062
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 062 Sigla di designazione FG16(O)M16
 24 G 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,11%
Prezzo	€ 15,04404
Scostamento % su anno 2022/1	+9,11%
Spese generali (16%)	€ 1,88640
Utili di impresa (10%)	€ 1,36764

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.063
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 063 Sigla di designazione FG16(O)M16
 7 G 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,87000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,81%
Prezzo	€ 8,76612
Scostamento % su anno 2022/1	+10,81%
Spese generali (16%)	€ 1,09920
Utili di impresa (10%)	€ 0,79692

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.064
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 064 Sigla di designazione FG16(O)M16
 10 G 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,52%
Prezzo	€ 12,00716
Scostamento % su anno 2022/1	+10,52%
Spese generali (16%)	€ 1,50560
Utili di impresa (10%)	€ 1,09156

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.065
Voce: 105 +18,07% su anno 2022/1 +18,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1.
Articolo: 065 Sigla di designazione FG16(O)M16
 12 G 2,5 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,15%
Prezzo	€ 13,71700
Scostamento % su anno 2022/1	+10,15%
Spese generali (16%)	€ 1,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,24700

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.066

Voce:	105	+18,07%	su anno 2022/1	+18,07%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	066	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16			
		16 G 2,5 mmq			

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,7%
Prezzo	€ 17,30256
Scostamento % su anno 2022/1	+9,7%
Spese generali (16%)	€ 2,16960
Utili di impresa (10%)	€ 1,57296

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.067

Voce:	105	+18,07%	su anno 2022/1	+18,07%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	067	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16			
		19 G 2,5 mmq			

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,37770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,06994
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,14043
Utili di impresa (10%)	€ 1,55181

Codice regionale: TOS23_PR.P60.105.068

Voce:	105	+18,07%	su anno 2022/1	+18,07%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	068	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35324 35328, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16			
		24 G 2,5 mmq			

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,38%
Prezzo	€ 25,21376
Scostamento % su anno 2022/1	+9,38%
Spese generali (16%)	€ 3,16160
Utili di impresa (10%)	€ 2,29216



Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P61 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI - QUADRI ELETTRICI (CARPENTERIE ED APPARECCHIATURE) E CONDOTTI SBARRE

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.001
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 001 capacità 4 moduli IP4X da incasso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,56044
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,04%
Prezzo	€ 14,75112
Scostamento % su anno 2022/1	+7,04%
Spese generali (16%)	€ 1,84967
Utili di impresa (10%)	€ 1,34101

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.002
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 002 capacità 6 moduli IP4X da incasso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,83427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,25%
Prezzo	€ 22,75653
Scostamento % su anno 2022/1	+12,25%
Spese generali (16%)	€ 2,85348
Utili di impresa (10%)	€ 2,06878

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.003
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 003 capacità 8 moduli IP4X da incasso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,57132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,94%
Prezzo	€ 23,69700
Scostamento % su anno 2022/1	+1,94%
Spese generali (16%)	€ 2,97141
Utili di impresa (10%)	€ 2,15427

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.004
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 004 capacità 12 moduli IP4X da incasso



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,19366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%
Prezzo	€ 33,42312
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%
Spese generali (16%)	€ 4,19099
Utili di impresa (10%)	€ 3,03847

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.005
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 005 capacità 24 moduli IP4X da incasso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,84848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,08%
Prezzo	€ 63,60666
Scostamento % su anno 2022/1	+2,08%
Spese generali (16%)	€ 7,97576
Utili di impresa (10%)	€ 5,78242

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.006
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 006 capacità 36 moduli IP4X da incasso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,79500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,19%
Prezzo	€ 92,88642
Scostamento % su anno 2022/1	-2,19%
Spese generali (16%)	€ 11,64720
Utili di impresa (10%)	€ 8,44422

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.007
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 007 capacità 54 moduli IP4X da incasso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,28543
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%
Prezzo	€ 164,96821
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%
Spese generali (16%)	€ 20,68567
Utili di impresa (10%)	€ 14,99711

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.008
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 008 capacità 72 moduli IP4X da incasso



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,25580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,53%
Prezzo	€ 242,76640
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%
Spese generali (16%)	€ 30,44093
Utili di impresa (10%)	€ 22,06967

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.009

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 009 capacità 4 moduli IP4X da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,26715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,47%
Prezzo	€ 9,27288
Scostamento % su anno 2022/1	+2,47%
Spese generali (16%)	€ 1,16274
Utili di impresa (10%)	€ 0,84299

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.010

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 010 capacità 6 moduli IP4X da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,57278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,59%
Prezzo	€ 10,93886
Scostamento % su anno 2022/1	+4,59%
Spese generali (16%)	€ 1,37164
Utili di impresa (10%)	€ 0,99444

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.011

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 011 capacità 8 moduli IP4X da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,24968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,87%
Prezzo	€ 22,01059
Scostamento % su anno 2022/1	+7,87%
Spese generali (16%)	€ 2,75995
Utili di impresa (10%)	€ 2,00096

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.012

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 012 capacità 12 moduli IP4X da parete



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,36793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,99%
Prezzo	€ 32,36948
Scostamento % su anno 2022/1	+1,99%
Spese generali (16%)	€ 4,05887
Utili di impresa (10%)	€ 2,94268

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.013

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 013 capacità 24 moduli IP4X da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,27129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,71%
Prezzo	€ 55,21417
Scostamento % su anno 2022/1	+2,71%
Spese generali (16%)	€ 6,92341
Utili di impresa (10%)	€ 5,01947

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.014

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 014 capacità 36 moduli IP4X da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,84927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 99,33567
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 12,45588
Utili di impresa (10%)	€ 9,03052

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.015

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 015 capacità 54 moduli IP4X da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,71704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%
Prezzo	€ 152,75895
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%
Spese generali (16%)	€ 19,15473
Utili di impresa (10%)	€ 13,88718

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.016

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 016 capacità 72 moduli IP4X da parete



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,25213
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,73%

Prezzo	€ 258,07372
Scostamento % su anno 2022/1	+2,73%

Spese generali (16%)	€ 32,36034
Utili di impresa (10%)	€ 23,46125

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.017**Voce:** 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 017 capacità 4 moduli IP55 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,95520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 22,91083
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,87283
Utili di impresa (10%)	€ 2,08280

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.018**Voce:** 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 018 capacità 8 moduli IP55 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,99840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 31,89795
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,99974
Utili di impresa (10%)	€ 2,89981

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.019**Voce:** 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 019 capacità 12 moduli IP55 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,61600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 60,75802
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,61856
Utili di impresa (10%)	€ 5,52346

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.020**Voce:** 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 020 capacità 24 moduli IP55 da parete



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,73760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,98518
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,15802
Utili di impresa (10%)	€ 8,08956

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.021

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 021 capacità 36 moduli IP55 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,14400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 135,43974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,98304
Utili di impresa (10%)	€ 12,31270

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.022

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 022 capacità 54 moduli IP55 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,52832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 158,89814
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,92453
Utili di impresa (10%)	€ 14,44529

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.023

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 023 capacità 4 moduli IP65 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,33670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,35%
Prezzo	€ 23,39763
Scostamento % su anno 2022/1	+2,35%
Spese generali (16%)	€ 2,93387
Utili di impresa (10%)	€ 2,12706

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.024

Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 024 capacità 8 moduli IP65 da parete



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,80542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,24%
Prezzo	€ 32,92772
Scostamento % su anno 2022/1	+2,24%
Spese generali (16%)	€ 4,12887
Utili di impresa (10%)	€ 2,99343

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.025
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 025 capacità 12 moduli IP65 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,56124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,48%
Prezzo	€ 56,86014
Scostamento % su anno 2022/1	+2,48%
Spese generali (16%)	€ 7,12980
Utili di impresa (10%)	€ 5,16910

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.026
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 026 capacità 24 moduli IP65 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,20835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 92,13786
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 11,55334
Utili di impresa (10%)	€ 8,37617

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.027
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 027 capacità 36 moduli IP65 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,11202
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 136,67493
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 17,13792
Utili di impresa (10%)	€ 12,42499

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.028
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 028 capacità 54 moduli IP65 da parete



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,83239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%
Prezzo	€ 221,81013
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%
Spese generali (16%)	€ 27,81318
Utili di impresa (10%)	€ 20,16456

Codice regionale: TOS23_PR.P61.001.029
Voce: 001 +2,56% su anno 2022/1 +2,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 029 capacità 72 moduli IP65 da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 256,53193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,48%
Prezzo	€ 327,33474
Scostamento % su anno 2022/1	+3,48%
Spese generali (16%)	€ 41,04511
Utili di impresa (10%)	€ 29,75770

Codice regionale: TOS23_PR.P61.002.001
Voce: 002 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49
Articolo: 001 dimensioni indicative l x h x p = 265 x 300 x 165 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,60435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,08%
Prezzo	€ 173,03116
Scostamento % su anno 2022/1	+3,08%
Spese generali (16%)	€ 21,69670
Utili di impresa (10%)	€ 15,73011

Codice regionale: TOS23_PR.P61.002.002
Voce: 002 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49
Articolo: 002 dimensioni indicative l x h x p = 325 x 425 x 180 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,20964
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,59%
Prezzo	€ 222,29150
Scostamento % su anno 2022/1	+3,59%
Spese generali (16%)	€ 27,87354
Utili di impresa (10%)	€ 20,20832

Codice regionale: TOS23_PR.P61.002.003
Voce: 002 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49
Articolo: 003 dimensioni indicative l x h x p = 430 x 500 x 210 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,99589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,68%
Prezzo	€ 302,40675
Scostamento % su anno 2022/1	+3,68%
Spese generali (16%)	€ 37,91934
Utili di impresa (10%)	€ 27,49152

Codice regionale: TOS23_PR.P61.002.004
Voce: 002 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49
Articolo: 004 dimensioni indicative l x h x p = 430 x 650 x 210 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 280,49894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,69%
Prezzo	€ 357,91665
Scostamento % su anno 2022/1	+3,69%
Spese generali (16%)	€ 44,87983
Utili di impresa (10%)	€ 32,53788

Codice regionale: TOS23_PR.P61.002.005
Voce: 002 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49
Articolo: 005 dimensioni indicative l x h x p = 540 x 650 x 260 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,92939
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,01%
Prezzo	€ 428,64590
Scostamento % su anno 2022/1	+4,01%
Spese generali (16%)	€ 53,74870
Utili di impresa (10%)	€ 38,96781

Codice regionale: TOS23_PR.P61.002.006
Voce: 002 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49
Articolo: 006 dimensioni indicative l x h x p = 615 x 805 x 315 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 460,70454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,94%
Prezzo	€ 587,85900
Scostamento % su anno 2022/1	+3,94%
Spese generali (16%)	€ 73,71273
Utili di impresa (10%)	€ 53,44173

Codice regionale: TOS23_PR.P61.002.007
Voce: 002 +3,69% su anno 2022/1 +3,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49
Articolo: 007 dimensioni indicative l x h x p = 810 x 1060 x 355 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 855,80524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,86%

Prezzo	€ 1.092,00749
Scostamento % su anno 2022/1	+3,86%

Spese generali (16%)	€ 136,92884
Utili di impresa (10%)	€ 99,27341

Codice regionale: TOS23_PR.P61.003.001
Voce: 003 +3,99% su anno 2022/1 +3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 001 dimensioni indicative l x h x p = 265 x 300 x 165 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,51056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,09%

Prezzo	€ 129,52748
Scostamento % su anno 2022/1	+4,09%

Spese generali (16%)	€ 16,24169
Utili di impresa (10%)	€ 11,77523

Codice regionale: TOS23_PR.P61.003.002
Voce: 003 +3,99% su anno 2022/1 +3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 002 dimensioni indicative l x h x p = 325 x 425 x 180 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,43372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,07%

Prezzo	€ 161,32943
Scostamento % su anno 2022/1	+4,07%

Spese generali (16%)	€ 20,22940
Utili di impresa (10%)	€ 14,66631

Codice regionale: TOS23_PR.P61.003.003
Voce: 003 +3,99% su anno 2022/1 +3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 003 dimensioni indicative l x h x p = 430 x 500 x 210 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,73101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,03%

Prezzo	€ 236,99277
Scostamento % su anno 2022/1	+4,03%

Spese generali (16%)	€ 29,71696
Utili di impresa (10%)	€ 21,54480

Codice regionale: TOS23_PR.P61.003.004
Voce: 003 +3,99% su anno 2022/1 +3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:
Articolo: 004 dimensioni indicative l x h x p = 430 x 650 x 210 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 235,99245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,91%

Prezzo € 301,12636
Scostamento % su anno 2022/1 +3,91%

Spese generali (16%) € 37,75879
Utili di impresa (10%) € 27,37512

Codice regionale: TOS23_PR.P61.003.005

Voce: 003 +3,99% su anno 2022/1 +3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 005 dimensioni indicative l x h x p = 540 x 650 x 260 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 277,51814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,01%

Prezzo € 354,11314
Scostamento % su anno 2022/1 +4,01%

Spese generali (16%) € 44,40290
Utili di impresa (10%) € 32,19210

Codice regionale: TOS23_PR.P61.003.006

Voce: 003 +3,99% su anno 2022/1 +3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 006 dimensioni indicative l x h x p = 615 x 805 x 315 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 427,60448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,95%

Prezzo € 545,62332
Scostamento % su anno 2022/1 +3,95%

Spese generali (16%) € 68,41672
Utili di impresa (10%) € 49,60212

Codice regionale: TOS23_PR.P61.003.007

Voce: 003 +3,99% su anno 2022/1 +3,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 007 dimensioni indicative l x h x p = 810 x 1060 x 355 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 800,64893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,86%

Prezzo € 1.021,62804
Scostamento % su anno 2022/1 +3,86%

Spese generali (16%) € 128,10383
Utili di impresa (10%) € 92,87528

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.001

Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 001 piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 199 x 240 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,32018
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,61%

Prezzo € 11,89255
Scostamento % su anno 2022/1 +4,61%

Spese generali (16%) € 1,49123
Utili di impresa (10%) € 1,08114

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.002
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 002 piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 242 x 365 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,96302
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,65%

Prezzo € 17,81681
Scostamento % su anno 2022/1 +3,65%

Spese generali (16%) € 2,23408
Utili di impresa (10%) € 1,61971

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.003
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 003 piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 350 x 440 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,84514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +6,2%

Prezzo € 29,15040
Scostamento % su anno 2022/1 +6,2%

Spese generali (16%) € 3,65522
Utili di impresa (10%) € 2,65004

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.004
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 004 piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 350 x 590 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 28,72870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +1,52%

Prezzo € 36,65782
Scostamento % su anno 2022/1 +1,52%

Spese generali (16%) € 4,59659
Utili di impresa (10%) € 3,33253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.005
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 005 piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 458 x 590 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,75502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
Prezzo	€ 52,00340
Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
Spese generali (16%)	€ 6,52080
Utili di impresa (10%)	€ 4,72758

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.006
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Accessori per quadri stagni in poliestere:
piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 530 x 740 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,24979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,3%
Prezzo	€ 79,43074
Scostamento % su anno 2022/1	+12,3%
Spese generali (16%)	€ 9,95997
Utili di impresa (10%)	€ 7,22098

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.007
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Accessori per quadri stagni in poliestere:
piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 710 x 990 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,04333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,89%
Prezzo	€ 139,13929
Scostamento % su anno 2022/1	+3,89%
Spese generali (16%)	€ 17,44693
Utili di impresa (10%)	€ 12,64903

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.010
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Accessori per quadri stagni in poliestere:
pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 12 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,97310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,97%
Prezzo	€ 24,20968
Scostamento % su anno 2022/1	+1,97%
Spese generali (16%)	€ 3,03570
Utili di impresa (10%)	€ 2,20088

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.011
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Accessori per quadri stagni in poliestere:
pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 18 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,93606
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,99041
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,50977
Utili di impresa (10%)	€ 2,54458

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.012**Voce:** 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:**Articolo:** 012 pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 24 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,09814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,02522
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,01570
Utili di impresa (10%)	€ 2,91138

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.014**Voce:** 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:**Articolo:** 014 pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 12 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,86306
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,87%
Prezzo	€ 17,68927
Scostamento % su anno 2022/1	-0,87%
Spese generali (16%)	€ 2,21809
Utili di impresa (10%)	€ 1,60812

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.015**Voce:** 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:**Articolo:** 015 pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 18 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,33575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,08%
Prezzo	€ 19,56842
Scostamento % su anno 2022/1	-2,08%
Spese generali (16%)	€ 2,45372
Utili di impresa (10%)	€ 1,77895

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.016**Voce:** 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:**Articolo:** 016 pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 24 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,10602**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 24,37928
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,05696
Utili di impresa (10%) € 2,21630

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.004.018**
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 018 Guida DIN a montaggio rapido - dim. 12 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,71576**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,84531
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,23452
Utili di impresa (10%) € 0,89503

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.004.019**
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 019 Guida DIN a montaggio rapido - dim. 18 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,40093**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 10,71959
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,34415
Utili di impresa (10%) € 0,97451

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.004.020**
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 020 Guida DIN a montaggio rapido - dim. 24 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,39219**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,98443
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,50275
Utili di impresa (10%) € 1,08949

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.004.022**
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 022 Coppia di montanti per quadri l x h = 310 x 425



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,45571**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,27348
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,79291
Utili di impresa (10%) € 2,02486

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.023
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 023 Coppia di montanti per quadri l x h = 405 x 500

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,66071**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 23,81106
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,98571
Utili di impresa (10%) € 2,16464

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.024
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 024 Coppia di montanti per quadri l x h = 405 x 650

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 30,18740**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 38,51912
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,82998
Utili di impresa (10%) € 3,50174

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.025
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 025 Coppia di montanti per quadri l x h = 515 x 650

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 30,83013**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 39,33925
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,93282
Utili di impresa (10%) € 3,57630

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.026
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 026 Coppia di montanti per quadri l x h = 585 x 800



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 33,82421**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 43,15969
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,41187
Utili di impresa (10%) € 3,92361

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.004.027**
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 027 Coppia di montanti per quadri l x h = 800 x 1060

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 45,23059**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 57,71423
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,23689
Utili di impresa (10%) € 5,24675

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.004.029**
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 029 piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 405 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 34,89323**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 44,52377
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,58292
Utili di impresa (10%) € 4,04762

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.004.030**
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 030 piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 515 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 39,69396**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 50,64949
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,35103
Utili di impresa (10%) € 4,60450

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.004.031**
Voce: 004 **+1,35%** su anno 2022/1 **+1,35%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 031 piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 585 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,57479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,60144
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,97197
Utili di impresa (10%)	€ 5,05468

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.032
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 032 piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 800 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,32763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,01406
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,41242
Utili di impresa (10%)	€ 8,27401

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.034
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 034 serratura di sicurezza a chiave con maniglia

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,25047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,42%
Prezzo	€ 46,25561
Scostamento % su anno 2022/1	+6,42%
Spese generali (16%)	€ 5,80008
Utili di impresa (10%)	€ 4,20506

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.035
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 035 serratura per chiave tipo triangolare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,62106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,89647
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,73937
Utili di impresa (10%)	€ 0,53604

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.036
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per quadri stagni in poliestere:
Articolo: 036 kit di aerazione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,43130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,13%
Prezzo	€ 51,59034
Scostamento % su anno 2022/1	+1,13%
Spese generali (16%)	€ 6,46901
Utili di impresa (10%)	€ 4,69003

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.037
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 037 Accessori per quadri stagni in poliestere:
 kit di ventilazione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,60799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,38%
Prezzo	€ 174,31180
Scostamento % su anno 2022/1	+1,38%
Spese generali (16%)	€ 21,85728
Utili di impresa (10%)	€ 15,84653

Codice regionale: TOS23_PR.P61.004.038
Voce: 004 +1,35% su anno 2022/1 +1,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 038 Accessori per quadri stagni in poliestere:
 tasca portadocumenti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,64566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 21,23987
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 2,66331
Utili di impresa (10%)	€ 1,93090

Codice regionale: TOS23_PR.P61.005.001
Voce: 005 -3,54% su anno 2022/1 -3,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1
Articolo: 001 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 400 x 140 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 402,01000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,67%
Prezzo	€ 512,96476
Scostamento % su anno 2022/1	+0,67%
Spese generali (16%)	€ 64,32160
Utili di impresa (10%)	€ 46,63316

Codice regionale: TOS23_PR.P61.005.002
Voce: 005 -3,54% su anno 2022/1 -3,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1
Articolo: 002 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 140 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 495,39500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,51%
Prezzo	€ 632,12402
Scostamento % su anno 2022/1	-4,51%
Spese generali (16%)	€ 79,26320
Utili di impresa (10%)	€ 57,46582

Codice regionale: TOS23_PR.P61.005.003

Voce: 005 -3,54% su anno 2022/1 -3,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 003 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 140 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 596,07050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,45%
Prezzo	€ 760,58596
Scostamento % su anno 2022/1	-5,45%
Spese generali (16%)	€ 95,37128
Utili di impresa (10%)	€ 69,14418

Codice regionale: TOS23_PR.P61.005.004

Voce: 005 -3,54% su anno 2022/1 -3,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 004 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 140 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 704,97450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,4%
Prezzo	€ 899,54746
Scostamento % su anno 2022/1	-8,4%
Spese generali (16%)	€ 112,79592
Utili di impresa (10%)	€ 81,77704

Codice regionale: TOS23_PR.P61.005.005

Voce: 005 -3,54% su anno 2022/1 -3,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 005 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 140 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 726,95792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 927,59831
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 116,31327
Utili di impresa (10%)	€ 84,32712

Codice regionale: TOS23_PR.P61.006.001

Voce: 006 +9,32% su anno 2022/1 +9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 200 mm.

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 537,21700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,58%
Prezzo	€ 685,48889
Scostamento % su anno 2022/1	+9,58%
Spese generali (16%)	€ 85,95472
Utili di impresa (10%)	€ 62,31717

Codice regionale: TOS23_PR.P61.006.002

Voce: 006 +9,32% su anno 2022/1 +9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 002

dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 200 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 700,75650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,66%
Prezzo	€ 894,16529
Scostamento % su anno 2022/1	+24,66%
Spese generali (16%)	€ 112,12104
Utili di impresa (10%)	€ 81,28775

Codice regionale: TOS23_PR.P61.006.003

Voce: 006 +9,32% su anno 2022/1 +9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 003

dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 200 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 804,72800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,03%
Prezzo	€ 1.026,83293
Scostamento % su anno 2022/1	+3,03%
Spese generali (16%)	€ 128,75648
Utili di impresa (10%)	€ 93,34845

Codice regionale: TOS23_PR.P61.006.004

Voce: 006 +9,32% su anno 2022/1 +9,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 004

dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 200 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 667,61600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 851,87802
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 106,81856
Utili di impresa (10%)	€ 77,44346



Codice regionale: TOS23_PR.P61.007.001
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 001 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 200 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 547,58400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 698,71718
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 87,61344
Utili di impresa (10%)	€ 63,51974

Codice regionale: TOS23_PR.P61.007.002
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 002 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 200 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 589,24800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 751,88045
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 94,27968
Utili di impresa (10%)	€ 68,35277

Codice regionale: TOS23_PR.P61.007.003
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 003 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 200 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 668,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 853,14381
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 106,97728
Utili di impresa (10%)	€ 77,55853

Codice regionale: TOS23_PR.P61.007.004
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 004 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 200 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 949,34400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 119,04000
Utili di impresa (10%)	€ 86,30400



Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.001
Voce: 008 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. dimensioni indicative l x h x p = 600 x 1400 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 617,33183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,34%
Prezzo	€ 787,71541
Scostamento % su anno 2022/1	+2,34%
Spese generali (16%)	€ 98,77309
Utili di impresa (10%)	€ 71,61049

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.002
Voce: 008 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Dimensioni indicative l x h = 600 x 1600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 607,66889
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,8%
Prezzo	€ 775,38550
Scostamento % su anno 2022/1	+1,8%
Spese generali (16%)	€ 97,22702
Utili di impresa (10%)	€ 70,48959

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.003
Voce: 008 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 650,40201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,73%
Prezzo	€ 829,91296
Scostamento % su anno 2022/1	+1,73%
Spese generali (16%)	€ 104,06432
Utili di impresa (10%)	€ 75,44663

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.004
Voce: 008 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 701,40649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%
Prezzo	€ 894,99468
Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%
Spese generali (16%)	€ 112,22504
Utili di impresa (10%)	€ 81,36315

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.006
Voce: 008 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.



Articolo:	006	Dimensioni indicative l x h = 900 x 1600 mm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 759,96399
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%
			Prezzo	€ 969,71405
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%
			Spese generali (16%)	€ 121,59424
			Utili di impresa (10%)	€ 88,15582
Codice regionale:	TOS23_PR.P61.008.007			
Voce:	008	+1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.		
Articolo:	007	Dimensioni indicative l x h = 900 x 1800 mm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 807,39459
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
			Prezzo	€ 1.030,23549
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
			Spese generali (16%)	€ 129,18313
			Utili di impresa (10%)	€ 93,65777
Codice regionale:	TOS23_PR.P61.008.008			
Voce:	008	+1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.		
Articolo:	008	Dimensioni indicative l x h = 900 x 2000 mm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 847,57817
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,74%
			Prezzo	€ 1.081,50975
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,74%
			Spese generali (16%)	€ 135,61251
			Utili di impresa (10%)	€ 98,31907
Codice regionale:	TOS23_PR.P61.008.011			
Voce:	008	+1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.		
Articolo:	011	Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1600 mm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 447,48875
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,4%
			Prezzo	€ 570,99565
			Scostamento % su anno 2022/1	+1,4%
			Spese generali (16%)	€ 71,59820
			Utili di impresa (10%)	€ 51,90870
Codice regionale:	TOS23_PR.P61.008.012			
Voce:	008	+1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		
		Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.		
Articolo:	012	Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 489,49099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,38%

Prezzo	€ 624,59051
Scostamento % su anno 2022/1	+1,38%

Spese generali (16%)	€ 78,31856
Utili di impresa (10%)	€ 56,78096

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.013
Voce: 008 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 511,20729
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,39%

Prezzo	€ 652,30051
Scostamento % su anno 2022/1	+1,39%

Spese generali (16%)	€ 81,79317
Utili di impresa (10%)	€ 59,30005

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.020
Voce: 008 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 1600 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,36109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 264,59275
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 33,17777
Utili di impresa (10%)	€ 24,05389

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.021
Voce: 008 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 1800 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,06488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 234,86679
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 29,45038
Utili di impresa (10%)	€ 21,35153

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.022
Voce: 008 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 2000 mm. Grado di protezione minimo IP3x



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 275,93450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 352,09242
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 44,14952
Utili di impresa (10%) € 32,00840

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.030

Voce: 008 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 030 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP55

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 199,33963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 254,35737
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 31,89434
Utili di impresa (10%) € 23,12340

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.031

Voce: 008 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 031 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 218,95511
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 279,38672
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 35,03282
Utili di impresa (10%) € 25,39879

Codice regionale: TOS23_PR.P61.008.032

Voce: 008 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 032 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 237,74265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 303,35962
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 38,03882
Utili di impresa (10%) € 27,57815

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.001

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Dimensioni indicative l x h = 600 x 1400 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **445,09873**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 567,94598
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 71,21580
Utili di impresa (10%) € 51,63145

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.002

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Dimensioni indicative l x h = 600 x 1600 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **757,17512**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 966,15545
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 121,14802
Utili di impresa (10%) € 87,83231

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.003

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **947,94136**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.209,57318
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 151,67062
Utili di impresa (10%) € 109,96120

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.004

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **1.031,19176**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.315,80068
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 164,99068
Utili di impresa (10%) € 119,61824

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.006

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Dimensioni indicative l x h = 900 x 1600 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 896,52614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.143,96735
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 143,44418
Utili di impresa (10%)	€ 103,99703

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.007
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Dimensioni indicative l x h = 900 x 1800 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.002,43733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.279,11003
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 160,38997
Utili di impresa (10%)	€ 116,28273

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.008
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Dimensioni indicative l x h = 900 x 2000 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.172,73235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.496,40648
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 187,63718
Utili di impresa (10%)	€ 136,03695

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.011
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 858,40148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.095,32029
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 137,34424
Utili di impresa (10%)	€ 99,57457

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.012
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 893,65066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.140,29825
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 142,98411
Utili di impresa (10%) € 103,66348

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.013

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 013 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 938,05974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.196,96423
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 150,08956
Utili di impresa (10%) € 108,81493

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.020

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 020 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP3x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 115,47497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 147,34607
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 18,47600
Utili di impresa (10%) € 13,39510

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.021

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 021 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 184,19218
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 235,02922
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 29,47075
Utili di impresa (10%) € 21,36629

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.022

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 022 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 217,48322**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 277,50859
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 34,79732
Utili di impresa (10%) € 25,22805

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.030

Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 030 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP55

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 165,06512**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 210,62309
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 26,41042
Utili di impresa (10%) € 19,14755

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.031

Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 031 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 187,60805**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 239,38787
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 30,01729
Utili di impresa (10%) € 21,76253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.009.032

Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 032 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 209,09556**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 266,80594
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 33,45529
Utili di impresa (10%) € 24,25509

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.001

Voce: 010 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 945,11698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.205,96927
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 151,21872
Utili di impresa (10%)	€ 109,63357

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.002

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 975,25407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.244,42419
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 156,04065
Utili di impresa (10%)	€ 113,12947

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.003

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Dimensioni indicative l x h = 800 x 1800 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.118,18263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.426,80104
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 178,90922
Utili di impresa (10%)	€ 129,70919

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.004

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Dimensioni indicative l x h = 800 x 2000 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.148,32661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.465,26476
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 183,73226
Utili di impresa (10%)	€ 133,20589

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.005

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 732,01682**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 934,05346
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 117,12269
Utili di impresa (10%) € 84,91395

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.006

Voce: 010 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 762,61934**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 973,10227
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 122,01909
Utili di impresa (10%) € 88,46384

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.010

Voce: 010 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 219,23200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 279,74003
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 35,07712
Utili di impresa (10%) € 25,43091

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.011

Voce: 010 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 262,88000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 335,43488
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 42,06080
Utili di impresa (10%) € 30,49408

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.020

Voce: 010 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 020 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,87615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 270,35396
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,90018
Utili di impresa (10%)	€ 24,57763

Codice regionale: TOS23_PR.P61.010.021
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,22358
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 312,90529
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,23577
Utili di impresa (10%)	€ 28,44594

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.001
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,33436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.396,37065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 175,09350
Utili di impresa (10%)	€ 126,94279

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.002
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.124,47903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.434,83524
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 179,91664
Utili di impresa (10%)	€ 130,43957

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.003
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Dimensioni indicative l x h = 800 x 1800 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.072,07227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.367,96421
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 171,53156
Utili di impresa (10%)	€ 124,36038

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.004
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Dimensioni indicative l x h = 800 x 2000 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.092,16504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.393,60260
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 174,74641
Utili di impresa (10%)	€ 126,69115

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.005
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 754,09766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 962,22862
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,65563
Utili di impresa (10%)	€ 87,47533

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.006
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 790,95314
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.009,25620
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 126,55250
Utili di impresa (10%)	€ 91,75056

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.010
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,23200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 279,74003
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,07712
Utili di impresa (10%)	€ 25,43091

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.011**Voce:** 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 011 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 262,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 335,43488
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,06080
Utili di impresa (10%)	€ 30,49408

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.020**Voce:** 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 020 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,10573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 307,65092
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,57692
Utili di impresa (10%)	€ 27,96827

Codice regionale: TOS23_PR.P61.011.021**Voce:** 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 021 Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,06033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 301,21298
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,76965
Utili di impresa (10%)	€ 27,38300

Codice regionale: TOS23_PR.P61.012.001**Voce:** 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm. Larghezza indicativa 300 mm. Grado di protezione minimo IP3x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,42400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 249,36102
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,26784
Utili di impresa (10%)	€ 22,66918

Codice regionale: TOS23_PR.P61.012.002
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,23200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 279,74003
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,07712
Utili di impresa (10%)	€ 25,43091

Codice regionale: TOS23_PR.P61.012.003
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.
Articolo: 003 Larghezza indicativa 900 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,86400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 337,96646
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,37824
Utili di impresa (10%)	€ 30,72422

Codice regionale: TOS23_PR.P61.012.010
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.
Articolo: 010 Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,29280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 191,77362
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,04685
Utili di impresa (10%)	€ 17,43397

Codice regionale: TOS23_PR.P61.012.011
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.
Articolo: 011 Larghezza indicativa 600 mm. IP55



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,49537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 269,86809
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,83926
Utili di impresa (10%)	€ 24,53346

Codice regionale: TOS23_PR.P61.012.012
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.
Articolo: 012 Larghezza indicativa 900 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 268,33229
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 342,39201
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,93317
Utili di impresa (10%)	€ 31,12655

Codice regionale: TOS23_PR.P61.013.001
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 001 Larghezza indicativa 300 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,11553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 204,30741
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,61848
Utili di impresa (10%)	€ 18,57340

Codice regionale: TOS23_PR.P61.013.002
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,85054
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 247,35329
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,01609
Utili di impresa (10%)	€ 22,48666

Codice regionale: TOS23_PR.P61.013.003
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 003 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Grado di protezione minimo IP3x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 252,35844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 322,00937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,37735
Utili di impresa (10%)	€ 29,27358

Codice regionale: TOS23_PR.P61.013.004
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 004 Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,90111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 225,72582
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,30418
Utili di impresa (10%)	€ 20,52053

Codice regionale: TOS23_PR.P61.013.005
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 005 Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,69783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 270,12643
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,87165
Utili di impresa (10%)	€ 24,55695

Codice regionale: TOS23_PR.P61.013.006
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 006 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 276,62943
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 352,97915
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,26071
Utili di impresa (10%)	€ 32,08901

Codice regionale: TOS23_PR.P61.014.001
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 001 Larghezza indicativa 300 mm. IP3x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,18621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 224,81360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,18979
Utili di impresa (10%)	€ 20,43760

Codice regionale: TOS23_PR.P61.014.002
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm. IP3x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,01720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 307,53795
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,56275
Utili di impresa (10%)	€ 27,95800

Codice regionale: TOS23_PR.P61.014.003
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 003 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 314,38004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 401,14894
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 50,30081
Utili di impresa (10%)	€ 36,46809

Codice regionale: TOS23_PR.P61.014.004
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 004 Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,05827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 248,89435
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,20932
Utili di impresa (10%)	€ 22,62676

Codice regionale: TOS23_PR.P61.014.005
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 005 Larghezza indicativa 600 mm. IP55



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 253,65681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 323,66609
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 40,58509
Utili di impresa (10%) € 29,42419

Codice regionale: TOS23_PR.P61.014.006

Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 006 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 320,50492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 408,96428
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 51,28079
Utili di impresa (10%) € 37,17857

Codice regionale: TOS23_PR.P61.015.001

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 001 Cieca- Larghezza indicativa 300 mm. IP4x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 241,89919
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 308,66337
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 38,70387
Utili di impresa (10%) € 28,06031

Codice regionale: TOS23_PR.P61.015.002

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 002 Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 255,51390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 326,03573
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 40,88222
Utili di impresa (10%) € 29,63961

Codice regionale: TOS23_PR.P61.015.003

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 003 Cieca - Larghezza indicativa 900 mm. IP4x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 401,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 512,64576
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 64,28160
Utili di impresa (10%)	€ 46,60416

Codice regionale: TOS23_PR.P61.015.010

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 010 Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 366,04800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 467,07725
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 58,56768
Utili di impresa (10%)	€ 42,46157

Codice regionale: TOS23_PR.P61.015.011

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 011 Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 615,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 784,79104
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 98,40640
Utili di impresa (10%)	€ 71,34464

Codice regionale: TOS23_PR.P61.015.012

Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 012 Cieca - Larghezza indicativa 900 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 626,94400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 799,98054
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 100,31104
Utili di impresa (10%)	€ 72,72550

Codice regionale: TOS23_PR.P61.016.001

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 001 Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 269,18471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 343,47969
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,06955
Utili di impresa (10%)	€ 31,22543

Codice regionale: TOS23_PR.P61.016.002
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 002 Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 414,89123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 529,40121
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 66,38260
Utili di impresa (10%)	€ 48,12738

Codice regionale: TOS23_PR.P61.016.003
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 003 Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 483,10400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 616,44070
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 77,29664
Utili di impresa (10%)	€ 56,04006

Codice regionale: TOS23_PR.P61.016.004
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 004 Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 371,96743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 474,63044
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,51479
Utili di impresa (10%)	€ 43,14822

Codice regionale: TOS23_PR.P61.016.005
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
Articolo: 005 Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 501,75729
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 640,24231
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 80,28117
Utili di impresa (10%) € 58,20385

Codice regionale: TOS23_PR.P61.016.006

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 006 Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 555,99853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 709,45412
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 88,95976
Utili di impresa (10%) € 64,49583

Codice regionale: TOS23_PR.P61.017.001

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 001 Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 223,56091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 285,26373
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 35,76975
Utili di impresa (10%) € 25,93307

Codice regionale: TOS23_PR.P61.017.002

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 002 Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 452,09905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 576,87839
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 72,33585
Utili di impresa (10%) € 52,44349

Codice regionale: TOS23_PR.P61.017.003

Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 003 Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 525,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 670,86976
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 84,12160
Utili di impresa (10%)	€ 60,98816

Codice regionale: TOS23_PR.P61.017.004
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 004 Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 347,22710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 443,06178
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 55,55634
Utili di impresa (10%)	€ 40,27834

Codice regionale: TOS23_PR.P61.017.005
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 005 Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 534,12769
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 681,54693
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 85,46043
Utili di impresa (10%)	€ 61,95881

Codice regionale: TOS23_PR.P61.017.006
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 006 Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 528,59510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 674,48735
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 84,57522
Utili di impresa (10%)	€ 61,31703

Codice regionale: TOS23_PR.P61.018.001
Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.
Articolo: 001 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 623,96800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 796,18317
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 99,83488
Utili di impresa (10%)	€ 72,38029

Codice regionale: TOS23_PR.P61.018.002

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 002 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 900 mm. IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 792,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.011,36781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 126,81728
Utili di impresa (10%)	€ 91,94253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.018.003

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 003 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 652,73600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 832,89114
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 104,43776
Utili di impresa (10%)	€ 75,71738

Codice regionale: TOS23_PR.P61.018.004

Voce: 018 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 004 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 900 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 669,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 854,40960
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 107,13600
Utili di impresa (10%)	€ 77,67360

Codice regionale: TOS23_PR.P61.019.001

Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 001 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 649,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 829,09376
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 103,96160
Utili di impresa (10%)	€ 75,37216

Codice regionale: TOS23_PR.P61.019.002

Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 002 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 743,00800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 948,07821
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 118,88128
Utili di impresa (10%)	€ 86,18893

Codice regionale: TOS23_PR.P61.019.003

Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 003 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 701,45278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 895,05374
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 112,23244
Utili di impresa (10%)	€ 81,36852

Codice regionale: TOS23_PR.P61.019.004

Voce: 019 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 004 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 850,38069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.085,08576
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 136,06091
Utili di impresa (10%)	€ 98,64416

Codice regionale: TOS23_PR.P61.020.001

Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 001 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 692,16800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 883,20637
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 110,74688
Utili di impresa (10%)	€ 80,29149

Codice regionale: TOS23_PR.P61.020.002

Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 002 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 792,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.011,36781
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 126,81728
Utili di impresa (10%)	€ 91,94253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.020.003

Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 003 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 788,53538
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.006,17114
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 126,16566
Utili di impresa (10%)	€ 91,47010

Codice regionale: TOS23_PR.P61.020.004

Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 004 Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 930,50269
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.187,32143
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 148,88043
Utili di impresa (10%)	€ 107,93831

Codice regionale: TOS23_PR.P61.021.001

Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.

Articolo: 001 Larghezza indicativa 300 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,66578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 128,44953
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,10652
Utili di impresa (10%)	€ 11,67723

Codice regionale: TOS23_PR.P61.021.002
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,23695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 139,38635
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,47791
Utili di impresa (10%)	€ 12,67149

Codice regionale: TOS23_PR.P61.021.003
Voce: 021 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.
Articolo: 003 Larghezza indicativa 900 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,40965
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 149,81471
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,78554
Utili di impresa (10%)	€ 13,61952

Codice regionale: TOS23_PR.P61.022.001
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. H = 100 mm.
Articolo: 001 Larghezza indicativa 300 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,09894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 176,21425
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,09583
Utili di impresa (10%)	€ 16,01948

Codice regionale: TOS23_PR.P61.022.002
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. H = 100 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,30771
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 208,38063
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,12923
Utili di impresa (10%)	€ 18,94369

Codice regionale: TOS23_PR.P61.022.003
Voce: 022 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. H = 100 mm.
Articolo: 003 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,49182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 260,93156
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,71869
Utili di impresa (10%)	€ 23,72105

Codice regionale: TOS23_PR.P61.023.001
Voce: 023 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. H = 100 mm.
Articolo: 001 Larghezza indicativa 300 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,92905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 215,55347
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,02865
Utili di impresa (10%)	€ 19,59577

Codice regionale: TOS23_PR.P61.023.002
Voce: 023 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. H = 100 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,18634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 246,50577
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,90981
Utili di impresa (10%)	€ 22,40962

Codice regionale: TOS23_PR.P61.023.003
Voce: 023 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. H = 100 mm.
Articolo: 003 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,41767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 268,49295
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,66683
Utili di impresa (10%)	€ 24,40845

Codice regionale: TOS23_PR.P61.024.001
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. H = 100 mm.
Articolo: 001 Larghezza indicativa 300 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,96260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 238,56428
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,91402
Utili di impresa (10%)	€ 21,68766

Codice regionale: TOS23_PR.P61.024.002
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. H = 100 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,81169
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 277,92772
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,84987
Utili di impresa (10%)	€ 25,26616

Codice regionale: TOS23_PR.P61.024.003
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. H = 100 mm.
Articolo: 003 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,17124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 294,97450
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,98740
Utili di impresa (10%)	€ 26,81586

Codice regionale: TOS23_PR.P61.025.001
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.
Articolo: 001 Larghezza indicativa 300 mm. IP30



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,19902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,88195
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,51184
Utili di impresa (10%)	€ 6,17109

Codice regionale: TOS23_PR.P61.025.002
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm. IP30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,63449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 92,68161
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,62152
Utili di impresa (10%)	€ 8,42560

Codice regionale: TOS23_PR.P61.026.001
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Articolo: 001 Larghezza indicativa 300 mm. IP30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,24377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,25105
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,43900
Utili di impresa (10%)	€ 7,56828

Codice regionale: TOS23_PR.P61.026.002
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa 600 mm. IP30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,86251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 95,52456
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,97800
Utili di impresa (10%)	€ 8,68405

Codice regionale: TOS23_PR.P61.026.003
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.
Articolo: 003 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP30



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,99676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 128,87186
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,15948
Utili di impresa (10%)	€ 11,71562

Codice regionale: TOS23_PR.P61.026.004
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,02636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 128,90964
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,16422
Utili di impresa (10%)	€ 11,71906

Codice regionale: TOS23_PR.P61.026.005
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,31504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 131,83000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,53041
Utili di impresa (10%)	€ 11,98455

Codice regionale: TOS23_PR.P61.026.006
Voce: 026 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,71425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,55138
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,51428
Utili di impresa (10%)	€ 16,32285

Codice regionale: TOS23_PR.P61.027.001
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Larghezza indicativa 300 mm. IP30



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,57364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,81196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,89178
Utili di impresa (10%)	€ 9,34654

Codice regionale: TOS23_PR.P61.027.002
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Larghezza indicativa 600 mm. IP30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,76168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 160,47191
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,12187
Utili di impresa (10%)	€ 14,58836

Codice regionale: TOS23_PR.P61.027.003
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Larghezza indicativa 800 mm. IP30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,54329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 192,09324
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,08693
Utili di impresa (10%)	€ 17,46302

Codice regionale: TOS23_PR.P61.027.004
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,62729
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 144,98843
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,18037
Utili di impresa (10%)	€ 13,18077

Codice regionale: TOS23_PR.P61.027.005
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Larghezza indicativa 600 mm. IP55



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,61109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 173,03975
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,69777
Utili di impresa (10%)	€ 15,73089

Codice regionale: TOS23_PR.P61.027.006
Voce: 027 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. Larghezza indicativa 800 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,99962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 207,98752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,07994
Utili di impresa (10%)	€ 18,90796

Codice regionale: TOS23_PR.P61.028.004
Voce: 028 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,71425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,55138
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,51428
Utili di impresa (10%)	€ 16,32285

Codice regionale: TOS23_PR.P61.028.005
Voce: 028 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,93167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 204,07281
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,58907
Utili di impresa (10%)	€ 18,55207

Codice regionale: TOS23_PR.P61.028.006
Voce: 028 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. Larghezza indicativa 800 mm. IP55



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,59973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 239,37726
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,01596
Utili di impresa (10%)	€ 21,76157

Codice regionale: TOS23_PR.P61.029.001
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Guida DIN portaapparecchi per struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. 24 mdouli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,12667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,54563
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,46027
Utili di impresa (10%)	€ 3,95869

Codice regionale: TOS23_PR.P61.029.002
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Guida DIN portaapparecchi per struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. 36 mdouli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,54642
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,46124
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,32743
Utili di impresa (10%)	€ 4,58739

Codice regionale: TOS23_PR.P61.030.001
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 100 mm. Larghezza indicativa = 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,21600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,93562
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,63456
Utili di impresa (10%)	€ 4,08506

Codice regionale: TOS23_PR.P61.030.002
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 100 mm. Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,76320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,28984
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,68211
Utili di impresa (10%)	€ 4,84453

Codice regionale: TOS23_PR.P61.031.001

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 150 mm.

Articolo: 001 Larghezza indicativa = 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,18444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,82735
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,74951
Utili di impresa (10%)	€ 4,89340

Codice regionale: TOS23_PR.P61.031.002

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 150 mm.

Articolo: 002 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,74771
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,96207
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,39963
Utili di impresa (10%)	€ 6,81473

Codice regionale: TOS23_PR.P61.032.001

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 200 mm.

Articolo: 001 Larghezza indicativa = 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,57773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,70919
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,61244
Utili di impresa (10%)	€ 5,51902

Codice regionale: TOS23_PR.P61.032.002

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 200 mm.

Articolo: 002 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,68479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,88180
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,38957
Utili di impresa (10%)	€ 6,80744

Codice regionale: TOS23_PR.P61.033.001
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 300 mm.
Articolo: 001 Larghezza indicativa = 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,22452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,77848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,75592
Utili di impresa (10%)	€ 7,79804

Codice regionale: TOS23_PR.P61.033.002
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 300 mm.
Articolo: 002 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,48617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 93,76836
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,75779
Utili di impresa (10%)	€ 8,52440

Codice regionale: TOS23_PR.P61.034.001
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello frontale sfinestrato per apparecchiatura di tipo scatolata su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Articolo: 001 Larghezza indicativa = 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,01385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,50968
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,72222
Utili di impresa (10%)	€ 7,77361

Codice regionale: TOS23_PR.P61.034.002
Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello frontale sfinestrato per apparecchiatura di tipo scatolata su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Articolo: 002 Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 79,62397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 101,60019
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 12,73984
Utili di impresa (10%) € 9,23638

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.001

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 001 Portabarre 2 x (3F+N) 35kA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 74,78487
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 95,42550
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 11,96558
Utili di impresa (10%) € 8,67505

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.002

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 002 Portabarre 4 x (3F+N) 70kA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 248,65866
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 317,28846
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 39,78539
Utili di impresa (10%) € 28,84441

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.003

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 003 Supporto piano fino a 630A 17.5kA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 29,54216
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 37,69580
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,72675
Utili di impresa (10%) € 3,42689

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.004

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 004 Supporto a gradini fino a 400A 17.5kA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,40070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 47,72329
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,98411
Utili di impresa (10%)	€ 4,33848

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.005
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.
Articolo: 005 Staffa laterale fino a 250A 25kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,26825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 30,96629
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,88292
Utili di impresa (10%)	€ 2,81512

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.010
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.
Articolo: 010 Staffa portabarre struttura con profondità fino a 400mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,06877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 35,81575
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,49100
Utili di impresa (10%)	€ 3,25598

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.011
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.
Articolo: 011 Staffa portabarre struttura con profondità fino a 600mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,66687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 40,40693
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,06670
Utili di impresa (10%)	€ 3,67336

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.012
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.
Articolo: 012 Staffa portabarre struttura con profondità fino a 800mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,05812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 46,01016
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,76930
Utili di impresa (10%)	€ 4,18274

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.013

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 013 Staffa preforata per struttura con larghezza fino a 600mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,02734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 26,83088
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,36437
Utili di impresa (10%)	€ 2,43917

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.014

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 014 Staffa preforata per struttura con larghezza fino a 900mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,83743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 35,52056
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,45399
Utili di impresa (10%)	€ 3,22914

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.015

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 015 Staffa supporto piano per struttura con larghezza fino a 600mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,32325
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,92141
Utili di impresa (10%)	€ 1,39302

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.016

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 016 Staffa supporto piano per struttura con larghezza fino a 900mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,32325
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,92141
Utili di impresa (10%)	€ 1,39302

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.030

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 030 Barra di rame forata 50x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 600A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,43288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 251,92435
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,58926
Utili di impresa (10%)	€ 22,90221

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.031

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 031 Barra di rame forata 63x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 700A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,65174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 287,93162
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,10428
Utili di impresa (10%)	€ 26,17560

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.032

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 032 Barra di rame forata 80x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 900A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 261,85204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 334,12321
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,89633
Utili di impresa (10%)	€ 30,37484

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.033

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 033 Barra di rame forata 100x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 1050A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 387,31843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 494,21832
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 61,97095
Utili di impresa (10%) € 44,92894

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.034

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 034 Barra di rame forata 125x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 1150A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 473,20880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 603,81443
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 75,71341
Utili di impresa (10%) € 54,89222

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.035

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 035 Barra di rame forata M6 20x5 lunghezza indicativa 1000mm. - portata fino a 250A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 62,25417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 79,43632
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 9,96067
Utili di impresa (10%) € 7,22148

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.036

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 036 Barra di rame forata M6 20x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 250A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 110,99171
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 141,62542
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,75867
Utili di impresa (10%) € 12,87504

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.037

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 037 Barra di rame forata M6 30x5 lunghezza indicativa 900mm. - portata fino a 400A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 92,94750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 118,60101
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 14,87160
Utili di impresa (10%) € 10,78191

Codice regionale: TOS23_PR.P61.035.038

Voce: 035 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 038 Barra di rame forata M6 30x10 lunghezza indicativa 900mm. - portata fino a 630A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 184,60200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 235,55215
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 29,53632
Utili di impresa (10%) € 21,41383

Codice regionale: TOS23_PR.P61.040.001

Voce: 040 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadi stradali in SMC

Articolo: 001 Struttura in SMC colore grigio RAL 7035, resistenza alla fiamma secondo UL94, classe V0, grado di protezione IP55 secondo CEI EN 60529, tenuta all'impatto 20J secondo CEI EN 60439-5, provvisto di sportello con maniglia e serratura a tre punti di chiusura. Dimensioni esterne indicative LxHxP 600x1100x350mm. completo di zoccolo.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 445,86864**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 568,92838
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 71,33898
Utili di impresa (10%) € 51,72076

Codice regionale: TOS23_PR.P61.040.002

Voce: 040 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadi stradali in SMC

Articolo: 002 Struttura in SMC colore grigio RAL 7035, resistenza alla fiamma secondo UL94, classe V0, grado di protezione IP55 secondo CEI EN 60529, tenuta all'impatto 20J secondo CEI EN 60439-5, provvisto di sportello con maniglia e serratura a tre punti di chiusura. Dimensioni esterne indicative LxHxP 800x1400x450mm. completo di zoccolo.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1.092,12768**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1.393,55492
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 174,74043
Utili di impresa (10%) € 126,68681

Codice regionale: TOS23_PR.P61.040.010

Voce: 040 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadi stradali in SMC

Articolo: 010 Accessori per Armadi stradali: Kit per il fissaggio di apparecchiature modulari entro struttura in SMC larghezza indicativa 600mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 252,82589**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 322,60583
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 40,45214
Utili di impresa (10%) € 29,32780

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.040.011**
Voce: 040 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Armadi stradali in SMC
Accessori per Armadi stradali: Kit per il fissaggio di apparecchiature modulari entro struttura in SMC larghezza indicativa 800mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 465,23971**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 593,64587
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 74,43835
Utili di impresa (10%) € 53,96781

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.040.020**
Voce: 040 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 020 Armadi stradali in SMC
Accessori per Armadi stradali: Telaio metallico per fissaggio a pavimento per struttura in SMC larghezza indicativa 600mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,49166**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 49,11536
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,15867
Utili di impresa (10%) € 4,46503

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.040.021**
Voce: 040 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 021 Armadi stradali in SMC
Accessori per Armadi stradali: Telaio metallico per fissaggio a pavimento per struttura in SMC larghezza indicativa 800mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 66,88030**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 85,33927
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,70085
Utili di impresa (10%) € 7,75812

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.041.001**
Voce: 041 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Conformi alla specifica ENEL DS4551; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete o incasso dim. Indicative LxH = 420x230



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,55715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,02692
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,64914
Utili di impresa (10%)	€ 4,82063

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.002**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002
Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Conformi alla specifica ENEL DS4551; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. Con sostegno in vetroresina dim. indicative LxH = 1420x430

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,28217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 145,82405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,28515
Utili di impresa (10%)	€ 13,25673

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.003**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003
Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Conformi alla specifica ENEL DS4555; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete dim. indicative LxH = 420x230

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,95880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,98743
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,39341
Utili di impresa (10%)	€ 4,63522

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.004**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004
Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Conformi alla specifica ENEL DS4552; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete con oblò dim. Indicative LxH = 420x230

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,94850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 63,73429
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,99176
Utili di impresa (10%)	€ 5,79403

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.005**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005
Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Conformi alla specifica ENEL DS4552; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete o incasso dim. Indicative



LxH = 420x390

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,33985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,44165
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,33438
Utili di impresa (10%)	€ 6,76742

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.006**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 006 Conformi alla specifica ENEL DS4552; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. Con sostegno in vetroresina dim. indicative LxH = 1420x390

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,06486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 167,23876
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,97038
Utili di impresa (10%)	€ 15,20352

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.007**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 007 Conformi alla specifica ENEL DS4556; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete dim. Indicative LxH = 420x390

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,74150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,40215
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,07864
Utili di impresa (10%)	€ 6,58201

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.008**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 008 Conformi alla specifica ENEL DS4556; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete con oblò dim. Indicative LxH = 420x390

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,77012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,47467
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,84322
Utili di impresa (10%)	€ 7,86133

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.020**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi



Articolo: 020 Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559; completi di coperchio con chiusura a serratura di tipo unificato. Dim. Indicative LxHxP = 660x714x271

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,81460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 229,44343
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,77034
Utili di impresa (10%)	€ 20,85849

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.030
Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Articolo: 030 Accessori per Armadi Conformi alla specifica ENEL DS4559. Piastra di fondo in bachelite

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,56539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,82944
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,37046
Utili di impresa (10%)	€ 3,89359

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.031
Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Articolo: 031 Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Setto di chiusura inferiore per posa a pavimento completo di passacavi conici in materiale termoplastico.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,89157
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,14164
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,78265
Utili di impresa (10%)	€ 3,46742

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.032
Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Articolo: 032 Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio a pavimento realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,98873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,19762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,91820
Utili di impresa (10%)	€ 4,29069

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.033
Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Articolo: 033 Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Piedistallo: H indicativa = 550



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,48093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 147,35367
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,47695
Utili di impresa (10%)	€ 13,39579

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.034

Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 034 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio per piedistallo realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,64694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 41,65750
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,22351
Utili di impresa (10%)	€ 3,78705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.035

Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 035 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Basamento ispezionabile in esecuzione con parete anteriore removibile ispezionabile H indicativa = 640

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,91392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 161,94217
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,30623
Utili di impresa (10%)	€ 14,72202

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.036

Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 036 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio per basamento ispezionabile realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,98873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 47,19762
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,91820
Utili di impresa (10%)	€ 4,29069

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.037

Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 037 Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi
Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio a palo realizzato in acciaio con trattamento di protezione ed asolature per fissaggio.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,14206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,46127
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,82273
Utili di impresa (10%)	€ 3,49648

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.050**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 050 Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558; completi di coperchio con chiusura a serratura di tipo unificato completi di zoccolo e telaio per installazione a pavimento. Dim. Indicative LxHxP = 1763x720x450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 616,96387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 787,24590
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 98,71422
Utili di impresa (10%)	€ 71,56781

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.060**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 060 Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Piastra di fondo in bachelite

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,05988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 202,96041
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,44958
Utili di impresa (10%)	€ 18,45095

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.061**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 061 Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Setto di chiusura inferiore in bachelite completo di passacavi conici in materiale termoplastico.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,15767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,68919
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,10523
Utili di impresa (10%)	€ 4,42629

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.062**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 062 Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Telaio di ancoraggio a pavimento realizzati in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,91694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,76202
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,86671
Utili di impresa (10%)	€ 4,97837

Codice regionale: TOS23_PR.P61.041.063**Voce:** 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 063 Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Supporto di ancoraggio a parete realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,72980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 205,09123
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,71677
Utili di impresa (10%)	€ 18,64466

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.001**Voce:** 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 001 Dim. Indicative Est. Telaio 435x435

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,69032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,65285
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,63045
Utili di impresa (10%)	€ 11,33208

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.002**Voce:** 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 002 Dim. Indicative Est. Telaio 588x588

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,51596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,19436
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,84255
Utili di impresa (10%)	€ 15,83585

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.003**Voce:** 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 003 Dim. Indicative Est. Telaio 560x560



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,09892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 228,53023
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,65583
Utili di impresa (10%)	€ 20,77548

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.004

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 004 Dim. Indicative Est. Telaio 660x740

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 265,09980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 338,26735
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,41597
Utili di impresa (10%)	€ 30,75158

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.005

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 005 Dim. Indicative Est. Telaio 720x850

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 457,55808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 583,84411
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 73,20929
Utili di impresa (10%)	€ 53,07674

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.006

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 006 Dim. Indicative Est. Telaio 552x242

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,19520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 127,84907
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,03123
Utili di impresa (10%)	€ 11,62264

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.007

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 007 Dim. Indicative Est. Telaio 530x390



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,49644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 161,40946
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,23943
Utili di impresa (10%)	€ 14,67359

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.008

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 008 Dim. Indicative Est. Telaio 636x486

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,99200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 213,08179
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 26,71872
Utili di impresa (10%)	€ 19,37107

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.009

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 009 Dim. Indicative Est. Telaio 900x570

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,87620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 300,97803
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 37,74019
Utili di impresa (10%)	€ 27,36164

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.010

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 010 Dim. Indicative Est. Telaio 1381x710

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 566,10288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 722,34727
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 90,57646
Utili di impresa (10%)	€ 65,66793

Codice regionale: TOS23_PR.P61.042.011

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 011 Dim. Indicative Est. Telaio 1381x850



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 652,93872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 833,14981
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 104,47020
Utili di impresa (10%)	€ 75,74089

Codice regionale: TOS23_PR.P61.043.001

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante

Articolo: 001 Dim. Indicative Est. Telaio 1381x1335

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.244,92536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.588,52476
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 199,18806
Utili di impresa (10%)	€ 144,41134

Codice regionale: TOS23_PR.P61.043.002

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante

Articolo: 002 Dim. Indicative Est. Telaio 900x1075

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,75416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 821,43031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 103,00067
Utili di impresa (10%)	€ 74,67548

Codice regionale: TOS23_PR.P61.043.003

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante

Articolo: 003 Dim. Indicative Est. Telaio 720x1615

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.099,64232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.403,14360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 175,94277
Utili di impresa (10%)	€ 127,55851

Codice regionale: TOS23_PR.P61.043.004

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante

Articolo: 004 Dim. Indicative Est. Telaio 1381x1615



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.436,13120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.832,50341
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 229,78099
Utili di impresa (10%) € 166,59122

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.001
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 001 1P+N x 1A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,78246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,38%

Prezzo € 30,34642
Scostamento % su anno 2022/1 +5,38%

Spese generali (16%) € 3,80519
Utili di impresa (10%) € 2,75877

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.002
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 002 1P+N x 2A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,54892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,28%

Prezzo € 30,04843
Scostamento % su anno 2022/1 +2,28%

Spese generali (16%) € 3,76783
Utili di impresa (10%) € 2,73168

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.003
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 003 1P+N x 4A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,00282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,02%

Prezzo € 28,07560
Scostamento % su anno 2022/1 +5,02%

Spese generali (16%) € 3,52045
Utili di impresa (10%) € 2,55233

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.004
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 004 1P+N x 6A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,86452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,43%

Prezzo € 26,62312
Scostamento % su anno 2022/1 +2,43%

Spese generali (16%) € 3,33832
Utili di impresa (10%) € 2,42028

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.005
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 005 1P+N x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,86640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,43%

Prezzo € 26,62552
Scostamento % su anno 2022/1 +2,43%

Spese generali (16%) € 3,33862
Utili di impresa (10%) € 2,42050

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.006
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 006 1P+N x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,86640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,43%

Prezzo € 26,62552
Scostamento % su anno 2022/1 +2,43%

Spese generali (16%) € 3,33862
Utili di impresa (10%) € 2,42050

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.007
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 007 1P+N x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,88148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,42%

Prezzo € 26,64477
Scostamento % su anno 2022/1 +2,42%

Spese generali (16%) € 3,34104
Utili di impresa (10%) € 2,42225

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.008
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 008 1P+N x 25A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 20,85509**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,43%**

Prezzo € 26,61109
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,43%**

Spese generali (16%) € 3,33681
 Utili di impresa (10%) € 2,41919

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.050.009**
Voce: 050 **+2,84%** su anno 2022/1 **+2,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 009 1P+N x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,05129**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,46%**

Prezzo € 26,86145
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,46%**

Spese generali (16%) € 3,36821
 Utili di impresa (10%) € 2,44195

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.050.010**
Voce: 050 **+2,84%** su anno 2022/1 **+2,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 010 1P+N x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,47423**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,99%**

Prezzo € 24,84912
 Scostamento % su anno 2022/1 **+3,99%**

Spese generali (16%) € 3,11588
 Utili di impresa (10%) € 2,25901

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.050.020**
Voce: 050 **+2,84%** su anno 2022/1 **+2,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 020 2P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 29,69566**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,55%**

Prezzo € 37,89167
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,55%**

Spese generali (16%) € 4,75131
 Utili di impresa (10%) € 3,44470

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.050.021**
Voce: 050 **+2,84%** su anno 2022/1 **+2,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 021 2P x 10A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,26965
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,59%
Prezzo	€ 37,34807
Scostamento % su anno 2022/1	+2,59%
Spese generali (16%)	€ 4,68314
Utili di impresa (10%)	€ 3,39528

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.022
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 022 2P x 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,26965
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,59%
Prezzo	€ 37,34807
Scostamento % su anno 2022/1	+2,59%
Spese generali (16%)	€ 4,68314
Utili di impresa (10%)	€ 3,39528

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.023
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 023 2P x 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,69566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%
Prezzo	€ 37,89167
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%
Spese generali (16%)	€ 4,75131
Utili di impresa (10%)	€ 3,44470

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.024
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 024 2P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,69566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%
Prezzo	€ 37,89167
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%
Spese generali (16%)	€ 4,75131
Utili di impresa (10%)	€ 3,44470

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.025
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 025 2P x 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,01206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,55%

Prezzo € 38,29539
Scostamento % su anno 2022/1 +2,55%

Spese generali (16%) € 4,80193
Utili di impresa (10%) € 3,48140

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.026
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 026 2P x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 38,79808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,71%

Prezzo € 49,50635
Scostamento % su anno 2022/1 +3,71%

Spese generali (16%) € 6,20769
Utili di impresa (10%) € 4,50058

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.030
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 030 3P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 54,72725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,39%

Prezzo € 69,83197
Scostamento % su anno 2022/1 +2,39%

Spese generali (16%) € 8,75636
Utili di impresa (10%) € 6,34836

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.031
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 031 3P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 54,20559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,4%

Prezzo € 69,16633
Scostamento % su anno 2022/1 +2,4%

Spese generali (16%) € 8,67289
Utili di impresa (10%) € 6,28785

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.032
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 032 3P x 16A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 54,20559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,4%

Prezzo € 69,16633
Scostamento % su anno 2022/1 +2,4%

Spese generali (16%) € 8,67289
Utili di impresa (10%) € 6,28785

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.033
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 033 3P x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 54,36016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,39%

Prezzo € 69,36357
Scostamento % su anno 2022/1 +2,39%

Spese generali (16%) € 8,69763
Utili di impresa (10%) € 6,30578

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.034
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 034 3P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 54,36016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,39%

Prezzo € 69,36357
Scostamento % su anno 2022/1 +2,39%

Spese generali (16%) € 8,69763
Utili di impresa (10%) € 6,30578

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.035
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 035 3P x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 55,13947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,38%

Prezzo € 70,35797
Scostamento % su anno 2022/1 +2,38%

Spese generali (16%) € 8,82232
Utili di impresa (10%) € 6,39618

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.036
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 036 3P x 40A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 64,38505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,06%

Prezzo € 82,15533
Scostamento % su anno 2022/1 +3,06%

Spese generali (16%) € 10,30161
Utili di impresa (10%) € 7,46867

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.040

Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 040 4P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 74,00288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,03%

Prezzo € 94,42767
Scostamento % su anno 2022/1 +3,03%

Spese generali (16%) € 11,84046
Utili di impresa (10%) € 8,58433

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.041

Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 041 4P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 69,54424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,65%

Prezzo € 88,73845
Scostamento % su anno 2022/1 +2,65%

Spese generali (16%) € 11,12708
Utili di impresa (10%) € 8,06713

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.042

Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 042 4P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 69,24264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,66%

Prezzo € 88,35361
Scostamento % su anno 2022/1 +2,66%

Spese generali (16%) € 11,07882
Utili di impresa (10%) € 8,03215

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.043

Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 043 4P x 20A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 69,36299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,67%

Prezzo € 88,50718
Scostamento % su anno 2022/1 +2,67%

Spese generali (16%) € 11,09808
Utili di impresa (10%) € 8,04611

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.044
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 044 4P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 69,36299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,67%

Prezzo € 88,50718
Scostamento % su anno 2022/1 +2,67%

Spese generali (16%) € 11,09808
Utili di impresa (10%) € 8,04611

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.045
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 045 4P x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 71,80663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,72%

Prezzo € 91,62526
Scostamento % su anno 2022/1 +2,72%

Spese generali (16%) € 11,48906
Utili di impresa (10%) € 8,32957

Codice regionale: TOS23_PR.P61.050.046
Voce: 050 +2,84% su anno 2022/1 +2,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 046 4P x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 91,99498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,72%

Prezzo € 117,38560
Scostamento % su anno 2022/1 +3,72%

Spese generali (16%) € 14,71920
Utili di impresa (10%) € 10,67142

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.004
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 004 1P+N x 6A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,91917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,31%

Prezzo € 35,62486
Scostamento % su anno 2022/1 +2,31%

Spese generali (16%) € 4,46707
Utili di impresa (10%) € 3,23862

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.005

Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 005 1P+N x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,91917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,31%

Prezzo € 35,62486
Scostamento % su anno 2022/1 +2,31%

Spese generali (16%) € 4,46707
Utili di impresa (10%) € 3,23862

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.006

Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 006 1P+N x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,91917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,31%

Prezzo € 35,62486
Scostamento % su anno 2022/1 +2,31%

Spese generali (16%) € 4,46707
Utili di impresa (10%) € 3,23862

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.007

Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 007 1P+N x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,91917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,31%

Prezzo € 35,62486
Scostamento % su anno 2022/1 +2,31%

Spese generali (16%) € 4,46707
Utili di impresa (10%) € 3,23862

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.008

Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 008 1P+N x 25A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,91917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,31%

Prezzo € 35,62486
Scostamento % su anno 2022/1 +2,31%

Spese generali (16%) € 4,46707
Utili di impresa (10%) € 3,23862

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.009

Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 009 1P+N x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 28,42088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,36%

Prezzo € 36,26504
Scostamento % su anno 2022/1 +2,36%

Spese generali (16%) € 4,54734
Utili di impresa (10%) € 3,29682

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.010

Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 010 1P+N x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,38928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,23%

Prezzo € 29,84472
Scostamento % su anno 2022/1 +4,23%

Spese generali (16%) € 3,74228
Utili di impresa (10%) € 2,71316

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.020

Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 020 2P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 38,50648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 49,13427
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,16104
Utili di impresa (10%) € 4,46675

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.021

Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 021 2P x 10A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,01758**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,51043
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,08281
Utili di impresa (10%) € 4,41004

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.022
Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 022 2P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,01758**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,51043
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,08281
Utili di impresa (10%) € 4,41004

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.023
Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 023 2P x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,01758**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,51043
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,08281
Utili di impresa (10%) € 4,41004

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.024
Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 024 2P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,01758**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,51043
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,08281
Utili di impresa (10%) € 4,41004

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.025
Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 025 2P x 32A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,72210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,13340
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,03554
Utili di impresa (10%)	€ 4,37576

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.026
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 026 2P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,65133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,97509
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,14421
Utili di impresa (10%)	€ 5,17955

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.030
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 030 3P x 6A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,85200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 81,47515
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,21632
Utili di impresa (10%)	€ 7,40683

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.031
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 031 3P x 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,16792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,22227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,30687
Utili di impresa (10%)	€ 6,74748

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.032
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 032 3P x 16A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,16792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,22227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,30687
Utili di impresa (10%)	€ 6,74748

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.033
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 033 3P x 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,16792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,22227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,30687
Utili di impresa (10%)	€ 6,74748

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.034
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 034 3P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,16792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,22227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,30687
Utili di impresa (10%)	€ 6,74748

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.035
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 035 3P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,38250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,87607
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,14120
Utili di impresa (10%)	€ 7,35237

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.036
Voce: 051 +0,65% su anno 2022/1 +0,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 036 3P x 40A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,41018**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 86,01539
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,78563
Utili di impresa (10%) € 7,81958

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.040

Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 040 4P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 73,44232**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 93,71240
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,75077
Utili di impresa (10%) € 8,51931

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.041

Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 041 4P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,82084**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 86,53939
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,85133
Utili di impresa (10%) € 7,86722

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.042

Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 042 4P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,82084**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 86,53939
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,85133
Utili di impresa (10%) € 7,86722

Codice regionale: TOS23_PR.P61.051.043

Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 043 4P x 20A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 74,59209**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 95,17950
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,93473
Utili di impresa (10%) € 8,65268

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.051.044**
Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 044 4P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,82084**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 86,53939
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,85133
Utili di impresa (10%) € 7,86722

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.051.045**
Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 045 4P x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 71,33020**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 91,01733
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,41283
Utili di impresa (10%) € 8,27430

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.051.046**
Voce: 051 **+0,65%** su anno 2022/1 **+0,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)
Articolo: 046 4P x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 91,77410**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 117,10376
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 14,68386
Utili di impresa (10%) € 10,64580

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.004**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 004 1P+N x 6A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 48,79720**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,71%**

Prezzo € 62,26523
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,71%**

Spese generali (16%) € 7,80755
 Utili di impresa (10%) € 5,66048

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.005**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 005 1P+N x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 42,63359**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,6%**

Prezzo € 54,40046
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,6%**

Spese generali (16%) € 6,82137
 Utili di impresa (10%) € 4,94550

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.006**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 006 1P+N x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 42,63328**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,6%**

Prezzo € 54,40006
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,6%**

Spese generali (16%) € 6,82132
 Utili di impresa (10%) € 4,94546

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.007**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 007 1P+N x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 43,38837**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,6%**

Prezzo € 55,36356
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,6%**

Spese generali (16%) € 6,94214
 Utili di impresa (10%) € 5,03305

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.008**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 008 1P+N x 25A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 43,43520**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,61%**

Prezzo € 55,42331
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,61%**

Spese generali (16%) € 6,94963
Utili di impresa (10%) € 5,03848

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.009**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 009 1P+N x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 43,61089**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,61%**

Prezzo € 55,64749
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,61%**

Spese generali (16%) € 6,97774
Utili di impresa (10%) € 5,05886

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.010**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 010 1P+N x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,51578**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,73%**

Prezzo € 77,21813
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,73%**

Spese generali (16%) € 9,68252
Utili di impresa (10%) € 7,01983

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.011**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 011 1P+N x 50A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 57,11294**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 72,87611
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,13807
Utili di impresa (10%) € 6,62510

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.012**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 012 1P+N x 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 57,11294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 72,87611
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 9,13807
Utili di impresa (10%) € 6,62510

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.020
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 020 2P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 58,53654
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,62%

Prezzo € 74,69263
Scostamento % su anno 2022/1 +2,62%

Spese generali (16%) € 9,36585
Utili di impresa (10%) € 6,79024

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.021
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 021 2P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 52,03437
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,47%

Prezzo € 66,39586
Scostamento % su anno 2022/1 +2,47%

Spese generali (16%) € 8,32550
Utili di impresa (10%) € 6,03599

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.022
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 022 2P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 52,03437
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,47%

Prezzo € 66,39586
Scostamento % su anno 2022/1 +2,47%

Spese generali (16%) € 8,32550
Utili di impresa (10%) € 6,03599

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.023
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 023 2P x 20A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,67477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,49%
Prezzo	€ 65,93700
Scostamento % su anno 2022/1	+2,49%
Spese generali (16%)	€ 8,26796
Utili di impresa (10%)	€ 5,99427

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.024
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 024 2P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,67477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,49%
Prezzo	€ 65,93700
Scostamento % su anno 2022/1	+2,49%
Spese generali (16%)	€ 8,26796
Utili di impresa (10%)	€ 5,99427

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.025
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 025 2P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,77517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,43%
Prezzo	€ 67,34112
Scostamento % su anno 2022/1	+2,43%
Spese generali (16%)	€ 8,44403
Utili di impresa (10%)	€ 6,12192

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.026
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 026 2P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,76763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%
Prezzo	€ 91,57550
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%
Spese generali (16%)	€ 11,48282
Utili di impresa (10%)	€ 8,32505

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.027
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 027 2P x 50A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,76763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%
Prezzo	€ 91,57550
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%
Spese generali (16%)	€ 11,48282
Utili di impresa (10%)	€ 8,32505

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.028
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 028 2P x 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,76763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%
Prezzo	€ 91,57550
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%
Spese generali (16%)	€ 11,48282
Utili di impresa (10%)	€ 8,32505

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.030
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 030 3P x 6A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,21951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,74009
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,63512
Utili di impresa (10%)	€ 9,88546

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.031
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 031 3P x 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,38501
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 97,46727
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,22160
Utili di impresa (10%)	€ 8,86066

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.032
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 032 3P x 16A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 75,06048**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 95,77718
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,00968
Utili di impresa (10%) € 8,70702

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.033**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 033 3P x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 76,38501**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 97,46727
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,22160
Utili di impresa (10%) € 8,86066

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.034**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 034 3P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 76,38501**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 97,46727
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,22160
Utili di impresa (10%) € 8,86066

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.035**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 035 3P x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 76,38501**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 97,46727
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,22160
Utili di impresa (10%) € 8,86066

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.036**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 036 3P x 40A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,12002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 135,40914
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 16,97920
Utili di impresa (10%)	€ 12,30992

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.037
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 037 3P x 50A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,12002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 135,40914
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 16,97920
Utili di impresa (10%)	€ 12,30992

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.038
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 038 3P x 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,12002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 135,40914
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 16,97920
Utili di impresa (10%)	€ 12,30992

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.040
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 040 4P x 6A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,99303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,73%

Prezzo	€ 150,55910
Scostamento % su anno 2022/1	+2,73%

Spese generali (16%)	€ 18,87888
Utili di impresa (10%)	€ 13,68719

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.041
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 041 4P x 10A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 96,88788**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,57%**

Prezzo € 123,62893
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,57%**

Spese generali (16%) € 15,50206
Utili di impresa (10%) € 11,23899

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.042**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 042 4P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 94,68368**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,62%**

Prezzo € 120,81638
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,62%**

Spese generali (16%) € 15,14939
Utili di impresa (10%) € 10,98331

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.043**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 043 4P x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 95,02110**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,61%**

Prezzo € 121,24693
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,61%**

Spese generali (16%) € 15,20338
Utili di impresa (10%) € 11,02245

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.044**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 044 4P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 94,68368**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,62%**

Prezzo € 120,81638
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,62%**

Spese generali (16%) € 15,14939
Utili di impresa (10%) € 10,98331

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.052.045**
Voce: 052 **+1,83%** su anno 2022/1 **+1,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 045 4P x 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 94,68368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,62%

Prezzo € 120,81638
Scostamento % su anno 2022/1 +2,62%

Spese generali (16%) € 15,14939
Utili di impresa (10%) € 10,98331

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.046
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 046 4P x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,59888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,88%

Prezzo € 165,36817
Scostamento % su anno 2022/1 +2,88%

Spese generali (16%) € 20,73582
Utili di impresa (10%) € 15,03347

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.047
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 047 4P x 50A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,59888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,88%

Prezzo € 165,36817
Scostamento % su anno 2022/1 +2,88%

Spese generali (16%) € 20,73582
Utili di impresa (10%) € 15,03347

Codice regionale: TOS23_PR.P61.052.048
Voce: 052 +1,83% su anno 2022/1 +1,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 048 4P x 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,59888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,88%

Prezzo € 165,36817
Scostamento % su anno 2022/1 +2,88%

Spese generali (16%) € 20,73582
Utili di impresa (10%) € 15,03347

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.004
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 004 1P+N x 6A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 52,31827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,71%

Prezzo € 66,75811
Scostamento % su anno 2022/1 +2,71%

Spese generali (16%) € 8,37092
Utili di impresa (10%) € 6,06892

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.005
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 005 1P+N x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 44,66799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,6%

Prezzo € 56,99636
Scostamento % su anno 2022/1 +2,6%

Spese generali (16%) € 7,14688
Utili di impresa (10%) € 5,18149

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.006
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 006 1P+N x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 45,02824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,65%

Prezzo € 57,45604
Scostamento % su anno 2022/1 +2,65%

Spese generali (16%) € 7,20452
Utili di impresa (10%) € 5,22328

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.007
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 007 1P+N x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 45,02824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,65%

Prezzo € 57,45604
Scostamento % su anno 2022/1 +2,65%

Spese generali (16%) € 7,20452
Utili di impresa (10%) € 5,22328

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.008
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 008 1P+N x 25A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 45,02824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,65%

Prezzo € 57,45604
Scostamento % su anno 2022/1 +2,65%

Spese generali (16%) € 7,20452
Utili di impresa (10%) € 5,22328

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.009
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 009 1P+N x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 45,49178
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,74%

Prezzo € 58,04751
Scostamento % su anno 2022/1 +3,74%

Spese generali (16%) € 7,27868
Utili di impresa (10%) € 5,27705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.010
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 010 1P+N x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 69,12502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,91%

Prezzo € 88,20352
Scostamento % su anno 2022/1 +4,91%

Spese generali (16%) € 11,06000
Utili di impresa (10%) € 8,01850

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.011
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 011 1P+N x 50A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 67,06463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 85,57447
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 10,73034
Utili di impresa (10%) € 7,77950

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.012
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 012 1P+N x 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,06463**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 85,57447
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,73034
Utili di impresa (10%) € 7,77950

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.053.020**
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 020 2P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 65,13320**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,81%**

Prezzo € 83,10996
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,81%**

Spese generali (16%) € 10,42131
Utili di impresa (10%) € 7,55545

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.053.021**
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 021 2P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,24808**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,56%**

Prezzo € 76,87655
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,56%**

Spese generali (16%) € 9,63969
Utili di impresa (10%) € 6,98878

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.053.022**
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 022 2P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,74522**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,62%**

Prezzo € 77,51091
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,62%**

Spese generali (16%) € 9,71924
Utili di impresa (10%) € 7,04645

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.053.023**
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 023 2P x 20A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,74522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%
Prezzo	€ 77,51091
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%
Spese generali (16%)	€ 9,71924
Utili di impresa (10%)	€ 7,04645

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.024
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 024 2P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,74522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%
Prezzo	€ 77,51091
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%
Spese generali (16%)	€ 9,71924
Utili di impresa (10%)	€ 7,04645

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.025
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 025 2P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,74522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%
Prezzo	€ 77,51091
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%
Spese generali (16%)	€ 9,71924
Utili di impresa (10%)	€ 7,04645

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.026
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 026 2P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,22600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 102,36838
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 12,83616
Utili di impresa (10%)	€ 9,30622

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.027
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 027 2P x 50A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 80,22600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,72%**

Prezzo € 102,36838
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,72%**

Spese generali (16%) € 12,83616
Utili di impresa (10%) € 9,30622

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.053.028**
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 028 2P x 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 80,22600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,72%**

Prezzo € 102,36838
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,72%**

Spese generali (16%) € 12,83616
Utili di impresa (10%) € 9,30622

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.053.030**
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 030 3P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 95,90799**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 122,37860
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 15,34528
Utili di impresa (10%) € 11,12533

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.053.031**
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 031 3P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 86,96398**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 110,96604
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 13,91424
Utili di impresa (10%) € 10,08782

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.053.032**
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 032 3P x 16A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,96398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 110,96604
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 13,91424
Utili di impresa (10%)	€ 10,08782

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.033
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 033 3P x 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,96398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 110,96604
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 13,91424
Utili di impresa (10%)	€ 10,08782

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.034
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 034 3P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,96398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 110,96604
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 13,91424
Utili di impresa (10%)	€ 10,08782

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.035
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 035 3P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,96398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 110,96604
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 13,91424
Utili di impresa (10%)	€ 10,08782

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.036
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 036 3P x 40A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 120,23540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 153,42037
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 19,23766
Utili di impresa (10%) € 13,94731

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.037

Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 037 3P x 50A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 120,23540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 153,42037
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 19,23766
Utili di impresa (10%) € 13,94731

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.038

Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 038 3P x 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 120,23540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 153,42037
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 19,23766
Utili di impresa (10%) € 13,94731

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.040

Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 040 4P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 133,30634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,82%

Prezzo € 170,09889
Scostamento % su anno 2022/1 +2,82%

Spese generali (16%) € 21,32901
Utili di impresa (10%) € 15,46354

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.041

Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 041 4P x 10A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,76764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%

Prezzo	€ 146,44351
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%

Spese generali (16%)	€ 18,36282
Utili di impresa (10%)	€ 13,31305

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.042
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 042 4P x 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,76764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%

Prezzo	€ 146,44351
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%

Spese generali (16%)	€ 18,36282
Utili di impresa (10%)	€ 13,31305

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.043
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 043 4P x 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,76764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%

Prezzo	€ 146,44351
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%

Spese generali (16%)	€ 18,36282
Utili di impresa (10%)	€ 13,31305

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.044
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 044 4P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,76764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%

Prezzo	€ 146,44351
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%

Spese generali (16%)	€ 18,36282
Utili di impresa (10%)	€ 13,31305

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.045
Voce: 053 +1,95% su anno 2022/1 +1,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 045 4P x 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **114,76764**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,67%**

Prezzo € 146,44351
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,67%**

Spese generali (16%) € 18,36282
Utili di impresa (10%) € 13,31305

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.046
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 046 4P x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **163,53603**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,69%**

Prezzo € 208,67197
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,69%**

Spese generali (16%) € 26,16576
Utili di impresa (10%) € 18,97018

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.047
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 047 4P x 50A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **163,53603**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,69%**

Prezzo € 208,67197
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,69%**

Spese generali (16%) € 26,16576
Utili di impresa (10%) € 18,97018

Codice regionale: TOS23_PR.P61.053.048
Voce: 053 **+1,95%** su anno 2022/1 **+1,95%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)
Articolo: 048 4P x 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **163,53603**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,69%**

Prezzo € 208,67197
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,69%**

Spese generali (16%) € 26,16576
Utili di impresa (10%) € 18,97018

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.020
Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 020 2P x 6A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 66,81298**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,61%**

Prezzo € 85,25337
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,61%**

Spese generali (16%) € 10,69008
Utili di impresa (10%) € 7,75031

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.054.021**
Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 021 2P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,07282**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,47%**

Prezzo € 76,65292
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,47%**

Spese generali (16%) € 9,61165
Utili di impresa (10%) € 6,96845

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.054.022**
Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 022 2P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,07282**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,47%**

Prezzo € 76,65292
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,47%**

Spese generali (16%) € 9,61165
Utili di impresa (10%) € 6,96845

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.054.023**
Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 023 2P x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,70686**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,54%**

Prezzo € 77,46196
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,54%**

Spese generali (16%) € 9,71310
Utili di impresa (10%) € 7,04200

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.054.024**
Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 024 2P x 25A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,70686
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 77,46196
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 9,71310
Utili di impresa (10%)	€ 7,04200

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.025
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 025 2P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,23495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 78,13579
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 9,79759
Utili di impresa (10%)	€ 7,10325

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.026
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 026 2P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,98573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,88%
Prezzo	€ 98,23380
Scostamento % su anno 2022/1	+2,88%
Spese generali (16%)	€ 12,31772
Utili di impresa (10%)	€ 8,93035

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.027
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 027 2P x 50A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,98573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,88%
Prezzo	€ 98,23380
Scostamento % su anno 2022/1	+2,88%
Spese generali (16%)	€ 12,31772
Utili di impresa (10%)	€ 8,93035

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.028
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 028 2P x 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **76,98573**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,88%**

Prezzo € 98,23380
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,88%**

Spese generali (16%) € 12,31772
Utili di impresa (10%) € 8,93035

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.030

Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 030 3P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **105,77146**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,76%**

Prezzo € 134,96438
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,76%**

Spese generali (16%) € 16,92343
Utili di impresa (10%) € 12,26949

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.031

Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 031 3P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **91,11377**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,78%**

Prezzo € 116,26117
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,78%**

Spese generali (16%) € 14,57820
Utili di impresa (10%) € 10,56920

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.032

Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 032 3P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **91,11377**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,78%**

Prezzo € 116,26117
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,78%**

Spese generali (16%) € 14,57820
Utili di impresa (10%) € 10,56920

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.033

Voce: 054 **+2,68%** su anno 2022/1 **+2,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 033 3P x 20A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 91,11377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,78%

Prezzo € 116,26117
Scostamento % su anno 2022/1 +2,78%

Spese generali (16%) € 14,57820
Utili di impresa (10%) € 10,56920

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.034
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 034 3P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 91,11377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,78%

Prezzo € 116,26117
Scostamento % su anno 2022/1 +2,78%

Spese generali (16%) € 14,57820
Utili di impresa (10%) € 10,56920

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.035
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 035 3P x 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 91,11377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,78%

Prezzo € 116,26117
Scostamento % su anno 2022/1 +2,78%

Spese generali (16%) € 14,57820
Utili di impresa (10%) € 10,56920

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.036
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 036 3P x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 127,11377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,74%

Prezzo € 162,19717
Scostamento % su anno 2022/1 +2,74%

Spese generali (16%) € 20,33820
Utili di impresa (10%) € 14,74520

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.037
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 037 3P x 50A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,11377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,74%

Prezzo	€ 162,19717
Scostamento % su anno 2022/1	+2,74%

Spese generali (16%)	€ 20,33820
Utili di impresa (10%)	€ 14,74520

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.038
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 038 3P x 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,26027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%

Prezzo	€ 166,21210
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%

Spese generali (16%)	€ 20,84164
Utili di impresa (10%)	€ 15,11019

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.040
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 040 4P x 6A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,28413
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,81%

Prezzo	€ 177,72655
Scostamento % su anno 2022/1	+2,81%

Spese generali (16%)	€ 22,28546
Utili di impresa (10%)	€ 16,15696

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.041
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 041 4P x 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,81155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%

Prezzo	€ 155,43154
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%

Spese generali (16%)	€ 19,48985
Utili di impresa (10%)	€ 14,13014

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.042
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 042 4P x 16A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,79458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%

Prezzo	€ 155,40988
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%

Spese generali (16%)	€ 19,48713
Utili di impresa (10%)	€ 14,12817

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.043
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 043 4P x 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,15123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%

Prezzo	€ 155,86497
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%

Spese generali (16%)	€ 19,54420
Utili di impresa (10%)	€ 14,16954

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.044
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 044 4P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,15123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%

Prezzo	€ 155,86497
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%

Spese generali (16%)	€ 19,54420
Utili di impresa (10%)	€ 14,16954

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.045
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 045 4P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,91123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,71%

Prezzo	€ 147,90273
Scostamento % su anno 2022/1	+2,71%

Spese generali (16%)	€ 18,54580
Utili di impresa (10%)	€ 13,44570

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.046
Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 046 4P x 40A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,02001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%

Prezzo	€ 211,84153
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%

Spese generali (16%)	€ 26,56320
Utili di impresa (10%)	€ 19,25832

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.047

Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 047 4P x 50A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,39324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,61%

Prezzo	€ 212,31778
Scostamento % su anno 2022/1	+2,61%

Spese generali (16%)	€ 26,62292
Utili di impresa (10%)	€ 19,30162

Codice regionale: TOS23_PR.P61.054.048

Voce: 054 +2,68% su anno 2022/1 +2,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 048 4P x 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,02001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%

Prezzo	€ 211,84153
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%

Spese generali (16%)	€ 26,56320
Utili di impresa (10%)	€ 19,25832

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.020

Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 020 2P x 6A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,07783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,34%

Prezzo	€ 90,69531
Scostamento % su anno 2022/1	+3,34%

Spese generali (16%)	€ 11,37245
Utili di impresa (10%)	€ 8,24503

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.021

Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 021 2P x 10A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,01007
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,3%

Prezzo	€ 77,84885
Scostamento % su anno 2022/1	+3,3%

Spese generali (16%)	€ 9,76161
Utili di impresa (10%)	€ 7,07717

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.022
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 022 2P x 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,20331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,22%

Prezzo	€ 81,92342
Scostamento % su anno 2022/1	+3,22%

Spese generali (16%)	€ 10,27253
Utili di impresa (10%)	€ 7,44758

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.023
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 023 2P x 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,20331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,22%

Prezzo	€ 81,92342
Scostamento % su anno 2022/1	+3,22%

Spese generali (16%)	€ 10,27253
Utili di impresa (10%)	€ 7,44758

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.024
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 024 2P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,20331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,22%

Prezzo	€ 81,92342
Scostamento % su anno 2022/1	+3,22%

Spese generali (16%)	€ 10,27253
Utili di impresa (10%)	€ 7,44758

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.025
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 025 2P x 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 64,20331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,22%

Prezzo € 81,92342
Scostamento % su anno 2022/1 +3,22%

Spese generali (16%) € 10,27253
Utili di impresa (10%) € 7,44758

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.026

Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 026 2P x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 84,44751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,36%

Prezzo € 107,75502
Scostamento % su anno 2022/1 +3,36%

Spese generali (16%) € 13,51160
Utili di impresa (10%) € 9,79591

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.027

Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 027 2P x 50A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 84,44751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,36%

Prezzo € 107,75502
Scostamento % su anno 2022/1 +3,36%

Spese generali (16%) € 13,51160
Utili di impresa (10%) € 9,79591

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.028

Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 028 2P x 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 84,44751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,36%

Prezzo € 107,75502
Scostamento % su anno 2022/1 +3,36%

Spese generali (16%) € 13,51160
Utili di impresa (10%) € 9,79591

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.030

Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 030 3P x 6A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 107,26164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,44%

Prezzo € 136,86585
Scostamento % su anno 2022/1 +3,44%

Spese generali (16%) € 17,16186
Utili di impresa (10%) € 12,44235

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.031
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 031 3P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 97,80896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,3%

Prezzo € 124,80423
Scostamento % su anno 2022/1 +3,3%

Spese generali (16%) € 15,64943
Utili di impresa (10%) € 11,34584

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.032
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 032 3P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 97,80896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,3%

Prezzo € 124,80423
Scostamento % su anno 2022/1 +3,3%

Spese generali (16%) € 15,64943
Utili di impresa (10%) € 11,34584

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.033
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 033 3P x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 97,80896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,3%

Prezzo € 124,80423
Scostamento % su anno 2022/1 +3,3%

Spese generali (16%) € 15,64943
Utili di impresa (10%) € 11,34584

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.034
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 034 3P x 25A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,80896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,3%

Prezzo	€ 124,80423
Scostamento % su anno 2022/1	+3,3%

Spese generali (16%)	€ 15,64943
Utili di impresa (10%)	€ 11,34584

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.035
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 035 3P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,66496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,53%

Prezzo	€ 116,96449
Scostamento % su anno 2022/1	+3,53%

Spese generali (16%)	€ 14,66639
Utili di impresa (10%)	€ 10,63314

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.036
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 036 3P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,60278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,42%

Prezzo	€ 169,20114
Scostamento % su anno 2022/1	+3,42%

Spese generali (16%)	€ 21,21644
Utili di impresa (10%)	€ 15,38192

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.037
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 037 3P x 50A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,60278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,42%

Prezzo	€ 169,20114
Scostamento % su anno 2022/1	+3,42%

Spese generali (16%)	€ 21,21644
Utili di impresa (10%)	€ 15,38192

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.038
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 038 3P x 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,60278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,42%

Prezzo	€ 169,20114
Scostamento % su anno 2022/1	+3,42%

Spese generali (16%)	€ 21,21644
Utili di impresa (10%)	€ 15,38192

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.040
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 040 4P x 6A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,69139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%

Prezzo	€ 178,24621
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%

Spese generali (16%)	€ 22,35062
Utili di impresa (10%)	€ 16,20420

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.041
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 041 4P x 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,12652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,18%

Prezzo	€ 159,66144
Scostamento % su anno 2022/1	+3,18%

Spese generali (16%)	€ 20,02024
Utili di impresa (10%)	€ 14,51468

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.042
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 042 4P x 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,12652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,18%

Prezzo	€ 159,66144
Scostamento % su anno 2022/1	+3,18%

Spese generali (16%)	€ 20,02024
Utili di impresa (10%)	€ 14,51468

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.043
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 043 4P x 20A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,12652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,18%
Prezzo	€ 159,66144
Scostamento % su anno 2022/1	+3,18%
Spese generali (16%)	€ 20,02024
Utili di impresa (10%)	€ 14,51468

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.044
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 044 4P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,12652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,18%
Prezzo	€ 159,66144
Scostamento % su anno 2022/1	+3,18%
Spese generali (16%)	€ 20,02024
Utili di impresa (10%)	€ 14,51468

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.045
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 045 4P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,12652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,18%
Prezzo	€ 159,66144
Scostamento % su anno 2022/1	+3,18%
Spese generali (16%)	€ 20,02024
Utili di impresa (10%)	€ 14,51468

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.046
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 046 4P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,36164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,35%
Prezzo	€ 218,65745
Scostamento % su anno 2022/1	+3,35%
Spese generali (16%)	€ 27,41786
Utili di impresa (10%)	€ 19,87795

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.047
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 047 4P x 50A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 171,36164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,35%

Prezzo € 218,65745
Scostamento % su anno 2022/1 +3,35%

Spese generali (16%) € 27,41786
Utili di impresa (10%) € 19,87795

Codice regionale: TOS23_PR.P61.055.048
Voce: 055 +3,31% su anno 2022/1 +3,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 048 4P x 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 171,36164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,35%

Prezzo € 218,65745
Scostamento % su anno 2022/1 +3,35%

Spese generali (16%) € 27,41786
Utili di impresa (10%) € 19,87795

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.020
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 020 2P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 72,48733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,78%

Prezzo € 92,49383
Scostamento % su anno 2022/1 +2,78%

Spese generali (16%) € 11,59797
Utili di impresa (10%) € 8,40853

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.021
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 021 2P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 65,57727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,68%

Prezzo € 83,67659
Scostamento % su anno 2022/1 +2,68%

Spese generali (16%) € 10,49236
Utili di impresa (10%) € 7,60696

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.022
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 022 2P x 16A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,57727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 83,67659
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 10,49236
Utili di impresa (10%)	€ 7,60696

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.023
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 023 2P x 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,57727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 83,67659
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 10,49236
Utili di impresa (10%)	€ 7,60696

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.024
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 024 2P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,57727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 83,67659
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 10,49236
Utili di impresa (10%)	€ 7,60696

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.025
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 025 2P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,57727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 83,67659
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 10,49236
Utili di impresa (10%)	€ 7,60696

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.026
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 026 2P x 40A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 79,68049**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,19%**

Prezzo € 101,67231
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,19%**

Spese generali (16%) € 12,74888
Utili di impresa (10%) € 9,24294

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.056.027**
Voce: 056 **+2,83%** su anno 2022/1 **+2,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 027 2P x 50A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 77,73718**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,02%**

Prezzo € 99,19264
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,02%**

Spese generali (16%) € 12,43795
Utili di impresa (10%) € 9,01751

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.056.028**
Voce: 056 **+2,83%** su anno 2022/1 **+2,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 028 2P x 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 85,59063**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,63%**

Prezzo € 109,21364
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,63%**

Spese generali (16%) € 13,69450
Utili di impresa (10%) € 9,92851

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.056.030**
Voce: 056 **+2,83%** su anno 2022/1 **+2,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 030 3P x 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 111,41111**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,73%**

Prezzo € 142,16058
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,73%**

Spese generali (16%) € 17,82578
Utili di impresa (10%) € 12,92369

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.056.031**
Voce: 056 **+2,83%** su anno 2022/1 **+2,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 031 3P x 10A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 98,86069**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,7%**

Prezzo € 126,14624
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,7%**

Spese generali (16%) € 15,81771
Utili di impresa (10%) € 11,46784

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.056.032**
Voce: 056 **+2,83%** su anno 2022/1 **+2,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 032 3P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 98,86069**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,7%**

Prezzo € 126,14624
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,7%**

Spese generali (16%) € 15,81771
Utili di impresa (10%) € 11,46784

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.056.033**
Voce: 056 **+2,83%** su anno 2022/1 **+2,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 033 3P x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 98,86069**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,7%**

Prezzo € 126,14624
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,7%**

Spese generali (16%) € 15,81771
Utili di impresa (10%) € 11,46784

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.056.034**
Voce: 056 **+2,83%** su anno 2022/1 **+2,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 034 3P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 98,86069**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,7%**

Prezzo € 126,14624
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,7%**

Spese generali (16%) € 15,81771
Utili di impresa (10%) € 11,46784

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.056.035**
Voce: 056 **+2,83%** su anno 2022/1 **+2,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 035 3P x 32A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,86069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,7%

Prezzo	€ 126,14624
Scostamento % su anno 2022/1	+2,7%

Spese generali (16%)	€ 15,81771
Utili di impresa (10%)	€ 11,46784

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.036
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 036 3P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,65697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%

Prezzo	€ 175,65030
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%

Spese generali (16%)	€ 22,02512
Utili di impresa (10%)	€ 15,96821

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.037
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 037 3P x 50A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,94063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%

Prezzo	€ 181,11624
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%

Spese generali (16%)	€ 22,71050
Utili di impresa (10%)	€ 16,46511

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.038
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 038 3P x 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,94063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%

Prezzo	€ 181,11624
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%

Spese generali (16%)	€ 22,71050
Utili di impresa (10%)	€ 16,46511

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.040
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 040 4P x 6A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 143,34534
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,82%

Prezzo € 182,90865
Scostamento % su anno 2022/1 +2,82%

Spese generali (16%) € 22,93525
Utili di impresa (10%) € 16,62806

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.041
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 041 4P x 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,86246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,63%

Prezzo € 165,70450
Scostamento % su anno 2022/1 +2,63%

Spese generali (16%) € 20,77799
Utili di impresa (10%) € 15,06405

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.042
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 042 4P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,74718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,62%

Prezzo € 165,55740
Scostamento % su anno 2022/1 +2,62%

Spese generali (16%) € 20,75955
Utili di impresa (10%) € 15,05067

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.043
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 043 4P x 20A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,74718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,62%

Prezzo € 165,55740
Scostamento % su anno 2022/1 +2,62%

Spese generali (16%) € 20,75955
Utili di impresa (10%) € 15,05067

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.044
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 044 4P x 25A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,74718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%

Prezzo	€ 165,55740
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%

Spese generali (16%)	€ 20,75955
Utili di impresa (10%)	€ 15,05067

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.045
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 045 4P x 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,74718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,62%

Prezzo	€ 165,55740
Scostamento % su anno 2022/1	+2,62%

Spese generali (16%)	€ 20,75955
Utili di impresa (10%)	€ 15,05067

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.046
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 046 4P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,96091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%

Prezzo	€ 227,07813
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%

Spese generali (16%)	€ 28,47375
Utili di impresa (10%)	€ 20,64347

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.047
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 047 4P x 50A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,39854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%

Prezzo	€ 231,46454
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%

Spese generali (16%)	€ 29,02377
Utili di impresa (10%)	€ 21,04223

Codice regionale: TOS23_PR.P61.056.048
Voce: 056 +2,83% su anno 2022/1 +2,83% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)
Articolo: 048 4P x 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **181,19747**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,53%**

Prezzo € 231,20798
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,53%**

Spese generali (16%) € 28,99160
Utili di impresa (10%) € 21,01891

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.001

Voce: 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **91,95224**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,43%**

Prezzo € 117,33106
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,43%**

Spese generali (16%) € 14,71236
Utili di impresa (10%) € 10,66646

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.002

Voce: 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **81,53057**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,55%**

Prezzo € 104,03301
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,55%**

Spese generali (16%) € 13,04489
Utili di impresa (10%) € 9,45755

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.003

Voce: 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **85,54944**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,56%**

Prezzo € 109,16109
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,56%**

Spese generali (16%) € 13,68791
Utili di impresa (10%) € 9,92374

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.004

Voce: 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,79927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%
Prezzo	€ 132,44787
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%
Spese generali (16%)	€ 16,60788
Utili di impresa (10%)	€ 12,04072

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.005
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 005 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,87494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,28%
Prezzo	€ 136,37242
Scostamento % su anno 2022/1	+2,28%
Spese generali (16%)	€ 17,09999
Utili di impresa (10%)	€ 12,39749

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.006
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 006 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,85371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,73%
Prezzo	€ 117,20533
Scostamento % su anno 2022/1	+2,73%
Spese generali (16%)	€ 14,69659
Utili di impresa (10%)	€ 10,65503

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.010
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 010 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,88449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 229,53261
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,78152
Utili di impresa (10%)	€ 20,86660

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.011
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 011 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,36449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 227,59309
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 28,53832
Utili di impresa (10%)	€ 20,69028

Codice regionale: TOS23_PR.P61.060.012**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 012 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,68562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 247,14285
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 30,98970
Utili di impresa (10%)	€ 22,46753

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.001**Voce:** 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,06825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%

Prezzo	€ 160,86309
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%

Spese generali (16%)	€ 20,17092
Utili di impresa (10%)	€ 14,62392

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.002**Voce:** 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,09494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,59%

Prezzo	€ 140,48114
Scostamento % su anno 2022/1	+2,59%

Spese generali (16%)	€ 17,61519
Utili di impresa (10%)	€ 12,77101

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.003**Voce:** 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 sensibilità 0.5A - portata fino a 32A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,59080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,7%
Prezzo	€ 142,38986
Scostamento % su anno 2022/1	+2,7%
Spese generali (16%)	€ 17,85453
Utili di impresa (10%)	€ 12,94453

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.004
Voce: 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 004 sensibilità 1A - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,85840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 156,76731
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,65734
Utili di impresa (10%)	€ 14,25157

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.005
Voce: 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 005 sensibilità 1A - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,85840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 156,76731
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,65734
Utili di impresa (10%)	€ 14,25157

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.006
Voce: 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 006 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,41178
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,55%
Prezzo	€ 199,58143
Scostamento % su anno 2022/1	+2,55%
Spese generali (16%)	€ 25,02588
Utili di impresa (10%)	€ 18,14377

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.007
Voce: 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 007 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,16414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,84%

Prezzo € 164,81344
Scostamento % su anno 2022/1 +2,84%

Spese generali (16%) € 20,66626
Utili di impresa (10%) € 14,98304

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.008

Voce: 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 008 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 133,13063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,77%

Prezzo € 169,87468
Scostamento % su anno 2022/1 +2,77%

Spese generali (16%) € 21,30090
Utili di impresa (10%) € 15,44315

Codice regionale: TOS23_PR.P61.061.009

Voce: 061 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 009 sensibilità 1A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 145,72558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 185,94584
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,31609
Utili di impresa (10%) € 16,90417

Codice regionale: TOS23_PR.P61.062.001

Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali bipolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 399,70728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 510,02648
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 63,95316
Utili di impresa (10%) € 46,36604

Codice regionale: TOS23_PR.P61.062.002

Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali bipolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,80920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 420,83654
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,76947
Utili di impresa (10%)	€ 38,25787

Codice regionale: TOS23_PR.P61.063.001
Voce: 063 +2,09% su anno 2022/1 +2,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 001 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,54342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,77%
Prezzo	€ 235,47741
Scostamento % su anno 2022/1	+2,77%
Spese generali (16%)	€ 29,52695
Utili di impresa (10%)	€ 21,40704

Codice regionale: TOS23_PR.P61.063.002
Voce: 063 +2,09% su anno 2022/1 +2,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 002 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,40359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 228,91898
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,70457
Utili di impresa (10%)	€ 20,81082

Codice regionale: TOS23_PR.P61.063.003
Voce: 063 +2,09% su anno 2022/1 +2,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 003 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,67578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,49%
Prezzo	€ 267,54629
Scostamento % su anno 2022/1	+3,49%
Spese generali (16%)	€ 33,54812
Utili di impresa (10%)	€ 24,32239

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.001
Voce: 064 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.
Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 32A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,72678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,48%

Prezzo	€ 203,81137
Scostamento % su anno 2022/1	+3,48%

Spese generali (16%)	€ 25,55628
Utili di impresa (10%)	€ 18,52831

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.002**Voce:** 064 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,21835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,39%

Prezzo	€ 147,01862
Scostamento % su anno 2022/1	+3,39%

Spese generali (16%)	€ 18,43494
Utili di impresa (10%)	€ 13,36533

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.003**Voce:** 064 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 003 sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,61902
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,36%

Prezzo	€ 150,08187
Scostamento % su anno 2022/1	+3,36%

Spese generali (16%)	€ 18,81904
Utili di impresa (10%)	€ 13,64381

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.004**Voce:** 064 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 004 sensibilità 1A - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,02626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 126,35751
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 15,84420
Utili di impresa (10%)	€ 11,48705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.005**Voce:** 064 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 005 sensibilità 1A - portata fino a 40A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 99,02626**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 126,35751
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 15,84420
Utili di impresa (10%) € 11,48705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.006

Voce: 064 **+1,51%** su anno 2022/1 **+1,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 006 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 169,74251**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,67%**

Prezzo € 216,59144
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,67%**

Spese generali (16%) € 27,15880
Utili di impresa (10%) € 19,69013

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.007

Voce: 064 **+1,51%** su anno 2022/1 **+1,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 007 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 122,44423**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,58%**

Prezzo € 156,23884
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,58%**

Spese generali (16%) € 19,59108
Utili di impresa (10%) € 14,20353

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.008

Voce: 064 **+1,51%** su anno 2022/1 **+1,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 008 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 124,33006**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,62%**

Prezzo € 158,64516
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,62%**

Spese generali (16%) € 19,89281
Utili di impresa (10%) € 14,42229

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.009

Voce: 064 **+1,51%** su anno 2022/1 **+1,51%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 009 sensibilità 1A - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,94276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 126,25096
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,83084
Utili di impresa (10%)	€ 11,47736

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.010

Voce: 064 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 010 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,57192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 234,23777
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,37151
Utili di impresa (10%)	€ 21,29434

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.011

Voce: 064 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 011 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,70313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 234,40519
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,39250
Utili di impresa (10%)	€ 21,30956

Codice regionale: TOS23_PR.P61.064.012

Voce: 064 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 012 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,51944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 262,24281
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,88311
Utili di impresa (10%)	€ 23,84026

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.001

Voce: 065 +2,03% su anno 2022/1 +2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **181,1912**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,5%**

Prezzo € 231,20089
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,5%**

Spese generali (16%) € 28,99071
Utili di impresa (10%) € 21,01826

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.002

Voce: 065 **+2,03%** su anno 2022/1 **+2,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **144,77533**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,35%**

Prezzo € 184,73332
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,35%**

Spese generali (16%) € 23,16405
Utili di impresa (10%) € 16,79394

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.003

Voce: 065 **+2,03%** su anno 2022/1 **+2,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **147,19158**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,37%**

Prezzo € 187,81645
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,37%**

Spese generali (16%) € 23,55065
Utili di impresa (10%) € 17,07422

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.004

Voce: 065 **+2,03%** su anno 2022/1 **+2,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 sensibilità 1A - portata fino a 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **146,11800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 186,44657
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 23,37888
Utili di impresa (10%) € 16,94969

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.005

Voce: 065 **+2,03%** su anno 2022/1 **+2,03%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 005 sensibilità 1A - portata fino a 40A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 146,11800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 186,44657
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,37888
Utili di impresa (10%) € 16,94969

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.006

Voce: 065 +2,03% su anno 2022/1 +2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 006 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 191,18271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,73%

Prezzo € 243,94913
Scostamento % su anno 2022/1 +2,73%

Spese generali (16%) € 30,58923
Utili di impresa (10%) € 22,17719

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.007

Voce: 065 +2,03% su anno 2022/1 +2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 007 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 161,49951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,67%

Prezzo € 206,07337
Scostamento % su anno 2022/1 +2,67%

Spese generali (16%) € 25,83992
Utili di impresa (10%) € 18,73394

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.008

Voce: 065 +2,03% su anno 2022/1 +2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 008 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 164,17831
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,65%

Prezzo € 209,49152
Scostamento % su anno 2022/1 +2,65%

Spese generali (16%) € 26,26853
Utili di impresa (10%) € 19,04468

Codice regionale: TOS23_PR.P61.065.009

Voce: 065 +2,03% su anno 2022/1 +2,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 009 sensibilità 1A - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,08222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 186,40092
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,37316
Utili di impresa (10%)	€ 16,94554

Codice regionale: TOS23_PR.P61.066.001
Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 467,12434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 596,05065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 74,73989
Utili di impresa (10%)	€ 54,18642

Codice regionale: TOS23_PR.P61.066.002
Voce: 066 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 467,12434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 596,05065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 74,73989
Utili di impresa (10%)	€ 54,18642

Codice regionale: TOS23_PR.P61.067.001
Voce: 067 +3,44% su anno 2022/1 +3,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 001 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,53173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,83%
Prezzo	€ 241,84249
Scostamento % su anno 2022/1	+5,83%
Spese generali (16%)	€ 30,32508
Utili di impresa (10%)	€ 21,98568

Codice regionale: TOS23_PR.P61.067.002
Voce: 067 +3,44% su anno 2022/1 +3,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 002 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,81048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 234,54218
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,40968
Utili di impresa (10%)	€ 21,32202

Codice regionale: TOS23_PR.P61.067.003

Voce: 067 +3,44% su anno 2022/1 +3,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 271,73710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,49%
Prezzo	€ 346,73654
Scostamento % su anno 2022/1	+4,49%
Spese generali (16%)	€ 43,47794
Utili di impresa (10%)	€ 31,52150

Codice regionale: TOS23_PR.P61.068.001

Voce: 068 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 533,83764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 681,17683
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 85,41402
Utili di impresa (10%)	€ 61,92517

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.001

Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,28835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 208,35594
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 26,12614
Utili di impresa (10%)	€ 18,94145

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.002

Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 120,33482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,49%

Prezzo € 153,54723
Scostamento % su anno 2022/1 +2,49%

Spese generali (16%) € 19,25357
Utili di impresa (10%) € 13,95884

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.003

Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 123,16726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,49%

Prezzo € 157,16142
Scostamento % su anno 2022/1 +2,49%

Spese generali (16%) € 19,70676
Utili di impresa (10%) € 14,28740

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.004

Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 sensibilità 1A - portata fino a 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 116,29800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 148,39625
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 18,60768
Utili di impresa (10%) € 13,49057

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.005

Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 005 sensibilità 1A - portata fino a 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 116,29800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 148,39625
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 18,60768
Utili di impresa (10%) € 13,49057

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.006

Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 006 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,11135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%
Prezzo	€ 223,44209
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%
Spese generali (16%)	€ 28,01782
Utili di impresa (10%)	€ 20,31292

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.007
Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 007 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,08775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,5%
Prezzo	€ 165,99197
Scostamento % su anno 2022/1	+2,5%
Spese generali (16%)	€ 20,81404
Utili di impresa (10%)	€ 15,09018

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.008
Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 008 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,93536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,48%
Prezzo	€ 167,07352
Scostamento % su anno 2022/1	+2,48%
Spese generali (16%)	€ 20,94966
Utili di impresa (10%)	€ 15,18850

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.009
Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 009 sensibilità 1A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,15486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,21360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,58478
Utili di impresa (10%)	€ 13,47396

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.010
Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1
Articolo: 010 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 197,73926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 252,31529
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 31,63828
Utili di impresa (10%) € 22,93775

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.011

Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 011 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 180,34935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 230,12578
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 28,85590
Utili di impresa (10%) € 20,92053

Codice regionale: TOS23_PR.P61.069.012

Voce: 069 +1,55% su anno 2022/1 +1,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 012 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 238,15693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,52%

Prezzo € 303,88824
Scostamento % su anno 2022/1 +3,52%

Spese generali (16%) € 38,10511
Utili di impresa (10%) € 27,62620

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.001

Voce: 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 194,29309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,57%

Prezzo € 247,91798
Scostamento % su anno 2022/1 +2,57%

Spese generali (16%) € 31,08689
Utili di impresa (10%) € 22,53800

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.002

Voce: 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 154,82941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,51%

Prezzo € 197,56233
Scostamento % su anno 2022/1 +2,51%

Spese generali (16%) € 24,77271
Utili di impresa (10%) € 17,96021

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.003

Voce: 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 157,31819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,66%

Prezzo € 200,73801
Scostamento % su anno 2022/1 +2,66%

Spese generali (16%) € 25,17091
Utili di impresa (10%) € 18,24891

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.004

Voce: 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 sensibilità 1A - portata fino a 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 152,40406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 194,46758
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 24,38465
Utili di impresa (10%) € 17,67887

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.005

Voce: 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 005 sensibilità 1A - portata fino a 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 152,40406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 194,46758
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 24,38465
Utili di impresa (10%) € 17,67887

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.006

Voce: 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 006 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,36470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,74%

Prezzo	€ 283,73736
Scostamento % su anno 2022/1	+2,74%

Spese generali (16%)	€ 35,57835
Utili di impresa (10%)	€ 25,79431

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.007**Voce:** 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 007 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,64796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,56%

Prezzo	€ 222,85079
Scostamento % su anno 2022/1	+2,56%

Spese generali (16%)	€ 27,94367
Utili di impresa (10%)	€ 20,25916

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.008**Voce:** 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 008 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,95570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%

Prezzo	€ 225,79547
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%

Spese generali (16%)	€ 28,31291
Utili di impresa (10%)	€ 20,52686

Codice regionale: TOS23_PR.P61.070.009**Voce:** 070 +1,74% su anno 2022/1 +1,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 009 sensibilità 1A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,38020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 194,43713
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 24,38083
Utili di impresa (10%)	€ 17,67610

Codice regionale: TOS23_PR.P61.071.001**Voce:** 071 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **589,14778**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 751,75256
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 94,26364
Utili di impresa (10%) € 68,34114

Codice regionale: TOS23_PR.P61.071.002

Voce: 071 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **427,85736**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 545,94599
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 68,45718
Utili di impresa (10%) € 49,63145

Codice regionale: TOS23_PR.P61.072.001

Voce: 072 +1,65% su anno 2022/1 +1,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **235,74293**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,46%

Prezzo € 300,80798
Scostamento % su anno 2022/1 +2,46%

Spese generali (16%) € 37,71887
Utili di impresa (10%) € 27,34618

Codice regionale: TOS23_PR.P61.072.002

Voce: 072 +1,65% su anno 2022/1 +1,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **209,29684**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 267,06276
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 33,48749
Utili di impresa (10%) € 24,27843

Codice regionale: TOS23_PR.P61.072.003

Voce: 072 +1,65% su anno 2022/1 +1,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 256,58349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,5%

Prezzo € 327,40054
Scostamento % su anno 2022/1 +2,5%

Spese generali (16%) € 41,05336
Utili di impresa (10%) € 29,76369

Codice regionale: TOS23_PR.P61.073.001

Voce: 073 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 576,12240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 735,13218
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 92,17958
Utili di impresa (10%) € 66,83020

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.001

Voce: 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 001 sensibilità 0.01A - portata fino a 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 125,95533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,47%

Prezzo € 160,71900
Scostamento % su anno 2022/1 +2,47%

Spese generali (16%) € 20,15285
Utili di impresa (10%) € 14,61082

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.002

Voce: 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 002 sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 74,66508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,47%

Prezzo € 95,27264
Scostamento % su anno 2022/1 +2,47%

Spese generali (16%) € 11,94641
Utili di impresa (10%) € 8,66115

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.003

Voce: 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 003 sensibilità 0.03A - portata fino a 40A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 99,47762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,79%

Prezzo € 126,93344
Scostamento % su anno 2022/1 +2,79%

Spese generali (16%) € 15,91642
Utili di impresa (10%) € 11,53940

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.004**Voce:** 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 155,69549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,56%

Prezzo € 198,66745
Scostamento % su anno 2022/1 +2,56%

Spese generali (16%) € 24,91128
Utili di impresa (10%) € 18,06068

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.006**Voce:** 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 85,54241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,67%

Prezzo € 109,15212
Scostamento % su anno 2022/1 +2,67%

Spese generali (16%) € 13,68679
Utili di impresa (10%) € 9,92292

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.007**Voce:** 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 101,93101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,62%

Prezzo € 130,06397
Scostamento % su anno 2022/1 +2,62%

Spese generali (16%) € 16,30896
Utili di impresa (10%) € 11,82400

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.008**Voce:** 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 008 Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 150,18640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,59%

Prezzo € 191,63784
Scostamento % su anno 2022/1 +2,59%

Spese generali (16%) € 24,02982
Utili di impresa (10%) € 17,42162

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.010

Voce: 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 84,55403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,61%

Prezzo € 107,89094
Scostamento % su anno 2022/1 +2,61%

Spese generali (16%) € 13,52864
Utili di impresa (10%) € 9,80827

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.011

Voce: 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 101,68317
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,56%

Prezzo € 129,74773
Scostamento % su anno 2022/1 +2,56%

Spese generali (16%) € 16,26931
Utili di impresa (10%) € 11,79525

Codice regionale: TOS23_PR.P61.074.012

Voce: 074 +2,59% su anno 2022/1 +2,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 012 Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 147,03010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,58%

Prezzo € 187,61041
Scostamento % su anno 2022/1 +2,58%

Spese generali (16%) € 23,52482
Utili di impresa (10%) € 17,05549

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.001

Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.01A - portata fino a 16A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,40327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,19%
Prezzo	€ 202,12257
Scostamento % su anno 2022/1	+3,19%
Spese generali (16%)	€ 25,34452
Utili di impresa (10%)	€ 18,37478

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.002
Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,64879
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,8%
Prezzo	€ 155,22386
Scostamento % su anno 2022/1	+2,8%
Spese generali (16%)	€ 19,46381
Utili di impresa (10%)	€ 14,11126

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.003
Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,14360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,93%
Prezzo	€ 172,44324
Scostamento % su anno 2022/1	+2,93%
Spese generali (16%)	€ 21,62298
Utili di impresa (10%)	€ 15,67666

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.004
Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,94500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,77%
Prezzo	€ 262,78582
Scostamento % su anno 2022/1	+2,77%
Spese generali (16%)	€ 32,95120
Utili di impresa (10%)	€ 23,88962

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.006
Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 25A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,96612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,78%
Prezzo	€ 146,69677
Scostamento % su anno 2022/1	+2,78%
Spese generali (16%)	€ 18,39458
Utili di impresa (10%)	€ 13,33607

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.007
Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,32152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,71%
Prezzo	€ 165,01426
Scostamento % su anno 2022/1	+2,71%
Spese generali (16%)	€ 20,69144
Utili di impresa (10%)	€ 15,00130

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.008
Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,13418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 245,16322
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 30,74147
Utili di impresa (10%)	€ 22,28757

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.010
Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,68025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 134,84800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,90884
Utili di impresa (10%)	€ 12,25891

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.011
Voce: 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 40A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,88020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 160,62313
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,14083
Utili di impresa (10%)	€ 14,60210

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.012**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 012 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,49880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 234,14447
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 29,35981
Utili di impresa (10%)	€ 21,28586

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.020**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 020 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,04360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 160,83164
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,16698
Utili di impresa (10%)	€ 14,62106

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.021**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 021 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,44535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,75%

Prezzo	€ 206,00427
Scostamento % su anno 2022/1	+3,75%

Spese generali (16%)	€ 25,83126
Utili di impresa (10%)	€ 18,72766

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.022**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 022 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,15544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%

Prezzo	€ 287,29834
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%

Spese generali (16%)	€ 36,02487
Utili di impresa (10%)	€ 26,11803

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.024**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 024 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,45200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 154,97275
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 19,43232
Utili di impresa (10%)	€ 14,08843

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.025**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 025 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,68040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 175,68019
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 22,02886
Utili di impresa (10%)	€ 15,97093

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.026**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 026 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,49360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 231,58584
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 29,03898
Utili di impresa (10%)	€ 21,05326

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.028**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 028 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 40A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,72958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 212,74694
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 26,67673
Utili di impresa (10%)	€ 19,34063

Codice regionale: TOS23_PR.P61.075.029**Voce:** 075 +1,5% su anno 2022/1 +1,5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 029 Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,13406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 251,54306
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 31,54145
Utili di impresa (10%)	€ 22,86755

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.001**Voce:** 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 001 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,04549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%

Prezzo	€ 178,69805
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%

Spese generali (16%)	€ 22,40728
Utili di impresa (10%)	€ 16,24528

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.002**Voce:** 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,48847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,6%

Prezzo	€ 192,02329
Scostamento % su anno 2022/1	+2,6%

Spese generali (16%)	€ 24,07816
Utili di impresa (10%)	€ 17,45666

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.003**Voce:** 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 250,87449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,71%

Prezzo € 320,11585
Scostamento % su anno 2022/1 +2,71%

Spese generali (16%) € 40,13992
Utili di impresa (10%) € 29,10144

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.004
Voce: 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 117,59734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,58%

Prezzo € 150,05420
Scostamento % su anno 2022/1 +2,58%

Spese generali (16%) € 18,81557
Utili di impresa (10%) € 13,64129

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.005
Voce: 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 133,20456
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,65%

Prezzo € 169,96902
Scostamento % su anno 2022/1 +2,65%

Spese generali (16%) € 21,31273
Utili di impresa (10%) € 15,45173

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.006
Voce: 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 177,74847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,4%

Prezzo € 226,80705
Scostamento % su anno 2022/1 +2,4%

Spese generali (16%) € 28,43976
Utili di impresa (10%) € 20,61882

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.007
Voce: 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 25A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,97790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,66%
Prezzo	€ 142,88380
Scostamento % su anno 2022/1	+2,66%
Spese generali (16%)	€ 17,91646
Utili di impresa (10%)	€ 12,98944

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.008
Voce: 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,94745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,67%
Prezzo	€ 169,64094
Scostamento % su anno 2022/1	+2,67%
Spese generali (16%)	€ 21,27159
Utili di impresa (10%)	€ 15,42190

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.009
Voce: 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,76765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%
Prezzo	€ 226,83152
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%
Spese generali (16%)	€ 28,44282
Utili di impresa (10%)	€ 20,62105

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.020
Voce: 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,68328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 258,62386
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,42932
Utili di impresa (10%)	€ 23,51126

Codice regionale: TOS23_PR.P61.076.021
Voce: 076 +2,12% su anno 2022/1 +2,12% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 249,14367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 317,90733
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 39,86299
Utili di impresa (10%)	€ 28,90067

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.001

Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,46776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%

Prezzo	€ 229,00086
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%

Spese generali (16%)	€ 28,71484
Utili di impresa (10%)	€ 20,81826

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.002

Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,04947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,89%

Prezzo	€ 246,33113
Scostamento % su anno 2022/1	+2,89%

Spese generali (16%)	€ 30,88792
Utili di impresa (10%)	€ 22,39374

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.003

Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,95312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,81%

Prezzo	€ 377,63618
Scostamento % su anno 2022/1	+2,81%

Spese generali (16%)	€ 47,35250
Utili di impresa (10%)	€ 34,33056

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.005

Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 25A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,52083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,75%

Prezzo	€ 186,96058
Scostamento % su anno 2022/1	+2,75%

Spese generali (16%)	€ 23,44333
Utili di impresa (10%)	€ 16,99642

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.006
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,85803
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,82%

Prezzo	€ 220,56684
Scostamento % su anno 2022/1	+2,82%

Spese generali (16%)	€ 27,65728
Utili di impresa (10%)	€ 20,05153

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.007
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 226,48115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%

Prezzo	€ 288,98994
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%

Spese generali (16%)	€ 36,23698
Utili di impresa (10%)	€ 26,27181

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.009
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,60196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 175,58010
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 22,01631
Utili di impresa (10%)	€ 15,96183

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.010
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 40A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,16394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,47%
Prezzo	€ 227,33719
Scostamento % su anno 2022/1	+3,47%
Spese generali (16%)	€ 28,50623
Utili di impresa (10%)	€ 20,66702

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.011
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,32448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%
Prezzo	€ 304,10204
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%
Spese generali (16%)	€ 38,13192
Utili di impresa (10%)	€ 27,64564

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.020
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,63266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 235,59128
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,54123
Utili di impresa (10%)	€ 21,41739

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.021
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,59583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,33%
Prezzo	€ 292,96428
Scostamento % su anno 2022/1	+3,33%
Spese generali (16%)	€ 36,73533
Utili di impresa (10%)	€ 26,63312

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.022
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 312,64576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,02%

Prezzo	€ 398,93599
Scostamento % su anno 2022/1	+3,02%

Spese generali (16%)	€ 50,02332
Utili di impresa (10%)	€ 36,26691

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.024
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,40320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 267,19848
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 33,50451
Utili di impresa (10%)	€ 24,29077

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.025
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,37082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,54%

Prezzo	€ 293,95317
Scostamento % su anno 2022/1	+3,54%

Spese generali (16%)	€ 36,85933
Utili di impresa (10%)	€ 26,72302

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.026
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 308,89300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,19%

Prezzo	€ 394,14747
Scostamento % su anno 2022/1	+3,19%

Spese generali (16%)	€ 49,42288
Utili di impresa (10%)	€ 35,83159

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.028
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 028 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 40A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 206,71224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 263,76482
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 33,07396
Utili di impresa (10%) € 23,97862

Codice regionale: TOS23_PR.P61.077.029
Voce: 077 +2,15% su anno 2022/1 +2,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 029 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 253,35072
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 323,27552
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 40,53612
Utili di impresa (10%) € 29,38868

Codice regionale: TOS23_PR.P61.078.001
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.178,61823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.503,91687
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 188,57892
Utili di impresa (10%) € 136,71972

Codice regionale: TOS23_PR.P61.078.002
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.553,76844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.982,60853
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 248,60295
Utili di impresa (10%) € 180,23714

Codice regionale: TOS23_PR.P61.078.004
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - portata fino a 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.443,88753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.842,40048
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 231,02200
Utili di impresa (10%)	€ 167,49095

Codice regionale: TOS23_PR.P61.078.006
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.265,70210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.615,03588
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 202,51234
Utili di impresa (10%)	€ 146,82144

Codice regionale: TOS23_PR.P61.078.007
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.616,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.063,24096
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 258,71360
Utili di impresa (10%)	€ 187,56736

Codice regionale: TOS23_PR.P61.078.009
Voce: 078 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1 sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.993,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.544,24192
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 319,02720
Utili di impresa (10%)	€ 231,29472

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.001
Voce: 079 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
1P+N x 6A - sensibilità 0.03A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,48198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%
Prezzo	€ 100,14301
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 12,55712
Utili di impresa (10%)	€ 9,10391

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.002
Voce: 079 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 002 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,48198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%
Prezzo	€ 100,14301
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 12,55712
Utili di impresa (10%)	€ 9,10391

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.003
Voce: 079 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 003 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,48198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%
Prezzo	€ 100,14301
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 12,55712
Utili di impresa (10%)	€ 9,10391

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.004
Voce: 079 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 004 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,48198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%
Prezzo	€ 100,14301
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 12,55712
Utili di impresa (10%)	€ 9,10391

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.005
Voce: 079 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 005 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 78,48198**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,02%**

Prezzo € 100,14301
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,02%**

Spese generali (16%) € 12,55712
Utili di impresa (10%) € 9,10391

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.006

Voce: 079 **+1,01%** su anno 2022/1 **+1,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 79,12098**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2%**

Prezzo € 100,95837
Scostamento % su anno 2022/1 **+2%**

Spese generali (16%) € 12,65936
Utili di impresa (10%) € 9,17803

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.010

Voce: 079 **+1,01%** su anno 2022/1 **+1,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 116,06400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 148,09766
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,57024
Utili di impresa (10%) € 13,46342

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.011

Voce: 079 **+1,01%** su anno 2022/1 **+1,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 116,06400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 148,09766
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,57024
Utili di impresa (10%) € 13,46342

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.012

Voce: 079 **+1,01%** su anno 2022/1 **+1,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,06400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,09766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,57024
Utili di impresa (10%)	€ 13,46342

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.013

Voce: 079 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,06400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,09766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,57024
Utili di impresa (10%)	€ 13,46342

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.014

Voce: 079 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 014 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,06400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,09766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,57024
Utili di impresa (10%)	€ 13,46342

Codice regionale: TOS23_PR.P61.079.015

Voce: 079 +1,01% su anno 2022/1 +1,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 015 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,06400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,09766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,57024
Utili di impresa (10%)	€ 13,46342

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.001

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 001 1P+N x 6A - sensibilità 0.01A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,79680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 206,45272
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,88749
Utili di impresa (10%)	€ 18,76843

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.002
Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 002 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,39407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,62683
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,90305
Utili di impresa (10%)	€ 17,32971

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.003
Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 003 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,39407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,62683
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,90305
Utili di impresa (10%)	€ 17,32971

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.004
Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 004 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,98398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 142,89156
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,91744
Utili di impresa (10%)	€ 12,99014

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.005
Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 005 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,37318
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,9%

Prezzo	€ 133,18018
Scostamento % su anno 2022/1	+1,9%

Spese generali (16%)	€ 16,69971
Utili di impresa (10%)	€ 12,10729

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.006

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,09368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,95%

Prezzo	€ 134,09954
Scostamento % su anno 2022/1	+1,95%

Spese generali (16%)	€ 16,81499
Utili di impresa (10%)	€ 12,19087

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.007

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 007 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,90041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 141,50893
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 17,74407
Utili di impresa (10%)	€ 12,86445

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.008

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 008 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,90041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 141,50893
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 17,74407
Utili di impresa (10%)	€ 12,86445

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.009

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 009 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **111,06668**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 141,72109
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,77067
Utili di impresa (10%) € 12,88374

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.010

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **110,11853**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 140,51124
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,61896
Utili di impresa (10%) € 12,77375

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.011

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **107,84928**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 137,61568
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,25588
Utili di impresa (10%) € 12,51052

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.012

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **107,84928**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 137,61568
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,25588
Utili di impresa (10%) € 12,51052

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.013

Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,84928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 137,61568
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,25588
Utili di impresa (10%)	€ 12,51052

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.014
Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 014 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,84928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 137,61568
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,25588
Utili di impresa (10%)	€ 12,51052

Codice regionale: TOS23_PR.P61.080.015
Voce: 080 +0,26% su anno 2022/1 +0,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 015 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,84928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 137,61568
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,25588
Utili di impresa (10%)	€ 12,51052

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.001
Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 001 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,25962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 170,03928
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,32154
Utili di impresa (10%)	€ 15,45812

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.002
Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 002 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,61138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,31612
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,85782
Utili di impresa (10%)	€ 15,84692

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.003

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 003 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,61138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,31612
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,85782
Utili di impresa (10%)	€ 15,84692

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.004

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,61138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,31612
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,85782
Utili di impresa (10%)	€ 15,84692

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.005

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,61138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,31612
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,85782
Utili di impresa (10%)	€ 15,84692

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.006

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,61138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,31612
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,85782
Utili di impresa (10%)	€ 15,84692

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.010
Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 010 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,33661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 189,27752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,73386
Utili di impresa (10%)	€ 17,20705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.011
Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 011 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,33661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 189,27752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,73386
Utili di impresa (10%)	€ 17,20705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.012
Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 012 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,33661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 189,27752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,73386
Utili di impresa (10%)	€ 17,20705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.013
Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 013 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,33661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 189,27752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,73386
Utili di impresa (10%)	€ 17,20705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.014

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 014 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,33661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 189,27752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,73386
Utili di impresa (10%)	€ 17,20705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.081.015

Voce: 081 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 015 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,33661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 189,27752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,73386
Utili di impresa (10%)	€ 17,20705

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.001

Voce: 083 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 001 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,70912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,81%
Prezzo	€ 170,61284
Scostamento % su anno 2022/1	+2,81%
Spese generali (16%)	€ 21,39346
Utili di impresa (10%)	€ 15,51026

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.002

Voce: 083 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 002 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 127,26626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,79%

Prezzo € 162,39175
Scostamento % su anno 2022/1 +2,79%

Spese generali (16%) € 20,36260
Utili di impresa (10%) € 14,76289

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.003

Voce: 083 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 003 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 127,26626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,79%

Prezzo € 162,39175
Scostamento % su anno 2022/1 +2,79%

Spese generali (16%) € 20,36260
Utili di impresa (10%) € 14,76289

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.004

Voce: 083 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 128,77426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,75%

Prezzo € 164,31595
Scostamento % su anno 2022/1 +2,75%

Spese generali (16%) € 20,60388
Utili di impresa (10%) € 14,93781

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.005

Voce: 083 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 128,77426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,75%

Prezzo € 164,31595
Scostamento % su anno 2022/1 +2,75%

Spese generali (16%) € 20,60388
Utili di impresa (10%) € 14,93781

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.006

Voce: 083 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **144,40526**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,45%**

Prezzo € 184,26111
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,45%**

Spese generali (16%) € 23,10484
Utili di impresa (10%) € 16,75101

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.010

Voce: 083 **+1,36%** su anno 2022/1 **+1,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **125,21020**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 159,76821
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 20,03363
Utili di impresa (10%) € 14,52438

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.011

Voce: 083 **+1,36%** su anno 2022/1 **+1,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **122,21160**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 155,94201
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,55386
Utili di impresa (10%) € 14,17655

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.012

Voce: 083 **+1,36%** su anno 2022/1 **+1,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **120,97620**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 154,36563
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,35619
Utili di impresa (10%) € 14,03324

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.013

Voce: 083 **+1,36%** su anno 2022/1 **+1,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,58520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 155,14271
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,45363
Utili di impresa (10%)	€ 14,10388

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.014
Voce: 083 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 014 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,70700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 155,29813
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,47312
Utili di impresa (10%)	€ 14,11801

Codice regionale: TOS23_PR.P61.083.015
Voce: 083 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 015 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,80460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 152,87067
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,16874
Utili di impresa (10%)	€ 13,89733

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.001
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 001 1P+N x 6A - sensibilità 0.01A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,08937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 144,30204
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,09430
Utili di impresa (10%)	€ 13,11837

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.002
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 002 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,88661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,40332
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,66186
Utili di impresa (10%)	€ 25,85485

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.003
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 003 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,88661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 284,40332
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,66186
Utili di impresa (10%)	€ 25,85485

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.004
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 004 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,13271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 247,71333
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,06123
Utili di impresa (10%)	€ 22,51939

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.005
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 005 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,13271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 247,71333
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,06123
Utili di impresa (10%)	€ 22,51939

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.006
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 006 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,13271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 247,71333
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,06123
Utili di impresa (10%)	€ 22,51939

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.007
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 007 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,13271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 247,71333
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,06123
Utili di impresa (10%)	€ 22,51939

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.008
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 008 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,13271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 247,71333
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,06123
Utili di impresa (10%)	€ 22,51939

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.009
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 009 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,55200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 229,10835
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,72832
Utili di impresa (10%)	€ 20,82803

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.010
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 010 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,24781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,61728
Utili di impresa (10%)	€ 20,02253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.011
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 011 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,24781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,61728
Utili di impresa (10%)	€ 20,02253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.012
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 012 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,24781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,61728
Utili di impresa (10%)	€ 20,02253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.013
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 013 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,24781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,61728
Utili di impresa (10%)	€ 20,02253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.014
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 014 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,24781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,61728
Utili di impresa (10%)	€ 20,02253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.084.015
Voce: 084 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 015 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,24781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,61728
Utili di impresa (10%)	€ 20,02253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.001
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 001 1P+N x 6A - sensibilità 0.01A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,34334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 232,67010
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,17493
Utili di impresa (10%)	€ 21,15183

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.002
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 002 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,54720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 264,83023
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,20755
Utili di impresa (10%)	€ 24,07548

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.003
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 003 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 207,54720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 264,83023
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 33,20755
Utili di impresa (10%) € 24,07548

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.004

Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 174,98418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 223,27982
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 27,99747
Utili di impresa (10%) € 20,29817

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.005

Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 169,35226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 216,09348
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 27,09636
Utili di impresa (10%) € 19,64486

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.006

Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 168,65626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 215,20539
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 26,98500
Utili di impresa (10%) € 19,56413

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.007

Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 007 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,16040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 217,12467
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,22566
Utili di impresa (10%)	€ 19,73861

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.008
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 008 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,41973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 212,35158
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,62716
Utili di impresa (10%)	€ 19,30469

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.009
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 009 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,40280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 218,70998
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,42445
Utili di impresa (10%)	€ 19,88273

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.010
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 010 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,24781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,61728
Utili di impresa (10%)	€ 20,02253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.011
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 011 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,60100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 202,37488
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,37616
Utili di impresa (10%)	€ 18,39772

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.012
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 012 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,25680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 196,83168
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,68109
Utili di impresa (10%)	€ 17,89379

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.013
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 013 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,25680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 196,83168
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,68109
Utili di impresa (10%)	€ 17,89379

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.014
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 014 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,25680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 196,83168
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,68109
Utili di impresa (10%)	€ 17,89379

Codice regionale: TOS23_PR.P61.085.015
Voce: 085 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009
Articolo: 015 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 154,25680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 196,83168
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 24,68109
Utili di impresa (10%) € 17,89379

Codice regionale: TOS23_PR.P61.090.001
Voce: 090 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN contatti ausiliari 1NO+1NC

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,81203
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 29,10815
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,64992
Utili di impresa (10%) € 2,64620

Codice regionale: TOS23_PR.P61.090.002
Voce: 090 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN contatti ausiliari di segnalazione guasto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 35,23559
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 44,96061
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,63769
Utili di impresa (10%) € 4,08733

Codice regionale: TOS23_PR.P61.090.003
Voce: 090 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN bobina a lancio di corrente

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 39,99224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 51,03010
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,39876
Utili di impresa (10%) € 4,63910

Codice regionale: TOS23_PR.P61.090.004
Voce: 090 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN bobina di minima tensione



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,61680**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 60,75904
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,61869
Utili di impresa (10%) € 5,52355

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.090.005**
Voce: 090 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 005 bobina di massima tensione

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 57,37676**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 73,21274
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,18028
Utili di impresa (10%) € 6,65570

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.091.001**
Voce: 091 **+2,45%** su anno 2022/1 **+2,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 001 1P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,71417**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,64%**

Prezzo € 14,94728
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,64%**

Spese generali (16%) € 1,87427
Utili di impresa (10%) € 1,35884

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.091.002**
Voce: 091 **+2,45%** su anno 2022/1 **+2,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 002 1P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,71552**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,39700
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,55448
Utili di impresa (10%) € 1,12700

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.091.003**
Voce: 091 **+2,45%** su anno 2022/1 **+2,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 003 1P x 32A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,54613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 17,28486
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 2,16738
Utili di impresa (10%)	€ 1,57135

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.004
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 004 1P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,73471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,66%
Prezzo	€ 22,62949
Scostamento % su anno 2022/1	+3,66%
Spese generali (16%)	€ 2,83755
Utili di impresa (10%)	€ 2,05723

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.005
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 005 1P x 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,10147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,6%
Prezzo	€ 29,47748
Scostamento % su anno 2022/1	+2,6%
Spese generali (16%)	€ 3,69624
Utili di impresa (10%)	€ 2,67977

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.006
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 006 1P x 80A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,47040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,32823
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,55526
Utili di impresa (10%)	€ 3,30257

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.007
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 007 1P x 100A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 33,50066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,86%

Prezzo € 42,74685
Scostamento % su anno 2022/1 +4,86%

Spese generali (16%) € 5,36011
Utili di impresa (10%) € 3,88608

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.008

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 008 1P x 125A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 62,64298
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,42%

Prezzo € 79,93245
Scostamento % su anno 2022/1 +5,42%

Spese generali (16%) € 10,02288
Utili di impresa (10%) € 7,26659

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.009

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 009 2P x 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,69851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,74%

Prezzo € 20,03130
Scostamento % su anno 2022/1 +2,74%

Spese generali (16%) € 2,51176
Utili di impresa (10%) € 1,82103

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.010

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 010 2P x 25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,42570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 17,13119
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,14811
Utili di impresa (10%) € 1,55738

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.011

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 011 2P x 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 17,87961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,49%

Prezzo € 22,81439
Scostamento % su anno 2022/1 +2,49%

Spese generali (16%) € 2,86074
Utili di impresa (10%) € 2,07404

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.012

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 012 2P x 40A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 33,04564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,64%

Prezzo € 42,16623
Scostamento % su anno 2022/1 +3,64%

Spese generali (16%) € 5,28730
Utili di impresa (10%) € 3,83329

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.013

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 013 2P x 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 38,84140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,35%

Prezzo € 49,56162
Scostamento % su anno 2022/1 +2,35%

Spese generali (16%) € 6,21462
Utili di impresa (10%) € 4,50560

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.014

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 014 2P x 80A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 44,28133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 56,50297
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 7,08501
Utili di impresa (10%) € 5,13663

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.015

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 015 2P x 100A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,77004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%

Prezzo	€ 62,23058
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%

Spese generali (16%)	€ 7,80321
Utili di impresa (10%)	€ 5,65733

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.016

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 016 2P x 125A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,41017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,32%

Prezzo	€ 106,43138
Scostamento % su anno 2022/1	+4,32%

Spese generali (16%)	€ 13,34563
Utili di impresa (10%)	€ 9,67558

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.017

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 017 3P x 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,51866
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,85%

Prezzo	€ 30,00982
Scostamento % su anno 2022/1	+2,85%

Spese generali (16%)	€ 3,76299
Utili di impresa (10%)	€ 2,72817

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.018

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 018 3P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,38722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 24,73810
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,10196
Utili di impresa (10%)	€ 2,24892

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.019

Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 019 3P x 32A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,45971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,17%
Prezzo	€ 40,14259
Scostamento % su anno 2022/1	+2,17%
Spese generali (16%)	€ 5,03355
Utili di impresa (10%)	€ 3,64933

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.020
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 020 3P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,34754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,72%
Prezzo	€ 69,34747
Scostamento % su anno 2022/1	+3,72%
Spese generali (16%)	€ 8,69561
Utili di impresa (10%)	€ 6,30432

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.021
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 021 3P x 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,86541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,61%
Prezzo	€ 78,94027
Scostamento % su anno 2022/1	+2,61%
Spese generali (16%)	€ 9,89847
Utili di impresa (10%)	€ 7,17639

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.022
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 022 3P x 80A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,33363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,81371
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,13338
Utili di impresa (10%)	€ 7,34670

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.023
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 023 3P x 100A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,96228
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,13%
Prezzo	€ 91,82386
Scostamento % su anno 2022/1	+3,13%
Spese generali (16%)	€ 11,51396
Utili di impresa (10%)	€ 8,34762

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.024
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 024 3P x 125A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,74038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,23%
Prezzo	€ 147,68472
Scostamento % su anno 2022/1	+3,23%
Spese generali (16%)	€ 18,51846
Utili di impresa (10%)	€ 13,42588

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.025
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 025 4P x 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,34636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,79%
Prezzo	€ 36,16996
Scostamento % su anno 2022/1	+2,79%
Spese generali (16%)	€ 4,53542
Utili di impresa (10%)	€ 3,28818

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.026
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 026 4P x 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,33206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,59971
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,21313
Utili di impresa (10%)	€ 3,05452

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.027
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 027 4P x 32A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,33407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,09%
Prezzo	€ 50,19027
Scostamento % su anno 2022/1	+2,09%
Spese generali (16%)	€ 6,29345
Utili di impresa (10%)	€ 4,56275

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.028
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 028 4P x 40A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,24069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,64%
Prezzo	€ 81,97112
Scostamento % su anno 2022/1	+3,64%
Spese generali (16%)	€ 10,27851
Utili di impresa (10%)	€ 7,45192

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.029
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 029 4P x 63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,23132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 99,82316
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 12,51701
Utili di impresa (10%)	€ 9,07483

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.030
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 030 4P x 80A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,31946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,8%
Prezzo	€ 117,79963
Scostamento % su anno 2022/1	+3,8%
Spese generali (16%)	€ 14,77111
Utili di impresa (10%)	€ 10,70906

Codice regionale: TOS23_PR.P61.091.031
Voce: 091 +2,45% su anno 2022/1 +2,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 031 4P x 100A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 97,81675**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,65%**

Prezzo € 124,81417
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,65%**

Spese generali (16%) € 15,65068
Utili di impresa (10%) € 11,34674

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.091.032**
Voce: 091 **+2,45%** su anno 2022/1 **+2,45%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1
Articolo: 032 4P x 125A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 139,80009**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,22%**

Prezzo € 178,38491
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,22%**

Spese generali (16%) € 22,36801
Utili di impresa (10%) € 16,21681

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.092.001**
Voce: 092 **+5,57%** su anno 2022/1 **+5,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 001 1P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,37535**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,82%**

Prezzo € 8,13495
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,82%**

Spese generali (16%) € 1,02006
Utili di impresa (10%) € 0,73954

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.092.002**
Voce: 092 **+5,57%** su anno 2022/1 **+5,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 002 1P+N x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,49543**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,66%**

Prezzo € 15,94417
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,66%**

Spese generali (16%) € 1,99927
Utili di impresa (10%) € 1,44947

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.092.003**
Voce: 092 **+5,57%** su anno 2022/1 **+5,57%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 003 2P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,78369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,76%

Prezzo	€ 16,31199
Scostamento % su anno 2022/1	+2,76%

Spese generali (16%)	€ 2,04539
Utili di impresa (10%)	€ 1,48291

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.004
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 004 3P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,50294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%

Prezzo	€ 23,60975
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%

Spese generali (16%)	€ 2,96047
Utili di impresa (10%)	€ 2,14634

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.005
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 005 3P+N x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,90090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,44%

Prezzo	€ 31,77354
Scostamento % su anno 2022/1	+2,44%

Spese generali (16%)	€ 3,98414
Utili di impresa (10%)	€ 2,88850

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.006
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 006 4 x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,03666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 39,60278
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,96587
Utili di impresa (10%)	€ 3,60025

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.010
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 010 1P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,52198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 8,32205
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 1,04352
Utili di impresa (10%)	€ 0,75655

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.011
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 011 1P+N x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,06467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,71%
Prezzo	€ 15,39452
Scostamento % su anno 2022/1	+2,71%
Spese generali (16%)	€ 1,93035
Utili di impresa (10%)	€ 1,39950

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.012
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 012 2P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,74353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,76%
Prezzo	€ 16,26074
Scostamento % su anno 2022/1	+2,76%
Spese generali (16%)	€ 2,03896
Utili di impresa (10%)	€ 1,47825

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.013
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 013 3P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,76563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 23,94494
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 3,00250
Utili di impresa (10%)	€ 2,17681

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.014
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 014 3P+N x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,50261
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,41%
Prezzo	€ 32,54133
Scostamento % su anno 2022/1	+2,41%
Spese generali (16%)	€ 4,08042
Utili di impresa (10%)	€ 2,95830

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.020
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 020 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 0,5A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,38612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,33%
Prezzo	€ 3,04469
Scostamento % su anno 2022/1	+8,33%
Spese generali (16%)	€ 0,38178
Utili di impresa (10%)	€ 0,27679

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.021
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 021 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 1A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,38674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,32%
Prezzo	€ 3,04548
Scostamento % su anno 2022/1	+8,32%
Spese generali (16%)	€ 0,38188
Utili di impresa (10%)	€ 0,27686

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.022
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 022 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 2A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,97143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,61%
Prezzo	€ 2,51555
Scostamento % su anno 2022/1	+6,61%
Spese generali (16%)	€ 0,31543
Utili di impresa (10%)	€ 0,22869

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.023
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 023 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 4A - tipo gG



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,40020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,27%
Prezzo	€ 3,06265
Scostamento % su anno 2022/1	+8,27%
Spese generali (16%)	€ 0,38403
Utili di impresa (10%)	€ 0,27842

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.024
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 024 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 6A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,58%
Prezzo	€ 2,52699
Scostamento % su anno 2022/1	+6,58%
Spese generali (16%)	€ 0,31686
Utili di impresa (10%)	€ 0,22973

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.025
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 025 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 8A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,46399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,04%
Prezzo	€ 3,14405
Scostamento % su anno 2022/1	+8,04%
Spese generali (16%)	€ 0,39424
Utili di impresa (10%)	€ 0,28582

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.026
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 026 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 10A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,02293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 2,58126
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 0,32367
Utili di impresa (10%)	€ 0,23466

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.027
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 027 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 12A - tipo gG



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,46399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,04%
Prezzo	€ 3,14405
Scostamento % su anno 2022/1	+8,04%
Spese generali (16%)	€ 0,39424
Utili di impresa (10%)	€ 0,28582

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.028
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 028 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 16A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,02293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 2,58126
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 0,32367
Utili di impresa (10%)	€ 0,23466

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.029
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 029 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 20A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,02293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 2,58126
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 0,32367
Utili di impresa (10%)	€ 0,23466

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.030
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 030 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 25A - tipo gG

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01699
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,29768
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16272
Utili di impresa (10%)	€ 0,11797

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.031
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 031 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 32A - tipo gG



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,02293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 2,58126
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 0,32367
Utili di impresa (10%)	€ 0,23466

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.032
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 032 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 0,5A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,66843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,32%
Prezzo	€ 3,40492
Scostamento % su anno 2022/1	+7,32%
Spese generali (16%)	€ 0,42695
Utili di impresa (10%)	€ 0,30954

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.033
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 033 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 1A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,66843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,32%
Prezzo	€ 3,40492
Scostamento % su anno 2022/1	+7,32%
Spese generali (16%)	€ 0,42695
Utili di impresa (10%)	€ 0,30954

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.034
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 034 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 2A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,44958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,03%
Prezzo	€ 3,12566
Scostamento % su anno 2022/1	+8,03%
Spese generali (16%)	€ 0,39193
Utili di impresa (10%)	€ 0,28415

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.035
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 035 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 4A - tipo aM



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,44958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,03%
Prezzo	€ 3,12566
Scostamento % su anno 2022/1	+8,03%
Spese generali (16%)	€ 0,39193
Utili di impresa (10%)	€ 0,28415

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.036
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 036 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 6A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,44958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,03%
Prezzo	€ 3,12566
Scostamento % su anno 2022/1	+8,03%
Spese generali (16%)	€ 0,39193
Utili di impresa (10%)	€ 0,28415

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.037
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 037 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 8A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,03916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,32597
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16627
Utili di impresa (10%)	€ 0,12054

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.038
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 038 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 10A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,52257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,78%
Prezzo	€ 3,21880
Scostamento % su anno 2022/1	+7,78%
Spese generali (16%)	€ 0,40361
Utili di impresa (10%)	€ 0,29262

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.039
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 039 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 12A - tipo aM



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,52257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,78%
Prezzo	€ 3,21880
Scostamento % su anno 2022/1	+7,78%
Spese generali (16%)	€ 0,40361
Utili di impresa (10%)	€ 0,29262

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.040
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 040 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 16A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,86841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,04%
Prezzo	€ 3,66010
Scostamento % su anno 2022/1	+8,04%
Spese generali (16%)	€ 0,45895
Utili di impresa (10%)	€ 0,33274

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.041
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 041 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 20A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,86841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,04%
Prezzo	€ 3,66010
Scostamento % su anno 2022/1	+8,04%
Spese generali (16%)	€ 0,45895
Utili di impresa (10%)	€ 0,33274

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.042
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 042 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 25A - tipo aM

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,90743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,85%
Prezzo	€ 6,26188
Scostamento % su anno 2022/1	+8,85%
Spese generali (16%)	€ 0,78519
Utili di impresa (10%)	€ 0,56926

Codice regionale: TOS23_PR.P61.092.043
Voce: 092 +5,57% su anno 2022/1 +5,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2
Articolo: 043 Fusibili 10,3 x 38 mm. - 32A - tipo aM



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,90743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,85%
Prezzo	€ 6,26188
Scostamento % su anno 2022/1	+8,85%
Spese generali (16%)	€ 0,78519
Utili di impresa (10%)	€ 0,56926

Codice regionale: TOS23_PR.P61.093.001
Voce: 093 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3
Selettore a 3 posizioni senza ritorno a zero - 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,39152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,49%
Prezzo	€ 110,23558
Scostamento % su anno 2022/1	+4,49%
Spese generali (16%)	€ 13,82264
Utili di impresa (10%)	€ 10,02142

Codice regionale: TOS23_PR.P61.093.002
Voce: 093 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3
Selettore a 3 posizioni con ritorno a zero - 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,16480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 116,32629
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,58637
Utili di impresa (10%)	€ 10,57512

Codice regionale: TOS23_PR.P61.093.003
Voce: 093 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3
Commutatore voltmetrico 7 posizioni per reti trifasi con neutro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,49374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 88,67401
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,11900
Utili di impresa (10%)	€ 8,06127

Codice regionale: TOS23_PR.P61.093.004
Voce: 093 +0,9% su anno 2022/1 +0,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3
Commutatore voltmetrico 4 posizioni per reti trifasi



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 70,03520**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 89,36491
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,20563
Utili di impresa (10%) € 8,12408

Codice regionale: TOS23_PR.P61.093.005
Voce: 093 **+0,9%** su anno 2022/1 **+0,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3
Commutatore amperometrico 4 posizioni per reti trifasi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 68,36274**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 87,23086
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,93804
Utili di impresa (10%) € 7,93008

Codice regionale: TOS23_PR.P61.094.001
Voce: 094 **+1,06%** su anno 2022/1 **+1,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1
1NA 16A - ad impulso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,91155**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,53%**

Prezzo € 21,57914
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,53%**

Spese generali (16%) € 2,70585
Utili di impresa (10%) € 1,96174

Codice regionale: TOS23_PR.P61.094.002
Voce: 094 **+1,06%** su anno 2022/1 **+1,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1
1NC 16A - ad impulso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,26137**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,63%**

Prezzo € 22,02551
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,63%**

Spese generali (16%) € 2,76182
Utili di impresa (10%) € 2,00232

Codice regionale: TOS23_PR.P61.094.003
Voce: 094 **+1,06%** su anno 2022/1 **+1,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1
1NA+1NC 16A - ad impulso



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 20,29235**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,26%**

Prezzo € 25,89304
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,26%**

Spese generali (16%) € 3,24678
Utili di impresa (10%) € 2,35391

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.094.004**
Voce: 094 **+1,06%** su anno 2022/1 **+1,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1 2NA 16A - ad impulso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,93884**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,21%**

Prezzo € 22,88996
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,21%**

Spese generali (16%) € 2,87021
Utili di impresa (10%) € 2,08091

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.094.005**
Voce: 094 **+1,06%** su anno 2022/1 **+1,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1 2NC 16A - ad impulso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,91254**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 21,58041
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,70601
Utili di impresa (10%) € 1,96186

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.094.020**
Voce: 094 **+1,06%** su anno 2022/1 **+1,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1 1NA 16A - a ritenuta

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,27600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 20,76818
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,60416
Utili di impresa (10%) € 1,88802

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.094.021**
Voce: 094 **+1,06%** su anno 2022/1 **+1,06%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1 1NC 16A - a ritenuta



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,27600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,76818
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,60416
Utili di impresa (10%)	€ 1,88802

Codice regionale: TOS23_PR.P61.094.022
Voce: 094 +1,06% su anno 2022/1 +1,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1 2NA 16A - a ritenuta

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,89108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,82902
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,86257
Utili di impresa (10%)	€ 2,07537

Codice regionale: TOS23_PR.P61.094.030
Voce: 094 +1,06% su anno 2022/1 +1,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1 2NA 16A - doppio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,83354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,13560
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,65337
Utili di impresa (10%)	€ 2,64869

Codice regionale: TOS23_PR.P61.094.031
Voce: 094 +1,06% su anno 2022/1 +1,06% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1 1NA+1NC 16A - doppio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,15436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,99297
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,38470
Utili di impresa (10%)	€ 2,45391

Codice regionale: TOS23_PR.P61.095.001
Voce: 095 +2,82% su anno 2022/1 +2,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN singolo



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,43356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,17%

Prezzo € 24,79722
Scostamento % su anno 2022/1 +2,17%

Spese generali (16%) € 3,10937
Utili di impresa (10%) € 2,25429

Codice regionale: TOS23_PR.P61.095.002
Voce: 095 +2,82% su anno 2022/1 +2,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN doppio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,54338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,39%

Prezzo € 30,04135
Scostamento % su anno 2022/1 +2,39%

Spese generali (16%) € 3,76694
Utili di impresa (10%) € 2,73103

Codice regionale: TOS23_PR.P61.095.003
Voce: 095 +2,82% su anno 2022/1 +2,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN triplo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 43,39232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,9%

Prezzo € 55,36860
Scostamento % su anno 2022/1 +3,9%

Spese generali (16%) € 6,94277
Utili di impresa (10%) € 5,03351

Codice regionale: TOS23_PR.P61.096.001
Voce: 096 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - fino a 16VA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,78964
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,73%

Prezzo € 53,32358
Scostamento % su anno 2022/1 +2,73%

Spese generali (16%) € 6,68634
Utili di impresa (10%) € 4,84760

Codice regionale: TOS23_PR.P61.096.002
Voce: 096 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 25VA



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 51,42885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,71%

Prezzo € 65,62322
Scostamento % su anno 2022/1 +2,71%

Spese generali (16%) € 8,22862
Utili di impresa (10%) € 5,96575

Codice regionale: TOS23_PR.P61.096.003
Voce: 096 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 40VA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 68,64360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,7%

Prezzo € 87,58924
Scostamento % su anno 2022/1 +2,7%

Spese generali (16%) € 10,98298
Utili di impresa (10%) € 7,96266

Codice regionale: TOS23_PR.P61.096.004
Voce: 096 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 63VA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 89,16319
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,4%

Prezzo € 113,77223
Scostamento % su anno 2022/1 +2,4%

Spese generali (16%) € 14,26611
Utili di impresa (10%) € 10,34293

Codice regionale: TOS23_PR.P61.096.010
Voce: 096 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 4VA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,06370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,17%

Prezzo € 34,53328
Scostamento % su anno 2022/1 +3,17%

Spese generali (16%) € 4,33019
Utili di impresa (10%) € 3,13939

Codice regionale: TOS23_PR.P61.096.011
Voce: 096 +2,72% su anno 2022/1 +2,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 8VA



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,34844**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,4%**

Prezzo € 34,89661
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,4%**

Spese generali (16%) € 4,37575
Utili di impresa (10%) € 3,17242

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.096.012**
Voce: 096 **+2,72%** su anno 2022/1 **+2,72%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 35,62317**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,93%**

Prezzo € 45,45517
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,93%**

Spese generali (16%) € 5,69971
Utili di impresa (10%) € 4,13229

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.097.001**
Voce: 097 **+2,42%** su anno 2022/1 **+2,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Suoneria 8-12 Vac 50-60Hz

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,61787**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,4%**

Prezzo € 22,48040
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,4%**

Spese generali (16%) € 2,81886
Utili di impresa (10%) € 2,04367

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.097.002**
Voce: 097 **+2,42%** su anno 2022/1 **+2,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Suoneria 220-240 Vac 50-60Hz

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,51225**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,41%**

Prezzo € 23,62163
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,41%**

Spese generali (16%) € 2,96196
Utili di impresa (10%) € 2,14742

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.097.010**
Voce: 097 **+2,42%** su anno 2022/1 **+2,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Ronzatore 8-12 Vac 50-60Hz



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,04718**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,51%**

Prezzo € 21,75220
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,51%**

Spese generali (16%) € 2,72755
Utili di impresa (10%) € 1,97747

Codice regionale: TOS23_PR.P61.097.011

Voce: 097 **+2,42%** su anno 2022/1 **+2,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Ronzatore 220-240 Vac 50-60Hz

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,90710**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,38%**

Prezzo € 24,12546
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,38%**

Spese generali (16%) € 3,02514
Utili di impresa (10%) € 2,19322

Codice regionale: TOS23_PR.P61.097.020

Voce: 097 **+2,42%** su anno 2022/1 **+2,42%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 020 Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6
Presse di corrente bipasso P17/P30 10/16A standard italiano/tedesco

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,52707**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,39%**

Prezzo € 17,26054
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,39%**

Spese generali (16%) € 2,16433
Utili di impresa (10%) € 1,56914

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.001

Voce: 098 **+2,13%** su anno 2022/1 **+2,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
3P+N ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 427,84677**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 545,93248
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 68,45548
Utili di impresa (10%) € 49,63023

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.002

Voce: 098 **+2,13%** su anno 2022/1 **+2,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
3P+N ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 371,66864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 474,24918
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,46698
Utili di impresa (10%)	€ 43,11356

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.003
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Articolo: 003 3P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 371,66864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 474,24918
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,46698
Utili di impresa (10%)	€ 43,11356

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.004
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Articolo: 004 3P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 358,23168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 457,10363
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,31707
Utili di impresa (10%)	€ 41,55488

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.005
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Articolo: 005 1P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,07208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 293,57197
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,81153
Utili di impresa (10%)	€ 26,68836

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.010
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Articolo: 010 3P+N ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 373,56511
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 476,66908
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,77042
Utili di impresa (10%)	€ 43,33355

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.011
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Articolo: 011 3P+N ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,36604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 434,30707
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 54,45857
Utili di impresa (10%)	€ 39,48246

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.012
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Articolo: 012 3P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,36604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 434,30707
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 54,45857
Utili di impresa (10%)	€ 39,48246

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.013
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Articolo: 013 3P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 333,85140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 425,99438
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 53,41622
Utili di impresa (10%)	€ 38,72676

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.014
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Articolo: 014 1P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 144,28783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 184,11127
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,08605
Utili di impresa (10%) € 16,73739

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.030
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Convertitore seriale RS485/232

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 654,94262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 835,70678
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 104,79082
Utili di impresa (10%) € 75,97334

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.031
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Convertitore seriale RS485/TCP IP

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 329,26600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 420,14342
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 52,68256
Utili di impresa (10%) € 38,19486

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.040
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Multimetrol con funzioni di voltmetro, amperometro, frequenzimetro, cosfometro, wattmetro, varmetro, contatore di energia attiva e reattiva, contaore, con porta seriale ed uscite programmabili

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 392,23934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 500,49739
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 62,75829
Utili di impresa (10%) € 45,49976

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.041
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Voltmetro digitale c.a./c.c.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 160,13380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,03%

Prezzo € 204,33073
Scostamento % su anno 2022/1 +2,03%

Spese generali (16%) € 25,62141
Utili di impresa (10%) € 18,57552

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.042
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Amperometro digitale c.a.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 162,78524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,15%

Prezzo € 207,71397
Scostamento % su anno 2022/1 +2,15%

Spese generali (16%) € 26,04564
Utili di impresa (10%) € 18,88309

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.043
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 043 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Frequenzimetro digitale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 239,32128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10%

Prezzo € 305,37395
Scostamento % su anno 2022/1 +10%

Spese generali (16%) € 38,29140
Utili di impresa (10%) € 27,76127

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.044
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 044 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Voltmetro analogico di tipo diretto 500V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 63,86179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,9%

Prezzo € 81,48765
Scostamento % su anno 2022/1 +2,9%

Spese generali (16%) € 10,21789
Utili di impresa (10%) € 7,40797

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.045
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 045 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Amperometro analogico di tipo diretto - 5A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,73975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,74%
Prezzo	€ 72,39992
Scostamento % su anno 2022/1	+4,74%
Spese generali (16%)	€ 9,07836
Utili di impresa (10%)	€ 6,58181

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.046
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 046 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Amperometro analogico di tipo diretto - 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,25476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,78%
Prezzo	€ 80,71307
Scostamento % su anno 2022/1	+2,78%
Spese generali (16%)	€ 10,12076
Utili di impresa (10%)	€ 7,33755

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.047
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 047 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Amperometro analogico di tipo diretto - 15A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,73975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,74%
Prezzo	€ 72,39992
Scostamento % su anno 2022/1	+4,74%
Spese generali (16%)	€ 9,07836
Utili di impresa (10%)	€ 6,58181

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.048
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 048 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Amperometro analogico di tipo diretto - 20A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,68463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,76%
Prezzo	€ 81,26159
Scostamento % su anno 2022/1	+2,76%
Spese generali (16%)	€ 10,18954
Utili di impresa (10%)	€ 7,38742

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.049
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 049 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Amperometro analogico di tipo diretto - 25A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,24676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,74%
Prezzo	€ 81,97886
Scostamento % su anno 2022/1	+2,74%
Spese generali (16%)	€ 10,27948
Utili di impresa (10%)	€ 7,45262

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.050
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
 Amperometro analogico per TA - secondario 5A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,46415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,98025
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,15426
Utili di impresa (10%)	€ 7,36184

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.051
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 051 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
 Frequenzimetro analogico 100/280V 45-65Hz

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,96966
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 159,46129
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,99515
Utili di impresa (10%)	€ 14,49648

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.060
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 060 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
 Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 50/5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,53314
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,71%
Prezzo	€ 35,13228
Scostamento % su anno 2022/1	+2,71%
Spese generali (16%)	€ 4,40530
Utili di impresa (10%)	€ 3,19384

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.061
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 061 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
 Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 100/5



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,53314
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,71%

Prezzo € 35,13228
Scostamento % su anno 2022/1 +2,71%

Spese generali (16%) € 4,40530
Utili di impresa (10%) € 3,19384

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.062
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 062 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 150/5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,95803
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,67%

Prezzo € 35,67444
Scostamento % su anno 2022/1 +2,67%

Spese generali (16%) € 4,47328
Utili di impresa (10%) € 3,24313

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.063
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 063 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 200/5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,10222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,74%

Prezzo € 30,75444
Scostamento % su anno 2022/1 +4,74%

Spese generali (16%) € 3,85636
Utili di impresa (10%) € 2,79586

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.064
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 064 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 250/5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 28,13748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,65%

Prezzo € 35,90343
Scostamento % su anno 2022/1 +2,65%

Spese generali (16%) € 4,50200
Utili di impresa (10%) € 3,26395

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.065
Voce: 098 +2,13% su anno 2022/1 +2,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 065 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 300/5



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 30,91240**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,19%**

Prezzo € 39,44422
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,19%**

Spese generali (16%) € 4,94598
Utili di impresa (10%) € 3,58584

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.098.066**
Voce: 098 **+2,13%** su anno 2022/1 **+2,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 066 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 400/5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 33,60346**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,12%**

Prezzo € 42,87801
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,12%**

Spese generali (16%) € 5,37655
Utili di impresa (10%) € 3,89800

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.098.067**
Voce: 098 **+2,13%** su anno 2022/1 **+2,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 067 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 600/5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 41,45574**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,14%**

Prezzo € 52,89753
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,14%**

Spese generali (16%) € 6,63292
Utili di impresa (10%) € 4,80887

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.098.068**
Voce: 098 **+2,13%** su anno 2022/1 **+2,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 068 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 800/5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 64,33263**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,02%**

Prezzo € 82,08844
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,02%**

Spese generali (16%) € 10,29322
Utili di impresa (10%) € 7,46259

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.098.069**
Voce: 098 **+2,13%** su anno 2022/1 **+2,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 069 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 1500/5



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **103,94514**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,88%**

Prezzo € 132,63400
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,88%**

Spese generali (16%) € 16,63122
Utili di impresa (10%) € 12,05764

Codice regionale: TOS23_PR.P61.098.070
Voce: 098 **+2,13%** su anno 2022/1 **+2,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 070 Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN
Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 2000/5

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **130,82337**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,05%**

Prezzo € 166,93062
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,05%**

Spese generali (16%) € 20,93174
Utili di impresa (10%) € 15,17551

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.001
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore tipo Astronomico digitale ad 1canale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **158,11555**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,54%**

Prezzo € 201,75544
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,54%**

Spese generali (16%) € 25,29849
Utili di impresa (10%) € 18,34140

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.002
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore tipo Astronomico digitale a 2 canali

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **179,84958**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,82%**

Prezzo € 229,48806
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,82%**

Spese generali (16%) € 28,77593
Utili di impresa (10%) € 20,86255

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.003
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore Crepuscolare modulare con soglia di luminosità regolabile da 5 a 2000 lux con sonda a parete



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 96,84570**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,68%**

Prezzo € 123,57511
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,68%**

Spese generali (16%) € 15,49531
Utili di impresa (10%) € 11,23410

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.004**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore orario analogico giornaliero- 16A - 1 contatto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 61,50707**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,15%**

Prezzo € 78,48302
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,15%**

Spese generali (16%) € 9,84113
Utili di impresa (10%) € 7,13482

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.005**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore orario analogico settimanale - 16A - 1 contatto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 96,15023**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,43%**

Prezzo € 122,68770
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,43%**

Spese generali (16%) € 15,38404
Utili di impresa (10%) € 11,15343

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.006**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore orario digitale giornaliero - 16A - 1 contatto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 106,63392**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,89%**

Prezzo € 136,06489
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,89%**

Spese generali (16%) € 17,06143
Utili di impresa (10%) € 12,36954

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.007**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore orario digitale settimanale - 16A - 1 contatto



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **121,85758**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,34%**

Prezzo € 155,49027
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,34%**

Spese generali (16%) € 19,49721
Utili di impresa (10%) € 14,13548

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.008
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore orario digitale settimanale - 16A - 2 contatti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **147,74085**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,7%**

Prezzo € 188,51733
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,7%**

Spese generali (16%) € 23,63854
Utili di impresa (10%) € 17,13794

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.020
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Temporizzatore luci scale - 16A AC1

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **44,57044**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,7%**

Prezzo € 56,87188
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,7%**

Spese generali (16%) € 7,13127
Utili di impresa (10%) € 5,17017

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.030
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore bipolare AC7 1NA+1NC 16A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **44,70656**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,19%**

Prezzo € 57,04557
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,19%**

Spese generali (16%) € 7,15305
Utili di impresa (10%) € 5,18596

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.031
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore bipolare AC7 2NA 16A 230V



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 42,44324**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,04%**

Prezzo € 54,15758
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,04%**

Spese generali (16%) € 6,79092
Utili di impresa (10%) € 4,92342

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.032**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore bipolare AC7 2NA 25A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,04556**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,51%**

Prezzo € 60,03014
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,51%**

Spese generali (16%) € 7,52729
Utili di impresa (10%) € 5,45729

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.033**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore bipolare AC7 2NC 25A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 46,08120**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,64%**

Prezzo € 58,79961
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,64%**

Spese generali (16%) € 7,37299
Utili di impresa (10%) € 5,34542

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.034**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 034 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore tripolare AC7 3NA 25A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,73351**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,69%**

Prezzo € 63,45996
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,69%**

Spese generali (16%) € 7,95736
Utili di impresa (10%) € 5,76909

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.035**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 035 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 4NA 25A 230V



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 51,29494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,63%

Prezzo € 65,45234
Scostamento % su anno 2022/1 +2,63%

Spese generali (16%) € 8,20719
Utili di impresa (10%) € 5,95021

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.036
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 036 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 4NC 25A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 64,92428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,25%

Prezzo € 82,84338
Scostamento % su anno 2022/1 +3,25%

Spese generali (16%) € 10,38788
Utili di impresa (10%) € 7,53122

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.037
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 037 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 2NA+2NC 25A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 62,08829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,95%

Prezzo € 79,22466
Scostamento % su anno 2022/1 +2,95%

Spese generali (16%) € 9,93413
Utili di impresa (10%) € 7,20224

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.038
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 038 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore bipolare AC7 2NA 40A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 76,39544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,5%

Prezzo € 97,48058
Scostamento % su anno 2022/1 +2,5%

Spese generali (16%) € 12,22327
Utili di impresa (10%) € 8,86187

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.039
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 039 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore tripolare AC7 3NA 40A 230V



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 94,13931**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,59%**

Prezzo € 120,12176
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,59%**

Spese generali (16%) € 15,06229
Utili di impresa (10%) € 10,92016

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.040**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 4NA 40A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 109,70564**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,56%**

Prezzo € 139,98439
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,56%**

Spese generali (16%) € 17,55290
Utili di impresa (10%) € 12,72585

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.041**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 4NC 40A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 114,83241**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,93%**

Prezzo € 146,52616
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,93%**

Spese generali (16%) € 18,37319
Utili di impresa (10%) € 13,32056

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.042**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore bipolare AC7 2NA 63A 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 117,02915**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 149,32919
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,72466
Utili di impresa (10%) € 13,57538

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.043**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 043 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore tripolare AC7 3NA 63A 230V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,19252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 164,84965
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,67080
Utili di impresa (10%)	€ 14,98633

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.044
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 044 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
 Contattore quadripolare AC7 4NA 63A 230V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,01465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 191,41869
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 24,00234
Utili di impresa (10%)	€ 17,40170

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.045
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 045 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
 Contattore quadripolare AC7 4NC 63A 230V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,59014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 187,04902
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,45442
Utili di impresa (10%)	€ 17,00446

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.046
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 046 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
 Contattore quadripolare AC7 2NA+2NC 63A 230V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,90787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 167,03844
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,94526
Utili di impresa (10%)	€ 15,18531

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.047
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 047 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
 Contattore bipolare AC7 2NA 25A 24V



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,98451**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,56%**

Prezzo € 61,22823
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,56%**

Spese generali (16%) € 7,67752
Utili di impresa (10%) € 5,56620

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.048**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 048 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 4NA 25A 24V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 51,91053**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,67%**

Prezzo € 66,23783
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,67%**

Spese generali (16%) € 8,30568
Utili di impresa (10%) € 6,02162

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.049**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 049 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 4NC 25A 24V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 66,59434**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,99%**

Prezzo € 84,97437
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,99%**

Spese generali (16%) € 10,65509
Utili di impresa (10%) € 7,72494

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.050**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore bipolare AC7 2NA 40A 24V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 90,88349**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,95%**

Prezzo € 115,96734
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,95%**

Spese generali (16%) € 14,54136
Utili di impresa (10%) € 10,54249

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.051**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 051 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 4NA 40A 24V



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 122,88798
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,15%

Prezzo € 156,80507
Scostamento % su anno 2022/1 +3,15%

Spese generali (16%) € 19,66208
Utili di impresa (10%) € 14,25501

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.052
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 052 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore quadripolare AC7 4NC 40A 24V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 125,25205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 159,82162
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 20,04033
Utili di impresa (10%) € 14,52924

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.053
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 053 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando fino a 4kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,92952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 31,81006
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,98872
Utili di impresa (10%) € 2,89182

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.054
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 054 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 4kW a 5,5kW

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 35,11603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 44,80805
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,61856
Utili di impresa (10%) € 4,07346

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.055
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 055 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 5,5kW a 7,5kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,86511
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 59,79988
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,49842
Utili di impresa (10%)	€ 5,43635

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.056
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 056 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 7,5kW a 11kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,86794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 100,63549
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,61887
Utili di impresa (10%)	€ 9,14868

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.057
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 057 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 11kW a 15kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,02669
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 111,04606
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,92427
Utili di impresa (10%)	€ 10,09510

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.058
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 058 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 15kW a 18,5kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,60726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,41486
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,49716
Utili di impresa (10%)	€ 16,31044

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.059
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 059 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 25A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 44,31038**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 56,54004
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,08966
Utili di impresa (10%) € 5,14000

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.060

Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 060 Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 30A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 64,55274**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 82,36930
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,32844
Utili di impresa (10%) € 7,48812

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.061

Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 061 Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 45A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 122,01600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 155,69242
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,52256
Utili di impresa (10%) € 14,15386

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.062

Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 062 Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 55A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 134,23267**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 171,28089
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 21,47723
Utili di impresa (10%) € 15,57099

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.063

Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 063 Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 25A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,49468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,05121
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,27915
Utili di impresa (10%)	€ 5,27738

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.064
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 064 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
 Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 30A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,99928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 85,49108
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,71988
Utili di impresa (10%)	€ 7,77192

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.065
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 065 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
 Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 45A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,88074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 140,20783
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,58092
Utili di impresa (10%)	€ 12,74617

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.066
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 066 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
 Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 55A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,20328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 140,61938
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,63252
Utili di impresa (10%)	€ 12,78358

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.080
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 080 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
 relè passo-passo 1NA 230V 16A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 31,64227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 40,37553
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,06276
Utili di impresa (10%) € 3,67050

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.081
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 081 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN relè passo-passo 1NA 24V 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 32,90989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 41,99302
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,26558
Utili di impresa (10%) € 3,81755

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.082
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 082 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN relè passo-passo 2NA 230V 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 40,56148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 51,75645
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,48984
Utili di impresa (10%) € 4,70513

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.083
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 083 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN relè passo-passo 2NA 24V 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 42,48584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 54,21193
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,79773
Utili di impresa (10%) € 4,92836

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.084
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 084 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN relè passo-passo 1NC+1NA 230V 16A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 41,74826**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 53,27078
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,67972
Utili di impresa (10%) € 4,84280

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.085**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 085 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
relè passo-passo 1NC+1NA 24V 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 43,65963**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 55,70969
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,98554
Utili di impresa (10%) € 5,06452

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.086**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 086 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
relè passo-passo 4NA 230V 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,04089**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 85,54417
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,72654
Utili di impresa (10%) € 7,77674

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.087**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 087 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
relè passo-passo 4NA 24V 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 68,30220**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 87,15361
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,92835
Utili di impresa (10%) € 7,92306

Codice regionale: **TOS23_PR.P61.099.088**
Voce: 099 **+1,07%** su anno 2022/1 **+1,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 088 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
relè passo-passo 2NA+2NC 230V 16A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 101,07483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 128,97148
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 16,17197
Utili di impresa (10%) € 11,72468

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.089
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 089 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN relè passo-passo 2NA+2NC 24V 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 68,83963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 87,83937
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 11,01434
Utili di impresa (10%) € 7,98540

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.100
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 100 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN Interruttore Salvamatore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,1A a 0,16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 79,84507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 101,88231
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 12,77521
Utili di impresa (10%) € 9,26203

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.101
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 101 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN Interruttore Salvamatore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,16A a 0,25A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 79,84507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 101,88231
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 12,77521
Utili di impresa (10%) € 9,26203

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.102
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 102 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN Interruttore Salvamatore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,25A a 0,40A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,84507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,88231
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,77521
Utili di impresa (10%)	€ 9,26203

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.103
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 103 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,40A a 0,63A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,45283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,65781
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,87245
Utili di impresa (10%)	€ 9,33253

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.104
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 104 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,63A a 1A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,68372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,05643
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,54940
Utili di impresa (10%)	€ 9,82331

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.105
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 105 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 1A a 1,6A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,68372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,05643
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,54940
Utili di impresa (10%)	€ 9,82331

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.106
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 106 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 1,6A a 2,5A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,25905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 98,58255
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,36145
Utili di impresa (10%)	€ 8,96205

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.107

Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 107 Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 2,5A a 4,0A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,68372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,05643
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,54940
Utili di impresa (10%)	€ 9,82331

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.108

Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 108 Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 4,0A a 6,3A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,68372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,05643
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,54940
Utili di impresa (10%)	€ 9,82331

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.109

Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 109 Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 6,3A a 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,43152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 121,77062
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,26904
Utili di impresa (10%)	€ 11,07006

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.110

Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 110 Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 9A a 14A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,43152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 121,77062
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 15,26904
Utili di impresa (10%)	€ 11,07006

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.111**Voce:** 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 111 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 13A a 18A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,55529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 118,10055
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 14,80885
Utili di impresa (10%)	€ 10,73641

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.112**Voce:** 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 112 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 17A a 23A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,47747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 157,55726
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 19,75640
Utili di impresa (10%)	€ 14,32339

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.113**Voce:** 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 113 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 20A a 25A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,82514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 169,48488
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 21,25202
Utili di impresa (10%)	€ 15,40772

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.114**Voce:** 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 114 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Accessori per Interruttore Salvamotore. Bobina minima tensione per tensioni comprese da 24V a 400V



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,92285**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 61,14956
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,66766
Utili di impresa (10%) € 5,55905

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.115
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 115 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Accessori per Interruttore Salvamotore. Bobina a lancio di corrente per tensioni comprese da 24V a 400V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,92285**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 61,14956
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,66766
Utili di impresa (10%) € 5,55905

Codice regionale: TOS23_PR.P61.099.116
Voce: 099 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 116 Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN
Accessori per Interruttore Salvamotore. Contatti aux 1NA+1NC o 2NA o 2NC, per montaggio laterale o frontale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,58655**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 23,71644
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,97385
Utili di impresa (10%) € 2,15604

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.001
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11
SPD unipolare tipo 1 - Iimp=50kA - 10/350 µs - Up = 4kV

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 317,18073**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 404,72262
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 50,74892
Utili di impresa (10%) € 36,79297

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.002
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11
SPD unipolare tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 4kV



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 548,84209
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 700,32250
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 87,81473
Utili di impresa (10%)	€ 63,66568

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.003
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD tripolare tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 4kV

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 888,38665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.133,58136
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 142,14186
Utili di impresa (10%)	€ 103,05285

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.010
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD tetrapolare combinato tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up ≤ 1.5kV

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.145,10026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.461,14793
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 183,21604
Utili di impresa (10%)	€ 132,83163

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.020
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD unipolare tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 237,10960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 302,55185
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,93754
Utili di impresa (10%)	€ 27,50471

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.021
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD 1F+N tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **336,69658**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 429,62483
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 53,87145
Utili di impresa (10%) € 39,05680

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.022
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD 3F+N tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **636,21525**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 811,81066
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 101,79444
Utili di impresa (10%) € 73,80097

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.030
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD unipolare tipo 2 - Iimp=40kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **105,54035**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 134,66949
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 16,88646
Utili di impresa (10%) € 12,24268

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.031
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD 1F+N tipo 2 - Iimp=40kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **176,24794**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 224,89237
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 28,19967
Utili di impresa (10%) € 20,44476

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.032
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD 3F+N tipo 2 - Iimp=40kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 437,30615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 558,00264
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 69,96898
Utili di impresa (10%)	€ 50,72751

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.040
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD unipolare tipo 2 - Iimp=15kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,74138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,71800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,63862
Utili di impresa (10%)	€ 11,33800

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.041
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD 1F+N tipo 2 - Iimp=15kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,09764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 186,42059
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,37562
Utili di impresa (10%)	€ 16,94733

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.042
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD 3F+N tipo 2 - Iimp=15kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 290,17626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 370,26491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,42820
Utili di impresa (10%)	€ 33,66045

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.050
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD tipo 2 per linee telefoniche analogiche Un 130V Up ≤ 600V



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,83939
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 173,33106
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,73430
Utili di impresa (10%)	€ 15,75737

Codice regionale: TOS23_PR.P61.100.051
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 051 Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11 SPD tipo 2 per linee telefoniche digitali Un 40V Up ≤ 600V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,57787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 212,55336
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,65246
Utili di impresa (10%)	€ 19,32303

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P62 +1,07% su anno 2022/1 +1,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, F.M., SEGNALAZIONE E REGOLAZIONE (APPARECCHI MODULARI DI COMANDO, SEGNALAZIONE E REGOLAZIONE, SCATOLE MODULARI E FINITURE, PRESE E SPINE INDUSTRIALI, APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE)

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard interruttore 1P 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,33030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,24947
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53285
Utili di impresa (10%)	€ 0,38632

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard interruttore 2P 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,84840
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,36030
Utili di impresa (10%)	€ 0,98622



Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.003
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard interruttore 2P 32A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,74852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,85511
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,11976
Utili di impresa (10%)	€ 2,98683

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.004
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard interruttore 2P 16A a chiave

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,78494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,55758
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,08559
Utili di impresa (10%)	€ 3,68705

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.005
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard deviatore 1P 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,13802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,28011
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,66208
Utili di impresa (10%)	€ 0,48001

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.006
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard deviatore 1P 16A a chiave

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,23946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,13755
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,15831
Utili di impresa (10%)	€ 3,73978

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.007
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard



Articolo: 007 invertitore 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,84124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,55742
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,57460
Utili di impresa (10%)	€ 1,14158

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.008

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 008 pulsante 1P (NO) 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,93758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,02435
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,63001
Utili di impresa (10%)	€ 0,45676

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.009

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 009 pulsante 1P (NO) 10A con diffusore luminoso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,80400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,23390
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,40864
Utili di impresa (10%)	€ 1,02126

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.010

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 010 pulsante 1P (NC) 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,93506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,29714
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,78961
Utili di impresa (10%)	€ 0,57247

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.011

Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 011 pulsante 1P (NO o NC) a tirante



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,22320**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 14,32080
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,79571
Utili di impresa (10%) € 1,30189

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.012
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard pulsante 1P (NO) con targa portanome illuminabile

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,22292**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 18,14845
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,27567
Utili di impresa (10%) € 1,64986

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.013
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A interbloccato

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,67492**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,17320
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,02799
Utili di impresa (10%) € 1,47029

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.014
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,45808**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,51651
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,19329
Utili di impresa (10%) € 0,86514

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.015
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard pulsante 2P (NO) 10A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,52300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,59935
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,20368
Utili di impresa (10%) € 0,87267

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.001.016**
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 016 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard pulsante 2P (NO) 10A a chiave

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 32,20080**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 41,08822
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,15213
Utili di impresa (10%) € 3,73529

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.001.017**
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard commutatore a doppio tasto con interblocco

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,48405**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 13,37765
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,67745
Utili di impresa (10%) € 1,21615

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.001.018**
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard relè monostabile 1P 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 30,88580**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 39,41028
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,94173
Utili di impresa (10%) € 3,58275

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.001.019**
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard rele passo - passo 1P 10A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 25,10699**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 32,03652
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,01712
Utili di impresa (10%) € 2,91241

Codice regionale: TOS23_PR.P62.001.020
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard
rele passo - passo 2P 10A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 25,32130**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 32,30998
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,05141
Utili di impresa (10%) € 2,93727

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.001
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard
spia con singolo diffusore luminoso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,85560**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 7,47175
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,93690
Utili di impresa (10%) € 0,67925

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.002
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard
spia con doppio diffusore luminoso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,44460**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,05131
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,51114
Utili di impresa (10%) € 1,09557

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard
lampada segnappasso con led 12Vac o 24Vac



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 37,95010**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,42433
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,07202
Utili di impresa (10%) € 4,40221

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.004
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard lampada segnapasso con led 230Vac

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,60724**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 49,26284
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,17716
Utili di impresa (10%) € 4,47844

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.005
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard Torcia autonoma di tipo estraibile a led ad alta efficienza luminosa con dispositivo automatico di emergenza

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 80,15272**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 102,27488
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,82444
Utili di impresa (10%) € 9,29772

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.006
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard lampada di emergenza ad intervento automatico di tipo fisso

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 76,06980**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 97,06507
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,17117
Utili di impresa (10%) € 8,82410

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.007
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 12Vac o 24Vac



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,22637**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,39285
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,67622
Utili di impresa (10%) € 0,49026

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.008
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 230Vac

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,66217**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,67293
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,58595
Utili di impresa (10%) € 0,42481

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.009
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 12Vac o 24Vac

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,40617**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,62228
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,70499
Utili di impresa (10%) € 0,51112

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.010
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard suoneria - alim. 12Vac

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,79246**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 23,97918
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,00679
Utili di impresa (10%) € 2,17993

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.011
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard suoneria - alim. 230Vac



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 22,21700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 28,34889
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,55472
Utili di impresa (10%) € 2,57717

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.012
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard suoneria elettronica con 3 sequenze sonore - alim. 12Vac o 12Vdc

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 94,46696**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 120,53984
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 15,11471
Utili di impresa (10%) € 10,95817

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.013
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard ronzatore - alim. 12Vac o 12Vdc

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,54952**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 18,56518
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,32792
Utili di impresa (10%) € 1,68774

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.014
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard ronzatore - alim. 230Vac

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,76508**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,66824
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,84241
Utili di impresa (10%) € 2,06075

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.020
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard Rivelatore di Gas Metano con segnalazione ottico acustica



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 191,75444**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 244,67867
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 30,68071
Utili di impresa (10%) € 22,24352

Codice regionale: TOS23_PR.P62.002.021
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard
Rivelatore di Gas GPL con segnalazione ottico acustica

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 190,79280**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 243,45162
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 30,52685
Utili di impresa (10%) € 22,13197

Codice regionale: TOS23_PR.P62.003.001
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard
Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 6A 1.5kA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 53,71770**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 68,54378
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,59483
Utili di impresa (10%) € 6,23125

Codice regionale: TOS23_PR.P62.003.002
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard
Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 10A 3kA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 54,73676**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 69,84410
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,75788
Utili di impresa (10%) € 6,34946

Codice regionale: TOS23_PR.P62.003.003
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard
Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 56,41586**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 71,98664
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,02654
Utili di impresa (10%) € 6,54424

Codice regionale: TOS23_PR.P62.003.004
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard
Articolo: 004 Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 6A 1.5kA I_{dn}=10mA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 153,25212**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 195,54971
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 24,52034
Utili di impresa (10%) € 17,77725

Codice regionale: TOS23_PR.P62.003.005
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard
Articolo: 005 Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 10A 3kA I_{dn}=10mA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 153,25212**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 195,54971
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 24,52034
Utili di impresa (10%) € 17,77725

Codice regionale: TOS23_PR.P62.003.006
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard
Articolo: 006 Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I_{dn}=10mA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 154,60758**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 197,27927
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 24,73721
Utili di impresa (10%) € 17,93448

Codice regionale: TOS23_PR.P62.003.010
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard
Articolo: 010 portafusibile per fusibili fino a 10A 250Vac 5x20 e 6,3x32



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,03326**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,97444
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,12532
Utili di impresa (10%) € 0,81586

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.003.011**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard portafusibile per fusibili fino a 16A 250Vac

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,75934**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,17691
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,40149
Utili di impresa (10%) € 1,01608

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.003.020**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard Limitatore di sovratensione 1P In=1kA I_{max}=2kA U_p=1kV Un=110-230Vac

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,96206**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 35,67959
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,47393
Utili di impresa (10%) € 3,24360

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.004.001**
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard Dimmer resistivo a manopola

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 32,20514**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 41,09376
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,15282
Utili di impresa (10%) € 3,73580

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.004.002**
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard Dimmer resistivo a manopola completo di deviatore e fusibile



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,05282**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 60,03940
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,52845
Utili di impresa (10%) € 5,45813

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.003
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard
Dimmer multi carico a pulsante con protezione elettronica

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 72,41988**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 92,40777
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,58718
Utili di impresa (10%) € 8,40071

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.004
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard
Dimmer con uscita 0-10V a pulsante con protezione elettronica

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 64,72452**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 82,58848
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,35592
Utili di impresa (10%) € 7,50804

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.005
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard
Dimmer universale a pulsante con protezione elettronica

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 63,91020**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 81,54941
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,22563
Utili di impresa (10%) € 7,41358

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.010
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard
Interruttore ad infrarossi passivi per carichi resistivi e induttivi con circuito crepuscolare a soglia variabile



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,11876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 127,75154
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 16,01900
Utili di impresa (10%)	€ 11,61378

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.011

Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 011 Interruttore ad infrarossi passivi con sensore di presenza e luminosità, completo di temporizzatore per ritardo spegnimento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,93280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 182,38226
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 22,86925
Utili di impresa (10%)	€ 16,58021

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.020

Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 020 Temporizzatore luci scale regolabile

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,95651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 79,05651
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,91304
Utili di impresa (10%)	€ 7,18696

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.030

Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 030 Termostato ambiente elettronico con uscita a relè in scambio - alim. 230Vca

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,92110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 165,77933
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,78738
Utili di impresa (10%)	€ 15,07085

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.031

Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 031 Cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale per riscaldamento e condizionamento con display retroilluminato e uscita a relè in scambio - alim. 230Vca



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,69710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 261,19350
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,75154
Utili di impresa (10%)	€ 23,74486

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.032**Voce:** 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 032 Cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale per riscaldamento e condizionamento con display retroilluminato e uscita a relè in scambio - alim. a batterie

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,59271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 240,64429
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,17483
Utili di impresa (10%)	€ 21,87675

Codice regionale: TOS23_PR.P62.004.040**Voce:** 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 040 Selettore 4 posizioni per comando ventilconvettori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,23956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,10568
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,03833
Utili di impresa (10%)	€ 5,82779

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.001**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 001 presa 2P+T 10A P11

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,52596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,05112
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,88415
Utili di impresa (10%)	€ 0,64101

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.002**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 002 presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,70734**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,55856
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,07317
Utili di impresa (10%) € 0,77805

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.003

Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard presa 2P+T 16A P30 standard tedesco

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,11360**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,62896
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,45818
Utili di impresa (10%) € 1,05718

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.004

Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard presa universale bipasso 2P+T 10/16A standard tedesco/italiano

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,95126**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 10,14581
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,27220
Utili di impresa (10%) € 0,92235

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.005

Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard presa 2P+T 10A P11 interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 10A 3kA

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 62,68640**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 79,98784
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,02982
Utili di impresa (10%) € 7,27162

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.006

Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,31064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 75,68037
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,48970
Utili di impresa (10%)	€ 6,88003

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.007**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 007 presa 2P+T 16A P30 standard tedesco interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,86560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 68,73251
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,61850
Utili di impresa (10%)	€ 6,24841

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.008**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 008 presa 2P+T 10A P11 interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 10A 3kA I_{dn}=10mA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,97812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 113,53608
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 14,23650
Utili di impresa (10%)	€ 10,32146

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.009**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 009 presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I_{dn}=10mA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,61600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 179,42602
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 22,49856
Utili di impresa (10%)	€ 16,31146

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.010**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 010 presa 2P+T 16A P30 standard tedesco interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I_{dn}=10mA



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 159,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 204,10896
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 25,59360
Utili di impresa (10%) € 18,55536

Codice regionale: TOS23_PR.P62.005.011
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard presa per rasoio elettrico con trasformatore di isolamento

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 82,27370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 104,98124
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 13,16379
Utili di impresa (10%) € 9,54375

Codice regionale: TOS23_PR.P62.006.001
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori, scatole modulari e placche per apparecchiature serie civile con finitura standard copriforo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,14504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,46108
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,18321
Utili di impresa (10%) € 0,13283

Codice regionale: TOS23_PR.P62.006.002
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori, scatole modulari e placche per apparecchiature serie civile con finitura standard copriforo con uscita cavo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,52668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1,94805
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,24427
Utili di impresa (10%) € 0,17710

Codice regionale: TOS23_PR.P62.007.001
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:
2 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,61405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,78353
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,09825
Utili di impresa (10%)	€ 0,07123

Codice regionale: TOS23_PR.P62.007.002
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:
Articolo: 002 3 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,49883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,63650
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07981
Utili di impresa (10%)	€ 0,05786

Codice regionale: TOS23_PR.P62.007.003
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:
Articolo: 003 4 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,56681
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,99925
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25069
Utili di impresa (10%)	€ 0,18175

Codice regionale: TOS23_PR.P62.007.004
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:
Articolo: 004 6 moduli (3+3 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,79410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,56528
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,44706
Utili di impresa (10%)	€ 0,32412

Codice regionale: TOS23_PR.P62.007.005
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:
Articolo: 005 6/7 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,02264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,85689
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,48362
Utili di impresa (10%)	€ 0,35063

Codice regionale: TOS23_PR.P62.007.006
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:
Articolo: 006 8 moduli (4+4 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,25320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,42708
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,68051
Utili di impresa (10%)	€ 0,49337

Codice regionale: TOS23_PR.P62.007.007
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:
Articolo: 007 12 moduli (6+6 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,41526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,18587
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,02644
Utili di impresa (10%)	€ 0,74417

Codice regionale: TOS23_PR.P62.007.008
Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:
Articolo: 008 18 moduli (6+6+6 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,78704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,38427
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,92593
Utili di impresa (10%)	€ 0,67130

Codice regionale: TOS23_PR.P62.008.001
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatola porta apparecchi da parete con prefrazture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali
Articolo: 001 2 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,13752
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,27947
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,66200
Utili di impresa (10%)	€ 0,47995

Codice regionale: TOS23_PR.P62.008.002
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scatola porta apparecchi da parete con prefrazture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali 3 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,78232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,10224
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,76517
Utili di impresa (10%)	€ 0,55475

Codice regionale: TOS23_PR.P62.008.003
Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Scatola porta apparecchi da parete con prefrazture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali 4 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,15432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,57691
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,82469
Utili di impresa (10%)	€ 0,59790

Codice regionale: TOS23_PR.P62.009.001
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni 1 modulo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,75284
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34518
Utili di impresa (10%)	€ 0,25026

Codice regionale: TOS23_PR.P62.009.002
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni 2 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,16204**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,75877
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,34593
Utili di impresa (10%) € 0,25080

Codice regionale: TOS23_PR.P62.009.003

Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni 3 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,31260**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,22688
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,53002
Utili di impresa (10%) € 0,38426

Codice regionale: TOS23_PR.P62.009.004

Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni 4 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,13062**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,27067
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,66090
Utili di impresa (10%) € 0,47915

Codice regionale: TOS23_PR.P62.009.005

Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 005 Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni 6 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,65040**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,48591
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,06406
Utili di impresa (10%) € 0,77145

Codice regionale: TOS23_PR.P62.009.006

Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 006 Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni 8 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,40790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,72848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,34526
Utili di impresa (10%)	€ 0,97532

Codice regionale: TOS23_PR.P62.009.007
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni 12 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,69922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,65221
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,71188
Utili di impresa (10%)	€ 1,24111

Codice regionale: TOS23_PR.P62.009.008
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni 16 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,22420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,59808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,95587
Utili di impresa (10%)	€ 1,41801

Codice regionale: TOS23_PR.P62.010.001
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni 1 modulo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,74680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,05692
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,75949
Utili di impresa (10%)	€ 0,55063

Codice regionale: TOS23_PR.P62.010.002
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni 2 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,74680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,05692
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,75949
Utili di impresa (10%)	€ 0,55063

Codice regionale: TOS23_PR.P62.010.003
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni 3 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,93480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,84881
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,10957
Utili di impresa (10%)	€ 0,80444

Codice regionale: TOS23_PR.P62.010.004
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni 4 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,78890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,04263
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,88622
Utili di impresa (10%)	€ 1,36751

Codice regionale: TOS23_PR.P62.010.005
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni 8 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,09246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,91398
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,37479
Utili di impresa (10%)	€ 2,44673

Codice regionale: TOS23_PR.P62.010.006
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni 12 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,93338**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 35,64299
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,46934
Utili di impresa (10%) € 3,24027

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.001
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 001 Porta apparecchi 4 moduli da tavolo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,63639**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,50403
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,82182
Utili di impresa (10%) € 2,04582

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.010
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 010 Centralino multifunzionale fino a 18 moduli completo di kit installazione e placca di finitura

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 54,20796**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 69,16935
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,67327
Utili di impresa (10%) € 6,28812

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.020
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 020 Torretta a scomparsa fino a 10 moduli con coperchio cavo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 76,58780**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 97,72604
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,25405
Utili di impresa (10%) € 8,88419

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.021
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 021 Torretta a scomparsa fino a 20 moduli con coperchio cavo



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 111,53362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 142,31690
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,84538
Utili di impresa (10%) € 12,93790

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.022
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 022 Torretta a scomparsa fino a 10 moduli con coperchio inox

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 97,46510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 124,36547
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 15,59442
Utili di impresa (10%) € 11,30595

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.023
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 023 Torretta a scomparsa fino a 20 moduli con coperchio inox

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 138,60890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 176,86495
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 22,17742
Utili di impresa (10%) € 16,07863

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.024
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 024 cassaforma in metallo per torretta a scomparsa fino a 10 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 101,54265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 129,56842
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 16,24682
Utili di impresa (10%) € 11,77895

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.025
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 025 cassaforma in metallo per torretta a scomparsa fino a 20 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 113,49377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 144,81805
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 18,15900
Utili di impresa (10%) € 13,16528

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.026
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
supporto 4/5 moduli per apparecchiature serie civile

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,08687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 6,49085
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,81390
Utili di impresa (10%) € 0,59008

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.027
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
supporto per apparecchiature modulari DIN - 2 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,10011
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 17,99174
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,25602
Utili di impresa (10%) € 1,63561

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.030
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Torretta sporgente in materiale plastico bifacciale sovrappavimento 4+4 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 51,31724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 65,48080
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 8,21076
Utili di impresa (10%) € 5,95280

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.031
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Torretta sporgente in alluminio bifacciale sovrappavimento 4+4 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 87,92800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 112,19613
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 14,06848
Utili di impresa (10%) € 10,19965

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.032
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 032 Torretta sporgente in alluminio bifacciale sovrappavimento 8+8 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 117,17160**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 149,51097
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,74746
Utili di impresa (10%) € 13,59191

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.040
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 040 Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 3 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,57352**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 30,07981
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,77176
Utili di impresa (10%) € 2,73453

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.041
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 041 Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 4 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,93344**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 25,43507
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,18935
Utili di impresa (10%) € 2,31228

Codice regionale: TOS23_PR.P62.011.042
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari
Articolo: 042 Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 5 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,88276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,13040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,78124
Utili di impresa (10%)	€ 3,46640

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.001**Voce:** 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi**Articolo:** 001 Minicolonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura e testata terminale in resina. Altezza indicativa 750mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,75968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 243,40935
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,52155
Utili di impresa (10%)	€ 22,12812

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.002**Voce:** 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi**Articolo:** 002 Minicolonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, cuffie di finitura e testata terminale. Altezza fino a 350mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,86196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 221,84786
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,81791
Utili di impresa (10%)	€ 20,16799

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.003**Voce:** 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi**Articolo:** 003 Minicolonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, cuffie di finitura e testata terminale. Altezza fino a 800mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 277,76780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 354,43172
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,44285
Utili di impresa (10%)	€ 32,22107

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.004**Voce:** 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi**Articolo:** 004 Colonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina. Altezza indicativa 2700-3700mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 571,77618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 729,58641
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 91,48419
Utili di impresa (10%) € 66,32604

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.005

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 005 Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; Altezza fino a 3700mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 887,03924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.131,86207
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 141,92628
Utili di impresa (10%) € 102,89655

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.006

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 006 Separatore lineare per la suddivisione dei servizi nella minicolonna

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,59536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 14,79568
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,85526
Utili di impresa (10%) € 1,34506

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.007

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 007 Separatore lineare per la suddivisione dei servizi nella colonna

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,12896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 52,48055
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,58063
Utili di impresa (10%) € 4,77096

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.008

Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 008 Coppia coperchi per minicolonna bifacciale



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 25,80768**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 32,93060
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,12923
Utili di impresa (10%) € 2,99369

Codice regionale: TOS23_PR.P62.012.009
Voce: 012 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 009 Coppia coperchi per colonna bifacciale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 78,26868**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 99,87084
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,52299
Utili di impresa (10%) € 9,07917

Codice regionale: TOS23_PR.P62.013.001
Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 001 Coperchio di finitura per scatole da incasso - 3 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,64460**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,82251
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,10314
Utili di impresa (10%) € 0,07477

Codice regionale: TOS23_PR.P62.013.002
Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 002 Coperchio di finitura per scatole da incasso - 4 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,82322**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,05043
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,13172
Utili di impresa (10%) € 0,09549

Codice regionale: TOS23_PR.P62.013.010
Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 010 Separatore interno in resina per scatole 3 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,10873**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,13874
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,01740
Utili di impresa (10%) € 0,01261

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.013.011**
Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Separatore interno in resina per scatole 4 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,10873**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,13874
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,01740
Utili di impresa (10%) € 0,01261

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.013.020**
Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Supporto placca 2 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,79509**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,01453
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,12721
Utili di impresa (10%) € 0,09223

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.013.021**
Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Supporto placca 3 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,82387**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,05126
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,13182
Utili di impresa (10%) € 0,09557

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.013.022**
Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Supporto placca 4 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,86692**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,38219
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,29871
Utili di impresa (10%) € 0,21656

Codice regionale: TOS23_PR.P62.013.023
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Supporto placca 6 moduli (3+3 moduli)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,43996**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,11339
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,39039
Utili di impresa (10%) € 0,28304

Codice regionale: TOS23_PR.P62.013.024
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Supporto placca 6/7 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,46616**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,14683
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,39459
Utili di impresa (10%) € 0,28608

Codice regionale: TOS23_PR.P62.013.025
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Supporto placca 8 moduli (4+4 moduli)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,76040**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,79827
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,60166
Utili di impresa (10%) € 0,43621

Codice regionale: TOS23_PR.P62.013.026
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Supporto placca 12 moduli (6+6 moduli)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,13015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,54607
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,82082
Utili di impresa (10%)	€ 0,59510

Codice regionale: TOS23_PR.P62.013.027
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi
Supporto placca 18 moduli (6+6+6 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,55970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,64618
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,20955
Utili di impresa (10%)	€ 0,87693

Codice regionale: TOS23_PR.P62.014.001
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Placche di finitura in tecnopolimero
2 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,20134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,80891
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35221
Utili di impresa (10%)	€ 0,25536

Codice regionale: TOS23_PR.P62.014.002
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Placche di finitura in tecnopolimero
3 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,20134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,80891
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35221
Utili di impresa (10%)	€ 0,25536

Codice regionale: TOS23_PR.P62.014.003
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Placche di finitura in tecnopolimero
4 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,15644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,30362
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,66503
Utili di impresa (10%)	€ 0,48215

Codice regionale: TOS23_PR.P62.014.004
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Placche di finitura in tecnopolimero
6 moduli (3+3 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,75476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,34307
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,92076
Utili di impresa (10%)	€ 0,66755

Codice regionale: TOS23_PR.P62.014.005
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Placche di finitura in tecnopolimero
6/7 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,48138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,99424
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,87702
Utili di impresa (10%)	€ 0,63584

Codice regionale: TOS23_PR.P62.014.006
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Placche di finitura in tecnopolimero
8 moduli (4+4 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,73760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,87318
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,23802
Utili di impresa (10%)	€ 0,89756

Codice regionale: TOS23_PR.P62.014.007
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Placche di finitura in tecnopolimero
12 moduli (6+6 moduli)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,65184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,69574
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,34429
Utili di impresa (10%)	€ 1,69961

Codice regionale: TOS23_PR.P62.014.008
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Placche di finitura in tecnopolimero
18 moduli (6+6+6 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,21624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,62392
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,71460
Utili di impresa (10%)	€ 2,69308

Codice regionale: TOS23_PR.P62.015.001
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Placche di finitura in metallo
2 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,73260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,24680
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,03722
Utili di impresa (10%)	€ 1,47698

Codice regionale: TOS23_PR.P62.015.002
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Placche di finitura in metallo
3 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,05420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,82916
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,60867
Utili di impresa (10%)	€ 1,16629

Codice regionale: TOS23_PR.P62.015.003
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Placche di finitura in metallo
4 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,37120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,61365
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,45939
Utili di impresa (10%)	€ 1,78306

Codice regionale: TOS23_PR.P62.015.004
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Placche di finitura in metallo
6 moduli (3+3 moduli)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,43161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,51874
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,94906
Utili di impresa (10%)	€ 2,13807

Codice regionale: TOS23_PR.P62.015.005
Voce: 015 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Placche di finitura in metallo
6/7 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,45438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,09979
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,27270
Utili di impresa (10%)	€ 2,37271

Codice regionale: TOS23_PR.P62.016.001
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Placche di finitura in legno
2 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,78240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 77,55834
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,72518
Utili di impresa (10%)	€ 7,05076

Codice regionale: TOS23_PR.P62.016.002
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Placche di finitura in legno
3 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,78240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 77,55834
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,72518
Utili di impresa (10%)	€ 7,05076

Codice regionale: TOS23_PR.P62.016.003
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Placche di finitura in legno
4 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,16320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,59624
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,10611
Utili di impresa (10%)	€ 7,32693

Codice regionale: TOS23_PR.P62.016.004
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Placche di finitura in legno
6/7 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,37152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,65806
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,49944
Utili di impresa (10%)	€ 9,78710

Codice regionale: TOS23_PR.P62.017.001
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso
2 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,96316
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24930
Utili di impresa (10%)	€ 0,90574

Codice regionale: TOS23_PR.P62.017.002
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso
3 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 9,96316
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,24930
Utili di impresa (10%)	€ 0,90574

Codice regionale: TOS23_PR.P62.017.003
Voce: 017 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso
Articolo: 003 4 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,87480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,15225
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,89997
Utili di impresa (10%)	€ 1,37748

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.001
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Articolo: 001 Spina diritta 2P+T 16A 110V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,22311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,48%

Prezzo	€ 6,66469
Scostamento % su anno 2022/1	+4,48%

Spese generali (16%)	€ 0,83570
Utili di impresa (10%)	€ 0,60588

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.002
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Articolo: 002 Spina diritta 2P+T 16A 230V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,30139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,82%

Prezzo	€ 5,48857
Scostamento % su anno 2022/1	+2,82%

Spese generali (16%)	€ 0,68822
Utili di impresa (10%)	€ 0,49896

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.003
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Articolo: 003 Spina diritta 3P+T 16A 400V IP44



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,91539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,81%

Prezzo € 6,27204
Scostamento % su anno 2022/1 +2,81%

Spese generali (16%) € 0,78646
Utili di impresa (10%) € 0,57019

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.004
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 3P+N+T 16A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,69276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,03%

Prezzo € 7,26396
Scostamento % su anno 2022/1 +3,03%

Spese generali (16%) € 0,91084
Utili di impresa (10%) € 0,66036

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.005
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 2P+T 32A 230V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,98477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,07%

Prezzo € 8,91256
Scostamento % su anno 2022/1 +3,07%

Spese generali (16%) € 1,11756
Utili di impresa (10%) € 0,81023

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.006
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 3P+T 32A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,87434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,04765
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,25989
Utili di impresa (10%) € 0,91342

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.007
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 3P+N+T 32A 400V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,94241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,23%
Prezzo	€ 11,41052
Scostamento % su anno 2022/1	+3,23%
Spese generali (16%)	€ 1,43079
Utili di impresa (10%)	€ 1,03732

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.008
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 2P+T 16A 110V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,78114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,97%
Prezzo	€ 12,48073
Scostamento % su anno 2022/1	+4,97%
Spese generali (16%)	€ 1,56498
Utili di impresa (10%)	€ 1,13461

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.009
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 2P+T 16A 230V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,78499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 11,20965
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 1,40560
Utili di impresa (10%)	€ 1,01906

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.010
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 3P+T 16A 400V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,38495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 13,25119
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 1,66159
Utili di impresa (10%)	€ 1,20465

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.011
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 3P+N+T 16A 400V IP67



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,89518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,03%
Prezzo	€ 15,17825
Scostamento % su anno 2022/1	+3,03%
Spese generali (16%)	€ 1,90323
Utili di impresa (10%)	€ 1,37984

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.012
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 2P+T 32A 230V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,56933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 18,59046
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 2,33109
Utili di impresa (10%)	€ 1,69004

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.013
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 3P+T 32A 400V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,55706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%
Prezzo	€ 21,12681
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%
Spese generali (16%)	€ 2,64913
Utili di impresa (10%)	€ 1,92062

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.014
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 3P+N+T 32A 400V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,07959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,85%
Prezzo	€ 21,79355
Scostamento % su anno 2022/1	+2,85%
Spese generali (16%)	€ 2,73273
Utili di impresa (10%)	€ 1,98123

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.015
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Spina diritta 2P+T 63A 230V IP67



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 44,49919**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,96%**

Prezzo € 56,78097
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,96%**

Spese generali (16%) € 7,11987
Utili di impresa (10%) € 5,16191

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.016
Voce: 018 **+3,1%** su anno 2022/1 **+3,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Articolo: 016 Spina diritta 3P+T 63A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 45,44125**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,67%**

Prezzo € 57,98304
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,67%**

Spese generali (16%) € 7,27060
Utili di impresa (10%) € 5,27119

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.017
Voce: 018 **+3,1%** su anno 2022/1 **+3,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Articolo: 017 Spina diritta 3P+N+T 63A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,51107**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,68%**

Prezzo € 63,17612
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,68%**

Spese generali (16%) € 7,92177
Utili di impresa (10%) € 5,74328

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.020
Voce: 018 **+3,1%** su anno 2022/1 **+3,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Articolo: 020 Presa diritta 2P+T 16A 110V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,72798**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,86%**

Prezzo € 8,58491
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,86%**

Spese generali (16%) € 1,07648
Utili di impresa (10%) € 0,78045

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.021
Voce: 018 **+3,1%** su anno 2022/1 **+3,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Articolo: 021 Presa diritta 2P+T 16A 230V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,62985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,84%

Prezzo	€ 8,45969
Scostamento % su anno 2022/1	+2,84%

Spese generali (16%)	€ 1,06078
Utili di impresa (10%)	€ 0,76906

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.022
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+T 16A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,91147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,1%

Prezzo	€ 8,81904
Scostamento % su anno 2022/1	+3,1%

Spese generali (16%)	€ 1,10584
Utili di impresa (10%)	€ 0,80173

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.023
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+N+T 16A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,31036
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,07%

Prezzo	€ 10,60402
Scostamento % su anno 2022/1	+3,07%

Spese generali (16%)	€ 1,32966
Utili di impresa (10%)	€ 0,96400

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.024
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 2P+T 32A 230V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,05621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,15%

Prezzo	€ 12,83172
Scostamento % su anno 2022/1	+3,15%

Spese generali (16%)	€ 1,60899
Utili di impresa (10%)	€ 1,16652

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.025
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+T 32A 400V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,40832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,04%

Prezzo	€ 13,28102
Scostamento % su anno 2022/1	+3,04%

Spese generali (16%)	€ 1,66533
Utili di impresa (10%)	€ 1,20737

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.026
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+N+T 32A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,09050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,08%

Prezzo	€ 15,42748
Scostamento % su anno 2022/1	+3,08%

Spese generali (16%)	€ 1,93448
Utili di impresa (10%)	€ 1,40250

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.027
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 2P+T 16A 110V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,05666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,9%

Prezzo	€ 16,66030
Scostamento % su anno 2022/1	+4,9%

Spese generali (16%)	€ 2,08907
Utili di impresa (10%)	€ 1,51457

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.028
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 028 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 2P+T 16A 230V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,88312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,01%

Prezzo	€ 15,16286
Scostamento % su anno 2022/1	+3,01%

Spese generali (16%)	€ 1,90130
Utili di impresa (10%)	€ 1,37844

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.029
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 029 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+T 16A 400V IP67



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,71442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,02%

Prezzo	€ 17,49960
Scostamento % su anno 2022/1	+3,02%

Spese generali (16%)	€ 2,19431
Utili di impresa (10%)	€ 1,59087

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.030
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+N+T 16A 400V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,82763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%

Prezzo	€ 20,19606
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%

Spese generali (16%)	€ 2,53242
Utili di impresa (10%)	€ 1,83601

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.031
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 2P+T 32A 230V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,61737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,87%

Prezzo	€ 23,75577
Scostamento % su anno 2022/1	+2,87%

Spese generali (16%)	€ 2,97878
Utili di impresa (10%)	€ 2,15962

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.032
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+T 32A 400V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,85848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,74%

Prezzo	€ 25,33942
Scostamento % su anno 2022/1	+2,74%

Spese generali (16%)	€ 3,17736
Utili di impresa (10%)	€ 2,30358

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.033
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+N+T 32A 400V IP67



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,88342**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,84%**

Prezzo € 27,92325
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,84%**

Spese generali (16%) € 3,50135
 Utili di impresa (10%) € 2,53848

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.018.034**
Voce: 018 **+3,1%** su anno 2022/1 **+3,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 034 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 2P+T 63A 230V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 56,70800**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,84%**

Prezzo € 72,35941
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,84%**

Spese generali (16%) € 9,07328
 Utili di impresa (10%) € 6,57813

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.018.035**
Voce: 018 **+3,1%** su anno 2022/1 **+3,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 035 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+T 63A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,67955**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,84%**

Prezzo € 77,42711
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,84%**

Spese generali (16%) € 9,70873
 Utili di impresa (10%) € 7,03883

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.018.036**
Voce: 018 **+3,1%** su anno 2022/1 **+3,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 036 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Presa diritta 3P+N+T 63A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 62,25801**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,84%**

Prezzo € 79,44122
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,84%**

Spese generali (16%) € 9,96128
 Utili di impresa (10%) € 7,22193

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.018.040**
Voce: 018 **+3,1%** su anno 2022/1 **+3,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
 Adattatore di sistema con spina industriale 16A e n.2 presa civile 2P+T 10/16A bivalente



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 27,22379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,59%

Prezzo € 34,73756
Scostamento % su anno 2022/1 +4,59%

Spese generali (16%) € 4,35581
Utili di impresa (10%) € 3,15796

Codice regionale: TOS23_PR.P62.018.041
Voce: 018 +3,1% su anno 2022/1 +3,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale
Articolo: 041 Adattatore di sistema con spina industriale 16A e presa civile 2P+T 10/16A unel bivalente

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,20298
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,86%

Prezzo € 20,67501
Scostamento % su anno 2022/1 +2,86%

Spese generali (16%) € 2,59248
Utili di impresa (10%) € 1,87955

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.001
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 001 Presa da parete 2P+T 16A 230V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,39541
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,98%

Prezzo € 11,98855
Scostamento % su anno 2022/1 +4,98%

Spese generali (16%) € 1,50327
Utili di impresa (10%) € 1,08987

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.002
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 002 Presa da parete 3P+T 16A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,28032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,7%

Prezzo € 13,11769
Scostamento % su anno 2022/1 +4,7%

Spese generali (16%) € 1,64485
Utili di impresa (10%) € 1,19252

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.003
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 003 Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,27566**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,44%**

Prezzo € 14,38775
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,44%**

Spese generali (16%) € 1,80411
Utili di impresa (10%) € 1,30798

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.010**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 010 Presa da parete 2P+T 32A 230V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,00187**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,98%**

Prezzo € 17,86639
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,98%**

Spese generali (16%) € 2,24030
Utili di impresa (10%) € 1,62422

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.011**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 011 Presa da parete 3P+T 32A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,80909**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,4%**

Prezzo € 20,17239
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,4%**

Spese generali (16%) € 2,52945
Utili di impresa (10%) € 1,83385

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.012**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 012 Presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,79582**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,71%**

Prezzo € 20,15547
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,71%**

Spese generali (16%) € 2,52733
Utili di impresa (10%) € 1,83232

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.020**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 020 Presa da parete 2P+T 16A 230V IP67



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,76086**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,7%**

Prezzo € 17,55886
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,7%**

Spese generali (16%) € 2,20174
Utili di impresa (10%) € 1,59626

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.021**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 021 Presa da parete 3P+T 16A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,86933**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,33%**

Prezzo € 20,24926
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,33%**

Spese generali (16%) € 2,53909
Utili di impresa (10%) € 1,84084

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.022**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 022 Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,67382**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,16%**

Prezzo € 22,55179
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,16%**

Spese generali (16%) € 2,82781
Utili di impresa (10%) € 2,05016

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.023**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 023 Presa da parete 2P+T 32A 230V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 20,88413**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,37%**

Prezzo € 26,64815
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,37%**

Spese generali (16%) € 3,34146
Utili di impresa (10%) € 2,42256

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.024**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 024 Presa da parete 3P+T 32A 400V IP67



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,05656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,36%

Prezzo € 28,14417
Scostamento % su anno 2022/1 +5,36%

Spese generali (16%) € 3,52905
Utili di impresa (10%) € 2,55856

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.025
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 025 Presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 23,28883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,23%

Prezzo € 29,71654
Scostamento % su anno 2022/1 +5,23%

Spese generali (16%) € 3,72621
Utili di impresa (10%) € 2,70150

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.030
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 030 Presa da parete 90° 2P+T 16A 230V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,23335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,43%

Prezzo € 13,05776
Scostamento % su anno 2022/1 +3,43%

Spese generali (16%) € 1,63734
Utili di impresa (10%) € 1,18707

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.031
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 031 Presa da parete 90° 3P+T 16A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,95326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,38%

Prezzo € 13,97636
Scostamento % su anno 2022/1 +3,38%

Spese generali (16%) € 1,75252
Utili di impresa (10%) € 1,27058

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.032
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 032 Presa da parete 90° 3P+N+T 16A 400V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,17577
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 14,26028
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 1,78812
Utili di impresa (10%)	€ 1,29639

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.040
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 040 Presa da parete 90° 2P+T 32A 230V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,54145
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,78%
Prezzo	€ 17,27889
Scostamento % su anno 2022/1	+3,78%
Spese generali (16%)	€ 2,16663
Utili di impresa (10%)	€ 1,57081

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.041
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 041 Presa da parete 90° 3P+T 32A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,04309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,48%
Prezzo	€ 20,47098
Scostamento % su anno 2022/1	+3,48%
Spese generali (16%)	€ 2,56689
Utili di impresa (10%)	€ 1,86100

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.042
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 042 Presa da parete 90° 3P+N+T 32A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,67364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,37%
Prezzo	€ 22,55156
Scostamento % su anno 2022/1	+3,37%
Spese generali (16%)	€ 2,82778
Utili di impresa (10%)	€ 2,05014

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.050
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 050 Presa da parete 90° 2P+T 16A 230V IP67



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,12862**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,29%**

Prezzo € 21,85612
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,29%**

Spese generali (16%) € 2,74058
Utili di impresa (10%) € 1,98692

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.051**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 051 Presa da parete 90° 3P+T 16A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,01730**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,21%**

Prezzo € 24,26608
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,21%**

Spese generali (16%) € 3,04277
Utili di impresa (10%) € 2,20601

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.052**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 052 Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 20,54146**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,18%**

Prezzo € 26,21090
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,18%**

Spese generali (16%) € 3,28663
Utili di impresa (10%) € 2,38281

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.053**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 053 Presa da parete 90° 2P+T 32A 230V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 24,20153**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,32%**

Prezzo € 30,88115
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,32%**

Spese generali (16%) € 3,87224
Utili di impresa (10%) € 2,80738

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.054**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 054 Presa da parete 90° 3P+T 32A 400V IP67



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 24,90980**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,21%**

Prezzo € 31,78491
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,21%**

Spese generali (16%) € 3,98557
Utili di impresa (10%) € 2,88954

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.055**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 055 Presa da parete 90° 3P+N+T 32A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,46379**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,3%**

Prezzo € 35,04380
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,3%**

Spese generali (16%) € 4,39421
Utili di impresa (10%) € 3,18580

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.060**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 060 cassetta di fondo IP67 per prese 2P+T e 3P+T 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,39110**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,2%**

Prezzo € 10,70705
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,2%**

Spese generali (16%) € 1,34258
Utili di impresa (10%) € 0,97337

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.061**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 061 cassetta di fondo IP67 per prese 2P+T e 3P+T 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,60860**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+7,14%**

Prezzo € 13,53658
Scostamento % su anno 2022/1 **+7,14%**

Spese generali (16%) € 1,69738
Utili di impresa (10%) € 1,23060

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.070**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 070 presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,70318
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,88%
Prezzo	€ 8,55326
Scostamento % su anno 2022/1	+4,88%
Spese generali (16%)	€ 1,07251
Utili di impresa (10%)	€ 0,77757

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.071
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 071 presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,21810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,62%
Prezzo	€ 7,93430
Scostamento % su anno 2022/1	+4,62%
Spese generali (16%)	€ 0,99490
Utili di impresa (10%)	€ 0,72130

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.072
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 072 presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,05038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,63%
Prezzo	€ 8,99628
Scostamento % su anno 2022/1	+4,63%
Spese generali (16%)	€ 1,12806
Utili di impresa (10%)	€ 0,81784

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.073
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 073 presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,09563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,8%
Prezzo	€ 10,33002
Scostamento % su anno 2022/1	+4,8%
Spese generali (16%)	€ 1,29530
Utili di impresa (10%)	€ 0,93909

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.080
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 080 presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,41058**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,03%**

Prezzo € 14,55990
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,03%**

Spese generali (16%) € 1,82569
Utili di impresa (10%) € 1,32363

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.081
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 081 presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,19118**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,89%**

Prezzo € 14,27995
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,89%**

Spese generali (16%) € 1,79059
Utili di impresa (10%) € 1,29818

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.082
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 082 presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **12,00086**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,64%**

Prezzo € 15,31310
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,64%**

Spese generali (16%) € 1,92014
Utili di impresa (10%) € 1,39210

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.090
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 090 presa da incasso 2P+T 16A 110V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **11,05512**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,87%**

Prezzo € 14,10633
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,87%**

Spese generali (16%) € 1,76882
Utili di impresa (10%) € 1,28239

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.091
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 091 presa da incasso 2P+T 16A 230V IP67



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **9,60336**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,8%**

Prezzo € 12,25389
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,8%**

Spese generali (16%) € 1,53654
Utili di impresa (10%) € 1,11399

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.092**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 092 presa da incasso 3P+T 16A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **10,70291**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,76%**

Prezzo € 13,65692
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,76%**

Spese generali (16%) € 1,71247
Utili di impresa (10%) € 1,24154

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.093**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 093 presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **12,29710**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,8%**

Prezzo € 15,69110
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,8%**

Spese generali (16%) € 1,96754
Utili di impresa (10%) € 1,42646

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.100**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 100 presa da incasso 2P+T 32A 230V IP67

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **17,84235**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,54%**

Prezzo € 22,76684
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,54%**

Spese generali (16%) € 2,85478
Utili di impresa (10%) € 2,06971

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.019.101**
Voce: 019 **+4,55%** su anno 2022/1 **+4,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse di tipo industriale
Articolo: 101 presa da incasso 3P+T 32A 400V IP67



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,48886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,71%
Prezzo	€ 21,03979
Scostamento % su anno 2022/1	+4,71%
Spese generali (16%)	€ 2,63822
Utili di impresa (10%)	€ 1,91271

Codice regionale: TOS23_PR.P62.019.102
Voce: 019 +4,55% su anno 2022/1 +4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 102 Spine e prese fisse di tipo industriale
presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP67

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,62914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 22,49478
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 2,82066
Utili di impresa (10%)	€ 2,04498

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.001
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da parete 2P+T 16A 110V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,64970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,39%
Prezzo	€ 54,42102
Scostamento % su anno 2022/1	+4,39%
Spese generali (16%)	€ 6,82395
Utili di impresa (10%)	€ 4,94737

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.002
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da parete 2P+T 16A 230V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,68831
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,07%
Prezzo	€ 51,91828
Scostamento % su anno 2022/1	+3,07%
Spese generali (16%)	€ 6,51013
Utili di impresa (10%)	€ 4,71984

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.003
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da parete 3P+T 16A 400V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,95533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,01%
Prezzo	€ 58,63900
Scostamento % su anno 2022/1	+3,01%
Spese generali (16%)	€ 7,35285
Utili di impresa (10%)	€ 5,33082

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.004
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,30870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,06%
Prezzo	€ 65,46990
Scostamento % su anno 2022/1	+3,06%
Spese generali (16%)	€ 8,20939
Utili di impresa (10%)	€ 5,95181

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.010
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 2P+T 16A 110V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,84070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 69,97673
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 8,77451
Utili di impresa (10%)	€ 6,36152

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.011
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 2P+T 16A 230V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,34067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,42%
Prezzo	€ 79,54670
Scostamento % su anno 2022/1	+2,42%
Spese generali (16%)	€ 9,97451
Utili di impresa (10%)	€ 7,23152

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.012
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 3P+T 16A 400V IP65



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 69,29788**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,17%**

Prezzo € 88,42409
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,17%**

Spese generali (16%) € 11,08766
Utili di impresa (10%) € 8,03855

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.013**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 73,32413**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,05%**

Prezzo € 93,56159
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,05%**

Spese generali (16%) € 11,73186
Utili di impresa (10%) € 8,50560

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.020**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da parete 2P+T 32A 110V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 51,23162**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,38%**

Prezzo € 65,37155
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,38%**

Spese generali (16%) € 8,19706
Utili di impresa (10%) € 5,94287

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.021**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da parete 2P+T 32A 230V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,26582**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,45%**

Prezzo € 76,89919
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,45%**

Spese generali (16%) € 9,64253
Utili di impresa (10%) € 6,99084

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.022**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da parete 3P+T 32A 400V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,68158
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,37%
Prezzo	€ 91,46569
Scostamento % su anno 2022/1	+2,37%
Spese generali (16%)	€ 11,46905
Utili di impresa (10%)	€ 8,31506

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.023
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,52515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,45%
Prezzo	€ 98,92209
Scostamento % su anno 2022/1	+2,45%
Spese generali (16%)	€ 12,40402
Utili di impresa (10%)	€ 8,99292

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.030
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 2P+T 32A 110V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,02394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,81%
Prezzo	€ 84,24655
Scostamento % su anno 2022/1	+4,81%
Spese generali (16%)	€ 10,56383
Utili di impresa (10%)	€ 7,65878

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.031
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 2P+T 32A 230V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,46527
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%
Prezzo	€ 102,67368
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%
Spese generali (16%)	€ 12,87444
Utili di impresa (10%)	€ 9,33397

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.032
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 3P+T 32A 400V IP65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,23893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,32%
Prezzo	€ 120,24888
Scostamento % su anno 2022/1	+2,32%
Spese generali (16%)	€ 15,07823
Utili di impresa (10%)	€ 10,93172

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.033
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,64408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,23%
Prezzo	€ 137,35384
Scostamento % su anno 2022/1	+2,23%
Spese generali (16%)	€ 17,22305
Utili di impresa (10%)	€ 12,48671

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.040
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 2P+T 63A 230V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,73939
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,56%
Prezzo	€ 179,58346
Scostamento % su anno 2022/1	+2,56%
Spese generali (16%)	€ 22,51830
Utili di impresa (10%)	€ 16,32577

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.041
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 3P+T 63A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,35899
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,39%
Prezzo	€ 212,27407
Scostamento % su anno 2022/1	+2,39%
Spese generali (16%)	€ 26,61744
Utili di impresa (10%)	€ 19,29764

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.042
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 63A 400V IP65



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 178,56867**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,49%**

Prezzo € 227,85363
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,49%**

Spese generali (16%) € 28,57099
 Utili di impresa (10%) € 20,71397

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.050**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
 presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,91488**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,39%**

Prezzo € 49,65539
 Scostamento % su anno 2022/1 **+4,39%**

Spese generali (16%) € 6,22638
 Utili di impresa (10%) € 4,51413

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.051**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 051 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
 presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 35,87678**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,9%**

Prezzo € 45,77877
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,9%**

Spese generali (16%) € 5,74028
 Utili di impresa (10%) € 4,16171

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.052**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 052 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
 presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 39,76405**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,91%**

Prezzo € 50,73893
 Scostamento % su anno 2022/1 **+2,91%**

Spese generali (16%) € 6,36225
 Utili di impresa (10%) € 4,61263

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.053**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 053 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
 presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,34361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%

Prezzo	€ 59,13445
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%

Spese generali (16%)	€ 7,41498
Utili di impresa (10%)	€ 5,37586

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.060
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 060 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 2P+T 16A 110V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,63115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,45%

Prezzo	€ 59,50134
Scostamento % su anno 2022/1	+4,45%

Spese generali (16%)	€ 7,46098
Utili di impresa (10%)	€ 5,40921

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.061
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 061 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 2P+T 16A 230V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,85992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%

Prezzo	€ 52,13726
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%

Spese generali (16%)	€ 6,53759
Utili di impresa (10%)	€ 4,73975

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.062
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 062 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 3P+T 16A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,98600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,5%

Prezzo	€ 57,40214
Scostamento % su anno 2022/1	+4,5%

Spese generali (16%)	€ 7,19776
Utili di impresa (10%)	€ 5,21838

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.063
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 063 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP65



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 49,06582**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,53%**

Prezzo € 62,60799
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,53%**

Spese generali (16%) € 7,85053
Utili di impresa (10%) € 5,69164

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.070**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 070 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 2P+T 32A 110V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,20390**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,37%**

Prezzo € 60,23217
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,37%**

Spese generali (16%) € 7,55262
Utili di impresa (10%) € 5,47565

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.071**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 071 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 44,66920**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,89%**

Prezzo € 56,99790
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,89%**

Spese generali (16%) € 7,14707
Utili di impresa (10%) € 5,18163

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.072**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 072 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 52,71715**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,72%**

Prezzo € 67,26708
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,72%**

Spese generali (16%) € 8,43474
Utili di impresa (10%) € 6,11519

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.020.073**
Voce: 020 **+3,9%** su anno 2022/1 **+3,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 073 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,33893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,97%

Prezzo	€ 70,61248
Scostamento % su anno 2022/1	+2,97%

Spese generali (16%)	€ 8,85423
Utili di impresa (10%)	€ 6,41932

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.080
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 080 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 2P+T 32A 110V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,54392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,54%

Prezzo	€ 79,80605
Scostamento % su anno 2022/1	+4,54%

Spese generali (16%)	€ 10,00703
Utili di impresa (10%)	€ 7,25510

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.081
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 081 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 2P+T 32A 230V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,75706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,67%

Prezzo	€ 69,87001
Scostamento % su anno 2022/1	+4,67%

Spese generali (16%)	€ 8,76113
Utili di impresa (10%)	€ 6,35182

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.082
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 082 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 3P+T 32A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,71443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,6%

Prezzo	€ 76,19561
Scostamento % su anno 2022/1	+4,6%

Spese generali (16%)	€ 9,55431
Utili di impresa (10%)	€ 6,92687

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.083
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 083 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,57480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,62%
Prezzo	€ 86,22545
Scostamento % su anno 2022/1	+4,62%
Spese generali (16%)	€ 10,81197
Utili di impresa (10%)	€ 7,83868

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.090
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 090 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da incasso 2P+T 63A 230V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,97168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 147,97987
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 18,55547
Utili di impresa (10%)	€ 13,45272

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.091
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 091 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da incasso 3P+T 63A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,19136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 163,57218
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 20,51062
Utili di impresa (10%)	€ 14,87020

Codice regionale: TOS23_PR.P62.020.092
Voce: 020 +3,9% su anno 2022/1 +3,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 092 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale presa da incasso 3P+N+T 63A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,94720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 182,40063
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 22,87155
Utili di impresa (10%)	€ 16,58188

Codice regionale: TOS23_PR.P62.021.001
Voce: 021 +8,15% su anno 2022/1 +8,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV presa da parete 2P 16A 230/24V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,53606
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,6%

Prezzo	€ 280,12801
Scostamento % su anno 2022/1	+4,6%

Spese generali (16%)	€ 35,12577
Utili di impresa (10%)	€ 25,46618

Codice regionale: TOS23_PR.P62.021.002
Voce: 021 +8,15% su anno 2022/1 +8,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV presa da parete 2P 16A 400/24V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,57632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 271,24738
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 34,01221
Utili di impresa (10%)	€ 24,65885

Codice regionale: TOS23_PR.P62.021.003
Voce: 021 +8,15% su anno 2022/1 +8,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV presa da parete 2P 16A 230/24V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,02384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,34%

Prezzo	€ 257,78242
Scostamento % su anno 2022/1	+5,34%

Spese generali (16%)	€ 32,32381
Utili di impresa (10%)	€ 23,43477

Codice regionale: TOS23_PR.P62.021.004
Voce: 021 +8,15% su anno 2022/1 +8,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV presa da parete 2P 16A 400/24V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 227,79328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 290,66422
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 36,44692
Utili di impresa (10%)	€ 26,42402

Codice regionale: TOS23_PR.P62.021.010
Voce: 021 +8,15% su anno 2022/1 +8,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV presa da incasso 2P 16A 230/24V IP44



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 180,75904**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10%**

Prezzo € 230,64854
Scostamento % su anno 2022/1 **+10%**

Spese generali (16%) € 28,92145
Utili di impresa (10%) € 20,96805

Codice regionale: TOS23_PR.P62.021.011
Voce: 021 **+8,15%** su anno 2022/1 **+8,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV presa da incasso 2P 16A 400/24V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 188,13696**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10%**

Prezzo € 240,06276
Scostamento % su anno 2022/1 **+10%**

Spese generali (16%) € 30,10191
Utili di impresa (10%) € 21,82389

Codice regionale: TOS23_PR.P62.021.012
Voce: 021 **+8,15%** su anno 2022/1 **+8,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV presa da incasso 2P 16A 230/24V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 172,82784**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,29%**

Prezzo € 220,52832
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,29%**

Spese generali (16%) € 27,65245
Utili di impresa (10%) € 20,04803

Codice regionale: TOS23_PR.P62.021.013
Voce: 021 **+8,15%** su anno 2022/1 **+8,15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV presa da incasso 2P 16A 400/24V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 197,82048**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10%**

Prezzo € 252,41894
Scostamento % su anno 2022/1 **+10%**

Spese generali (16%) € 31,65128
Utili di impresa (10%) € 22,94718

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.001
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 16A 110V IP44



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 62,43229**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,63%**

Prezzo € 79,66361
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,63%**

Spese generali (16%) € 9,98917
Utili di impresa (10%) € 7,24215

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.002
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 16A 230V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,30911**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,99%**

Prezzo € 76,95443
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,99%**

Spese generali (16%) € 9,64946
Utili di impresa (10%) € 6,99586

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.003
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+T 16A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 71,31913**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,05%**

Prezzo € 91,00321
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,05%**

Spese generali (16%) € 11,41106
Utili di impresa (10%) € 8,27302

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.004
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 70,42664**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,34%**

Prezzo € 89,86439
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,34%**

Spese generali (16%) € 11,26826
Utili di impresa (10%) € 8,16949

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.010
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 16A 110V IP65



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 83,86192**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,63%**

Prezzo € 107,00781
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,63%**

Spese generali (16%) € 13,41791
Utili di impresa (10%) € 9,72798

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.022.011**
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 16A 230V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 73,38184**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,68%**

Prezzo € 93,63522
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,68%**

Spese generali (16%) € 11,74109
Utili di impresa (10%) € 8,51229

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.022.012**
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+T 16A 400V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 86,74027**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,72%**

Prezzo € 110,68058
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,72%**

Spese generali (16%) € 13,87844
Utili di impresa (10%) € 10,06187

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.022.013**
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 91,44776**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,77%**

Prezzo € 116,68734
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,77%**

Spese generali (16%) € 14,63164
Utili di impresa (10%) € 10,60794

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.022.020**
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 32A 110V IP44



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,83038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,8%

Prezzo	€ 110,79556
Scostamento % su anno 2022/1	+4,8%

Spese generali (16%)	€ 13,89286
Utili di impresa (10%)	€ 10,07232

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.021
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 32A 230V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,58819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,14%

Prezzo	€ 110,48653
Scostamento % su anno 2022/1	+3,14%

Spese generali (16%)	€ 13,85411
Utili di impresa (10%)	€ 10,04423

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.022
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+T 32A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,49757
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,28%

Prezzo	€ 121,85490
Scostamento % su anno 2022/1	+3,28%

Spese generali (16%)	€ 15,27961
Utili di impresa (10%)	€ 11,07772

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.023
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,29173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%

Prezzo	€ 139,45625
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%

Spese generali (16%)	€ 17,48668
Utili di impresa (10%)	€ 12,67784

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.030
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 32A 110V IP65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,29946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,63%
Prezzo	€ 136,91411
Scostamento % su anno 2022/1	+4,63%
Spese generali (16%)	€ 17,16791
Utili di impresa (10%)	€ 12,44674

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.031
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 32A 230V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,07163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 134,07140
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 16,81146
Utili di impresa (10%)	€ 12,18831

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.032
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+T 32A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,50093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,78%
Prezzo	€ 149,93119
Scostamento % su anno 2022/1	+4,78%
Spese generali (16%)	€ 18,80015
Utili di impresa (10%)	€ 13,63011

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.033
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,83296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,75%
Prezzo	€ 156,73485
Scostamento % su anno 2022/1	+4,75%
Spese generali (16%)	€ 19,65327
Utili di impresa (10%)	€ 14,24862

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.040
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 2P+T 63A 230V IP65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,52896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,2%
Prezzo	€ 243,11495
Scostamento % su anno 2022/1	+4,2%
Spese generali (16%)	€ 30,48463
Utili di impresa (10%)	€ 22,10136

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.041
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+T 63A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,48608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,43%
Prezzo	€ 263,47624
Scostamento % su anno 2022/1	+4,43%
Spese generali (16%)	€ 33,03777
Utili di impresa (10%)	€ 23,95239

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.042
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da parete 3P+N+T 63A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,17792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,41%
Prezzo	€ 273,29103
Scostamento % su anno 2022/1	+4,41%
Spese generali (16%)	€ 34,26847
Utili di impresa (10%)	€ 24,84464

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.050
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,33670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 70,60963
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 8,85387
Utili di impresa (10%)	€ 6,41906

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.051
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 051 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 52,24610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,91%

Prezzo € 66,66603
Scostamento % su anno 2022/1 +2,91%

Spese generali (16%) € 8,35938
Utili di impresa (10%) € 6,06055

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.052
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 052 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 62,54154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,93%

Prezzo € 79,80301
Scostamento % su anno 2022/1 +2,93%

Spese generali (16%) € 10,00665
Utili di impresa (10%) € 7,25482

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.053
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 053 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 68,20132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,01%

Prezzo € 87,02488
Scostamento % su anno 2022/1 +3,01%

Spese generali (16%) € 10,91221
Utili di impresa (10%) € 7,91135

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.060
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 060 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 2P+T 16A 110V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 75,86184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,52%

Prezzo € 96,79970
Scostamento % su anno 2022/1 +4,52%

Spese generali (16%) € 12,13789
Utili di impresa (10%) € 8,79997

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.061
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 061 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 2P+T 16A 230V IP65



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 63,49050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,51%**

Prezzo € 81,01388
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,51%**

Spese generali (16%) € 10,15848
Utili di impresa (10%) € 7,36490

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.022.062**
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale
Articolo: 062 presa da incasso 3P+T 16A 400V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 75,51464**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,54%**

Prezzo € 96,35668
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,54%**

Spese generali (16%) € 12,08234
Utili di impresa (10%) € 8,75970

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.022.063**
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale
Articolo: 063 presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 79,27744**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,53%**

Prezzo € 101,15801
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,53%**

Spese generali (16%) € 12,68439
Utili di impresa (10%) € 9,19618

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.022.070**
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale
Articolo: 070 presa da incasso 2P+T 32A 110V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 83,35037**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,6%**

Prezzo € 106,35507
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,6%**

Spese generali (16%) € 13,33606
Utili di impresa (10%) € 9,66864

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.022.071**
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale
Articolo: 071 presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 80,66179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,03%

Prezzo € 102,92445
Scostamento % su anno 2022/1 +3,03%

Spese generali (16%) € 12,90589
Utili di impresa (10%) € 9,35677

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.072
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 072 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 97,43557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,06%

Prezzo € 124,32779
Scostamento % su anno 2022/1 +3,06%

Spese generali (16%) € 15,58969
Utili di impresa (10%) € 11,30253

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.073
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 073 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 95,31687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,28%

Prezzo € 121,62433
Scostamento % su anno 2022/1 +3,28%

Spese generali (16%) € 15,25070
Utili di impresa (10%) € 11,05676

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.080
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 080 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 2P+T 32A 110V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 100,61288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,59%

Prezzo € 128,38203
Scostamento % su anno 2022/1 +4,59%

Spese generali (16%) € 16,09806
Utili di impresa (10%) € 11,67109

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.081
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 081 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 2P+T 32A 230V IP65



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **112,95364**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+5,8%**

Prezzo € 144,12884
Scostamento % su anno 2022/1 **+5,8%**

Spese generali (16%) € 18,07258
Utili di impresa (10%) € 13,10262

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.082
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale
Articolo: 082 presa da incasso 3P+T 32A 400V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **104,32608**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,58%**

Prezzo € 133,12008
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,58%**

Spese generali (16%) € 16,69217
Utili di impresa (10%) € 12,10183

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.083
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale
Articolo: 083 presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **111,03427**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,63%**

Prezzo € 141,67973
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,63%**

Spese generali (16%) € 17,76548
Utili di impresa (10%) € 12,87998

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.090
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale
Articolo: 090 presa da incasso 2P+T 63A 230V IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **176,14792**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,27%**

Prezzo € 224,76475
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,27%**

Spese generali (16%) € 28,18367
Utili di impresa (10%) € 20,43316

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.091
Voce: 022 **+4,14%** su anno 2022/1 **+4,14%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale
Articolo: 091 presa da incasso 3P+T 63A 400V IP65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,23104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,47%

Prezzo	€ 240,18281
Scostamento % su anno 2022/1	+4,47%

Spese generali (16%)	€ 30,11697
Utili di impresa (10%)	€ 21,83480

Codice regionale: TOS23_PR.P62.022.092
Voce: 022 +4,14% su anno 2022/1 +4,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 092 Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale presa da incasso 3P+N+T 63A 400V IP65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,14544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,43%

Prezzo	€ 251,55758
Scostamento % su anno 2022/1	+4,43%

Spese generali (16%)	€ 31,54327
Utili di impresa (10%)	€ 22,86887

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.001
Voce: 023 +2,07% su anno 2022/1 +2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale base modulare IP65 per n.1 presa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,95542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%

Prezzo	€ 56,08712
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%

Spese generali (16%)	€ 7,03287
Utili di impresa (10%)	€ 5,09883

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.002
Voce: 023 +2,07% su anno 2022/1 +2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale base modulare IP65 per n.2 prese

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,37518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,62%

Prezzo	€ 98,73073
Scostamento % su anno 2022/1	+1,62%

Spese generali (16%)	€ 12,38003
Utili di impresa (10%)	€ 8,97552

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.003
Voce: 023 +2,07% su anno 2022/1 +2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale base modulare IP65 per n.3 prese



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **120,91431**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+1,58%**

Prezzo € 154,28666
Scostamento % su anno 2022/1 **+1,58%**

Spese generali (16%) € 19,34629
Utili di impresa (10%) € 14,02606

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.010
Voce: 023 **+2,07%** su anno 2022/1 **+2,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
Articolo: 010 cassetta di fondo da incasso per installazione di n.1 presa, grado di protezione minimo IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **10,12365**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,7%**

Prezzo € 12,91777
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,7%**

Spese generali (16%) € 1,61978
Utili di impresa (10%) € 1,17434

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.011
Voce: 023 **+2,07%** su anno 2022/1 **+2,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
Articolo: 011 cassetta di fondo da parete per installazione di n.1 presa, grado di protezione minimo IP65

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,86684**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+4,17%**

Prezzo € 11,31408
Scostamento % su anno 2022/1 **+4,17%**

Spese generali (16%) € 1,41869
Utili di impresa (10%) € 1,02855

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.020
Voce: 023 **+2,07%** su anno 2022/1 **+2,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
Articolo: 020 Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.2 prese a 10 moduli per interruttore di blocco

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **64,08320**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 81,77016
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,25331
Utili di impresa (10%) € 7,43365

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.021
Voce: 023 **+2,07%** su anno 2022/1 **+2,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
Articolo: 021 Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.3 prese a 16 moduli per interruttore di blocco



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,81562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 89,08473
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 11,17050
Utili di impresa (10%)	€ 8,09861

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.022
Voce: 023 +2,07% su anno 2022/1 +2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
Articolo: 022 Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.4 prese a 22 moduli per interruttore di blocco

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,39874
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 144,69679
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,14380
Utili di impresa (10%)	€ 13,15425

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.030
Voce: 023 +2,07% su anno 2022/1 +2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
Articolo: 030 Placca cieca di chiusura

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,62807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%

Prezzo	€ 21,21742
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%

Spese generali (16%)	€ 2,66049
Utili di impresa (10%)	€ 1,92886

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.031
Voce: 023 +2,07% su anno 2022/1 +2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
Articolo: 031 Placca con n.2 aperture per installazione di prese fisse di tipo industriale o calotte per prese civili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,21237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,73%

Prezzo	€ 24,51499
Scostamento % su anno 2022/1	+2,73%

Spese generali (16%)	€ 3,07398
Utili di impresa (10%)	€ 2,22864

Codice regionale: TOS23_PR.P62.023.032
Voce: 023 +2,07% su anno 2022/1 +2,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale
Articolo: 032 Placca con n.1 apertura per installazione di presa fisse di tipo industriale 63A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,10546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,18%
Prezzo	€ 17,99856
Scostamento % su anno 2022/1	+5,18%
Spese generali (16%)	€ 2,25687
Utili di impresa (10%)	€ 1,63623

Codice regionale: TOS23_PR.P62.024.001
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili per usi civili e similari
Articolo: 001 Spina diritta 2P+T 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,52700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,94845
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24432
Utili di impresa (10%)	€ 0,17713

Codice regionale: TOS23_PR.P62.024.002
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili per usi civili e similari
Articolo: 002 Spina diritta 2P+T 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,74840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,23095
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27974
Utili di impresa (10%)	€ 0,20281

Codice regionale: TOS23_PR.P62.024.003
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili per usi civili e similari
Articolo: 003 Spina 90° 2P+T 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,66940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,13015
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26710
Utili di impresa (10%)	€ 0,19365

Codice regionale: TOS23_PR.P62.024.004
Voce: 024 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili per usi civili e similari
Articolo: 004 Spina 90° 2P+T 16A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,94462**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,48134
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,31114
Utili di impresa (10%) € 0,22558

Codice regionale: TOS23_PR.P62.024.010
Voce: 024 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili per usi civili e similari
Articolo: 010 Presa mobile 2P+T 10A P11

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,09242**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,66993
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,33479
Utili di impresa (10%) € 0,24272

Codice regionale: TOS23_PR.P62.024.011
Voce: 024 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Spine e prese mobili per usi civili e similari
Articolo: 011 Presa mobile bivalente 2P+T 10/16A P11/P17

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,86424**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,65477
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,45828
Utili di impresa (10%) € 0,33225

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.001
Voce: 025 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55
Articolo: 001 Interruttore 1P 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,82880**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 11,26555
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,41261
Utili di impresa (10%) € 1,02414

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.002
Voce: 025 **+3,01%** su anno 2022/1 **+3,01%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55
Articolo: 002 Deviatore 1P 16A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,71706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,24%
Prezzo	€ 14,95097
Scostamento % su anno 2022/1	+4,24%
Spese generali (16%)	€ 1,87473
Utili di impresa (10%)	€ 1,35918

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.003
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55
 Invertitore 1P 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,73545
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 13,69843
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 1,71767
Utili di impresa (10%)	€ 1,24531

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.004
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55
 Interruttore 2P 16A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,97406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,9%
Prezzo	€ 12,72690
Scostamento % su anno 2022/1	+3,9%
Spese generali (16%)	€ 1,59585
Utili di impresa (10%)	€ 1,15699

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.005
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55
 Interruttore a chiave 2P 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,63539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 32,71076
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 4,10166
Utili di impresa (10%)	€ 2,97371

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.006
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55
 Pulsante 1P 10A NO



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,28059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,1%
Prezzo	€ 15,67003
Scostamento % su anno 2022/1	+6,1%
Spese generali (16%)	€ 1,96489
Utili di impresa (10%)	€ 1,42455

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.007
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 Pulsante luminoso con targa portanome 1P 10A NO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,65760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,53110
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,82522
Utili di impresa (10%)	€ 2,04828

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.008
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 Interruttore interbloccato 1P+1P 10A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,83483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 12,54924
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 1,57357
Utili di impresa (10%)	€ 1,14084

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.009
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 Pulsante arresto emergenza 1P NC

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,59200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,55539
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,09472
Utili di impresa (10%)	€ 5,86867

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.010
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 Pulsante arresto emergenza con ripristino a chiave 1P NC



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,34825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 125,49237
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 15,73572
Utili di impresa (10%)	€ 11,40840

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.020
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 presa 2P+T 10/16A P11/17 standard italiano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,08694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 12,87094
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,61391
Utili di impresa (10%)	€ 1,17009

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.021
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 presa 2P+T 16A P30 standard tedesco

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,49920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,94898
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,99987
Utili di impresa (10%)	€ 1,44991

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.022
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 presa universale 2P+T 10/16A standard italiano/tedesco

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,23278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 15,60902
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,95724
Utili di impresa (10%)	€ 1,41900

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.030
Voce: 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 segnalatore luminoso



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 12,65792
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,58720
Utili di impresa (10%)	€ 1,15072

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.040**Voce:** 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 040 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 rivelatore di movimento a raggi infrarossi orientabile con soglia crepuscolare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,80480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 94,17493
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 11,80877
Utili di impresa (10%)	€ 8,56136

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.050**Voce:** 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 050 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 centralino stagno colore rosso per sistemi di emergenza completo di pulsante illuminabile e due contatti 10A 230V con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo, viteria ed accessori per la piombatura del frontale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,41760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 60,50486
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,58682
Utili di impresa (10%)	€ 5,50044

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.051**Voce:** 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 051 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 centralino stagno colore rosso per applicazioni da barra DIN applicati ai sistemi di emergenza con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo e serratura di sicurezza - 4 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,42560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 59,23907
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 7,42810
Utili di impresa (10%)	€ 5,38537

Codice regionale: TOS23_PR.P62.025.052**Voce:** 025 +3,01% su anno 2022/1 +3,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 052 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55 centralino stagno colore rosso per applicazioni da barra DIN applicati ai sistemi di emergenza con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo e serratura di sicurezza - 8 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 50,39360**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 64,30224
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,06298
Utili di impresa (10%) € 5,84566

Codice regionale: TOS23_PR.P62.026.001
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 33,33120**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 42,53061
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,33299
Utili di impresa (10%) € 3,86642

Codice regionale: TOS23_PR.P62.026.002
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 36,20800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 46,20141
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,79328
Utili di impresa (10%) € 4,20013

Codice regionale: TOS23_PR.P62.026.003
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 16A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,68800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 49,36589
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,19008
Utili di impresa (10%) € 4,48781

Codice regionale: TOS23_PR.P62.026.010
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 32A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 36,20800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 46,20141
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,79328
Utili di impresa (10%) € 4,20013

Codice regionale: TOS23_PR.P62.026.011
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Articolo: 011 Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 39,18400**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 49,99878
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,26944
Utili di impresa (10%) € 4,54534

Codice regionale: TOS23_PR.P62.026.012
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Articolo: 012 Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 32A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 43,35040**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 55,31511
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,93606
Utili di impresa (10%) € 5,02865

Codice regionale: TOS23_PR.P62.026.020
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Articolo: 020 Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 53,77235**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 68,61352
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,60358
Utili di impresa (10%) € 6,23759

Codice regionale: TOS23_PR.P62.026.021
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Articolo: 021 Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 63A



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,05920**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 85,56754
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,72947
Utili di impresa (10%) € 7,77887

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.026.022**
Voce: 026 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65
Articolo: 022 Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 63A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 74,79680**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 95,44072
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 11,96749
Utili di impresa (10%) € 8,67643

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.030.001**
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 001 FL 1x18 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 77,47480**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 98,85785
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 12,39597
Utili di impresa (10%) € 8,98708

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.030.002**
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 002 FL 1x36 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 102,08380**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 130,25893
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,33341
Utili di impresa (10%) € 11,84172

Codice regionale: **TOS23_PR.P62.030.003**
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 003 FL 1x58 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,60720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 171,75879
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 21,53715
Utili di impresa (10%)	€ 15,61444

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.004

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 004 FL 2x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,23350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 124,06995
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 15,55736
Utili di impresa (10%)	€ 11,27909

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.005

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 005 FL 2x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,32330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 145,87653
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,29173
Utili di impresa (10%)	€ 13,26150

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.006

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 006 FL 2x58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,65980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 169,27391
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 21,22557
Utili di impresa (10%)	€ 15,38854

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.007

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 007 FL 3x18 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,40420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 144,70376
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,14467
Utili di impresa (10%)	€ 13,15489

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.008

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 008 FL 3x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,06740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 271,87400
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 34,09078
Utili di impresa (10%)	€ 24,71582

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.009

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 009 FL 4x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,90360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 89,19700
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 11,18458
Utili di impresa (10%)	€ 8,10882

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.010

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 010 FL 4x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,46940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 320,87495
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 40,23510
Utili di impresa (10%)	€ 29,17045

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.012

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 012 FL 1x36 W - Versione Emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,06570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 201,69183
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,29051
Utili di impresa (10%)	€ 18,33562

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.013
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 013 FL 1x58 W - Versione Emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,44144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,09928
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,83063
Utili di impresa (10%)	€ 15,82721

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.014
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 014 FL 2x18 W - Versione Emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,59955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,40503
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,49593
Utili di impresa (10%)	€ 16,30955

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.015
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 015 FL 2x36 W - Versione Emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,19220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 205,68125
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,79075
Utili di impresa (10%)	€ 18,69830

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.016
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 016 FL 2x58 W - Versione Emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,47535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 226,45855
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 28,39606
Utili di impresa (10%)	€ 20,58714

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.017

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 017 FL 3x18 W - Versione Emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,26270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 204,49520
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 25,64203
Utili di impresa (10%)	€ 18,59047

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.018

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 018 FL 3x36 W - Versione Emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 249,15670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 317,92395
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 39,86507
Utili di impresa (10%)	€ 28,90218

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.019

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 019 FL 4x18 W - Versione Emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,12170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 206,86729
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 25,93947
Utili di impresa (10%)	€ 18,80612

Codice regionale: TOS23_PR.P62.030.020

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 020 FL 4x36 W - Versione Emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 283,53975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 361,79672
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,36636
Utili di impresa (10%)	€ 32,89061

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.001

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 001 FL 1x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,08380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 130,25893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,33341
Utili di impresa (10%)	€ 11,84172

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.002

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 002 FL 1x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,10670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 171,12015
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,45707
Utili di impresa (10%)	€ 15,55638

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.003

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 003 FL 1x58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,93130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 225,76434
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,30901
Utili di impresa (10%)	€ 20,52403

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.004

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione



Articolo: 004 FL 2x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,02790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 163,36360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,48446
Utili di impresa (10%)	€ 14,85124

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.005

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 005 FL 2x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,47760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 192,00942
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,07642
Utili di impresa (10%)	€ 17,45540

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.006

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 006 FL 2x58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 174,45610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 222,60599
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,91298
Utili di impresa (10%)	€ 20,23691

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.007

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 007 FL 3x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,03980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,17479
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,84637
Utili di impresa (10%)	€ 17,28862

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.008

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato



Articolo: 008 verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione FL 3x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 280,29820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 357,66050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,84771
Utili di impresa (10%)	€ 32,51459

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.009
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 009 FL 4x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,24950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,74236
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,87992
Utili di impresa (10%)	€ 8,61294

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.010
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 010 FL 4x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,72130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 422,00038
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,91541
Utili di impresa (10%)	€ 38,36367

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.012
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 012 FL 1x36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,57652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 198,51564
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,89224
Utili di impresa (10%)	€ 18,04688

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.013



Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 013 FL 1x58 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,40024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 205,94671
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,82404
Utili di impresa (10%)	€ 18,72243

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.014

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 014 FL 2x18 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,26516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 181,53035
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,76243
Utili di impresa (10%)	€ 16,50276

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.015

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 015 FL 2x36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,46275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 246,85847
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,95404
Utili di impresa (10%)	€ 22,44168

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.016

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 016 FL 2x58 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,87505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 274,18057
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,38001
Utili di impresa (10%)	€ 24,92551



Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.017
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
Articolo: 017 FL 3x18 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,16990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 245,20879
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,74718
Utili di impresa (10%)	€ 22,29171

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.018
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
Articolo: 018 FL 3x36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 309,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 394,62852
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,48320
Utili di impresa (10%)	€ 35,87532

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.019
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
Articolo: 019 FL 4x18 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,53005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 248,22035
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,12481
Utili di impresa (10%)	€ 22,56549

Codice regionale: TOS23_PR.P62.031.020
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
Articolo: 020 FL 4x36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 354,31695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 452,10843
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 56,69071
Utili di impresa (10%)	€ 41,10077



Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.001
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 001 FL 1x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,85168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 114,65075
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,37627
Utili di impresa (10%)	€ 10,42280

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.002
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 002 FL 1x35 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,67540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 122,08181
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,30806
Utili di impresa (10%)	€ 11,09835

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.003
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 003 FL 1x49 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,67540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 122,08181
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,30806
Utili di impresa (10%)	€ 11,09835

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.004
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 004 FL 2x14 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,01130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 211,83042
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,56181
Utili di impresa (10%)	€ 19,25731

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.005**Voce:** 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 005 FL 2x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,87205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 170,82074
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,41953
Utili di impresa (10%)	€ 15,52916

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.006**Voce:** 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 006 FL 2x35 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,80224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 152,86766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,16836
Utili di impresa (10%)	€ 13,89706

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.007**Voce:** 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 007 FL 2x49 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,80224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 152,86766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,16836
Utili di impresa (10%)	€ 13,89706

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.008**Voce:** 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5



Articolo: 008 FL 3x14 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,59870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 185,78394
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,29579
Utili di impresa (10%)	€ 16,88945

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.009

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 009 FL 3x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 371,28910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 473,76490
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,40626
Utili di impresa (10%)	€ 43,06954

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.010

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 010 FL 4x14 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,93870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,24178
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,19019
Utili di impresa (10%)	€ 8,11289

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.011

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 011 FL 4x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 386,84100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 493,60912
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 61,89456
Utili di impresa (10%)	€ 44,87356

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.012

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato



Articolo: 012 verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5
FL 1x28 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,56004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 211,25462
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,48961
Utili di impresa (10%)	€ 19,20497

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.013
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 013 FL 1x35 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,69512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 235,67097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,55122
Utili di impresa (10%)	€ 21,42463

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.014
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 014 FL 1x49 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,69512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 235,67097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,55122
Utili di impresa (10%)	€ 21,42463

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.015
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 015 FL 2x14 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,08064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 195,33089
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,49290
Utili di impresa (10%)	€ 17,75735

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.016



Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 016 FL 2x28 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,19924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 232,48623
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,15188
Utili di impresa (10%)	€ 21,13511

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.017

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 017 FL 2x35 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,49412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 262,21050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,87906
Utili di impresa (10%)	€ 23,83732

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.018

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 018 FL 2x49 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,49412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 262,21050
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,87906
Utili di impresa (10%)	€ 23,83732

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.019

Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 019 FL 3x14 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,71365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 263,76661
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,07418
Utili di impresa (10%)	€ 23,97878



Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.020
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 020 FL 3x28 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 390,74815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 498,59464
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 62,51970
Utili di impresa (10%)	€ 45,32679

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.021
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 021 FL 4x14 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 265,79475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 339,15410
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,52716
Utili di impresa (10%)	€ 30,83219

Codice regionale: TOS23_PR.P62.032.022
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 022 FL 4x28 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 396,87115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 506,40758
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 63,49938
Utili di impresa (10%)	€ 46,03705

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.001
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 001 FL 2x14 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,90112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,43383
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,58418
Utili di impresa (10%)	€ 6,94853



Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.002
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 002 FL 2x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,54856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 91,29596
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,44777
Utili di impresa (10%)	€ 8,29963

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.003
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 003 FL 3x14 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,56504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,55700
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,85041
Utili di impresa (10%)	€ 7,14155

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.004
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 004 FL 3x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,95380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 164,54505
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,63261
Utili di impresa (10%)	€ 14,95864

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.005
Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 005 FL 4x14 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,88464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,17280
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,18154
Utili di impresa (10%)	€ 8,10662

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.006**Voce:** 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 006 FL 4x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,26516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 181,53035
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,76243
Utili di impresa (10%)	€ 16,50276

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.007**Voce:** 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 007 FL 2x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,65068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 141,19027
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,70411
Utili di impresa (10%)	€ 12,83548

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.008**Voce:** 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 008 FL 2x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,17400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,84000
Utili di impresa (10%)	€ 15,83400

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.009**Voce:** 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5



Articolo: 009 FL 3x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,17400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,84000
Utili di impresa (10%)	€ 15,83400

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.010

Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 010 FL 3x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,93232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 309,98164
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,86917
Utili di impresa (10%)	€ 28,18015

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.011

Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 011 FL 4x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 180,39450
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,62000
Utili di impresa (10%)	€ 16,39950

Codice regionale: TOS23_PR.P62.033.012

Voce: 033 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 012 FL 4x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,26016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 314,22797
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,40163
Utili di impresa (10%)	€ 28,56618

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.001

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato



Articolo:	001	verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 110,72880
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 141,28995
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 17,71661
		Utili di impresa (10%) € 12,84454
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.034.002	
Voce:	034	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
Articolo:	002	FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 130,18460
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 166,11555
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 20,82954
		Utili di impresa (10%) € 15,10141
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.034.003	
Voce:	034	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
Articolo:	003	FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 131,23110
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 167,45089
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 20,99698
		Utili di impresa (10%) € 15,22281
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.034.004	
Voce:	034	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
Articolo:	004	FL 4x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 286,05850
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 365,01065
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 45,76936
		Utili di impresa (10%) € 33,18279
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.034.005	
Voce:	034	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
Articolo:	005	FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,72880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 141,28995
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,71661
Utili di impresa (10%)	€ 12,84454

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.006**Voce:** 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 006 FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,18460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 166,11555
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,82954
Utili di impresa (10%)	€ 15,10141

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.007**Voce:** 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 007 FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,23110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 167,45089
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,99698
Utili di impresa (10%)	€ 15,22281

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.008**Voce:** 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 008 FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 286,05850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 365,01065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,76936
Utili di impresa (10%)	€ 33,18279

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.009**Voce:** 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 009 FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,03620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 100,85019
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,64579
Utili di impresa (10%)	€ 9,16820

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.010**Voce:** 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 010 FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,99500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 132,69762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,63920
Utili di impresa (10%)	€ 12,06342

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.011**Voce:** 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 011 FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,17952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 118,89706
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,90872
Utili di impresa (10%)	€ 10,80882

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.012**Voce:** 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 012 FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,54356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 223,99358
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,08697
Utili di impresa (10%)	€ 20,36305

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.013**Voce:** 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 013 FL 2x18 W con diffusore in lastra prismaticata - IP54



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,60124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,40718
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,49620
Utili di impresa (10%)	€ 16,30974

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.014

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 014 FL 2x36 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,41940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 257,01115
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,22710
Utili di impresa (10%)	€ 23,36465

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.015

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 015 FL 4x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 234,77090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 299,56766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,56334
Utili di impresa (10%)	€ 27,23342

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.016

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 016 FL 4x36 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,86640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 360,93752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,25862
Utili di impresa (10%)	€ 32,81250

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.017

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 017 FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP54



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,60124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,40718
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,49620
Utili di impresa (10%)	€ 16,30974

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.018

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 018 FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,41940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 257,01115
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,22710
Utili di impresa (10%)	€ 23,36465

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.019

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 019 FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 234,77090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 299,56766
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,56334
Utili di impresa (10%)	€ 27,23342

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.020

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 020 FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,86640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 360,93752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,25862
Utili di impresa (10%)	€ 32,81250

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.021

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 021 FL 2x18 W con diffusore prismaticato anabagliante - IP40 - Versione emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,00432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 168,43751
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,12069
Utili di impresa (10%)	€ 15,31250

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.022

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 022 FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,24868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 194,26932
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,35979
Utili di impresa (10%)	€ 17,66085

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.023

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 023 FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,10536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 176,22244
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,09686
Utili di impresa (10%)	€ 16,02022

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.024

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 024 FL 4x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 227,12508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 289,81160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,34001
Utili di impresa (10%)	€ 26,34651

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.025

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 025 FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,91618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 172,15305
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,58659
Utili di impresa (10%)	€ 15,65028

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.026

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 026 FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,20748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 226,11675
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,35320
Utili di impresa (10%)	€ 20,55607

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.027

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 027 FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,07240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 201,70038
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,29158
Utili di impresa (10%)	€ 18,33640

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.028

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 028 FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,26016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 314,22797
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,40163
Utili di impresa (10%)	€ 28,56618

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.030

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticata o ghiacciata

Articolo: 030 FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,20748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 226,11675
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,35320
Utili di impresa (10%)	€ 20,55607

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.031

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 031 FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,07240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 201,70038
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,29158
Utili di impresa (10%)	€ 18,33640

Codice regionale: TOS23_PR.P62.034.032

Voce: 034 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 032 FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,26016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 314,22797
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,40163
Utili di impresa (10%)	€ 28,56618

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.001

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 001 FL 2x14 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,18776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 112,52758
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,11004
Utili di impresa (10%)	€ 10,22978

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.002

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 002 FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,64244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 147,55975
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,50279
Utili di impresa (10%)	€ 13,41452

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.003

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 003 FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,98676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 139,06710
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,43788
Utili di impresa (10%)	€ 12,64246

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.004

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 004 FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,68688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 242,04046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,34990
Utili di impresa (10%)	€ 22,00368

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.005

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 005 FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,18776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 112,52758
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,11004
Utili di impresa (10%)	€ 10,22978

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.006

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5



Articolo:	006	FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,64244
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 147,55975
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 18,50279
			Utili di impresa (10%)	€ 13,41452
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.035.007			
Voce:	035	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5		
Articolo:	007	FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,98676
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 139,06710
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 17,43788
			Utili di impresa (10%)	€ 12,64246
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.035.008			
Voce:	035	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5		
Articolo:	008	FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,68688
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 242,04046
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 30,34990
			Utili di impresa (10%)	€ 22,00368
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.035.009			
Voce:	035	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5		
Articolo:	009	FL 4x14 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,19100
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 238,85572
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 29,95056
			Utili di impresa (10%)	€ 21,71416
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.035.010			
Voce:	035	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato		



Articolo: 010 verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,19100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 238,85572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,95056
Utili di impresa (10%)	€ 21,71416

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.012
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 012 FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,18276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 245,22520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,74924
Utili di impresa (10%)	€ 22,29320

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.013
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 013 FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,87140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 228,23990
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,61942
Utili di impresa (10%)	€ 20,74908

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.014
Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 014 FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 272,05092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 347,13698
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,52815
Utili di impresa (10%)	€ 31,55791

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.016



Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 016 FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,18276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 245,22520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,74924
Utili di impresa (10%)	€ 22,29320

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.017

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 017 FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,87140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 228,23990
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,61942
Utili di impresa (10%)	€ 20,74908

Codice regionale: TOS23_PR.P62.035.018

Voce: 035 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 018 FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 272,05092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 347,13698
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,52815
Utili di impresa (10%)	€ 31,55791

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.002

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 002 FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,75280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 191,08458
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,96045
Utili di impresa (10%)	€ 17,37133



Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.003
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 003 FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,44968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 167,72979
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,03195
Utili di impresa (10%)	€ 15,24816

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.004
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 004 FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,93232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 309,98164
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,86917
Utili di impresa (10%)	€ 28,18015

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.006
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 006 FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,75280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 191,08458
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,96045
Utili di impresa (10%)	€ 17,37133

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.007
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 007 FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,44968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 167,72979
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,03195
Utili di impresa (10%)	€ 15,24816



Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.008
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 008 FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,93232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 309,98164
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,86917
Utili di impresa (10%)	€ 28,18015

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.009
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 009 FL 4x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,65392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 267,51841
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,54463
Utili di impresa (10%)	€ 24,31986

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.010
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 010 FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,65392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 267,51841
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,54463
Utili di impresa (10%)	€ 24,31986

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.012
Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 012 FL 2x28 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,07240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 201,70038
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,29158
Utili di impresa (10%)	€ 18,33640

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.013

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 013 FL 4x18 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,92084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,02299
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,82733
Utili di impresa (10%)	€ 17,27482

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.014

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 014 FL 4x28 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 274,54680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 350,32172
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,92749
Utili di impresa (10%)	€ 31,84743

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.016

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 016 FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,07240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 201,70038
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,29158
Utili di impresa (10%)	€ 18,33640

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.017

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)



Articolo: 017 FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,92084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,02299
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,82733
Utili di impresa (10%)	€ 17,27482

Codice regionale: TOS23_PR.P62.036.018

Voce: 036 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 018 FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 274,54680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 350,32172
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,92749
Utili di impresa (10%)	€ 31,84743

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.001

Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con schermo opale - FLC 2x18 W - IP4x

Articolo: 001

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,51090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,59190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,48174
Utili di impresa (10%)	€ 7,59926

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.002

Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con schermo a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x18 W - IP2x

Articolo: 002

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,14370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,26336
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,82299
Utili di impresa (10%)	€ 9,29667

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.003

Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x

Articolo: 003



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,53208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 104,03493
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,04513
Utili di impresa (10%)	€ 9,45772

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.004
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con ottica satinata - a vapori di alogenuri 70 W - IP54

Articolo: 004

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,60948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 173,03770
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,69752
Utili di impresa (10%)	€ 15,73070

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.005
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con ottica satinata - a vapori di alogenuri 150 W - IP54

Articolo: 005

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,59300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 185,77667
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,29488
Utili di impresa (10%)	€ 16,88879

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.006
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con ottica satinata - FL 2x18 W - IP4x

Articolo: 006

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,51090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 83,59190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,48174
Utili di impresa (10%)	€ 7,59926

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.007
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con ottica satinata - FL 2x26 W - IP4x

Articolo: 007



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,67540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 122,08181
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,30806
Utili di impresa (10%)	€ 11,09835

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.008**Voce:** 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade**Articolo:** 008 con schermo opale - FLC 2x18 W - IP4x - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,87140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 228,23990
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,61942
Utili di impresa (10%)	€ 20,74908

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.009**Voce:** 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade**Articolo:** 009 con schermo a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x18 W - IP2x - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,70336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 229,30149
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,75254
Utili di impresa (10%)	€ 20,84559

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.010**Voce:** 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade**Articolo:** 010 a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,52708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 236,73255
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,68433
Utili di impresa (10%)	€ 21,52114

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.011**Voce:** 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade**Articolo:** 011 con ottica satinata - FL 1x26 W - IP54 - Versione emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,86316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 234,60940
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,41811
Utili di impresa (10%)	€ 21,32813

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.012
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con ottica satinata - FL 2x18 W - IP4x - Versione emergenza

Articolo: 012

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,67040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 254,77943
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,94726
Utili di impresa (10%)	€ 23,16177

Codice regionale: TOS23_PR.P62.037.013
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con ottica satinata - FL 2x26 W - IP4x - Versione emergenza

Articolo: 013

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,83844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 253,71785
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,81415
Utili di impresa (10%)	€ 23,06526

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.002
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 002 FL 1x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,88860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 136,38986
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,10218
Utili di impresa (10%)	€ 12,39908

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.003
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 003 FL 1x58 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,78940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 149,02327
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,68630
Utili di impresa (10%)	€ 13,54757

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.004
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 004 FL 2x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,87760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 122,33982
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,34042
Utili di impresa (10%)	€ 11,12180

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.005
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 005 FL 2x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,87630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 155,51416
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,50021
Utili di impresa (10%)	€ 14,13765

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.006
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 006 FL 2x58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,37360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 175,28872
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,97978
Utili di impresa (10%)	€ 15,93534

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.008
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 008 FL 3x36 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 209,88240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 267,80994
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,58118
Utili di impresa (10%)	€ 24,34636

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.009
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 009 FL 4x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,56150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 194,66847
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,40984
Utili di impresa (10%)	€ 17,69713

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.010
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 010 FL 4x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 218,09970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 278,29522
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,89595
Utili di impresa (10%)	€ 25,29957

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.012
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 012 FL 1x36 W - Versione Emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,43430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 121,77417
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,26949
Utili di impresa (10%)	€ 11,07038

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.013
Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
Articolo: 013 FL 1x58 W - Versione Emergenza



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 163,87930**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 209,10999
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 26,22069
Utili di impresa (10%) € 19,01000

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.015

Voce: 038 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 015 FL 2x36 W - Versione Emergenza

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 168,54370**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 215,06176
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 26,96699
Utili di impresa (10%) € 19,55107

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.016

Voce: 038 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 016 FL 2x58 W - Versione Emergenza

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 122,65175**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 156,50363
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,62428
Utili di impresa (10%) € 14,22760

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.018

Voce: 038 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 018 FL 3x36 W - Versione Emergenza

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 247,09490**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 315,29309
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 39,53518
Utili di impresa (10%) € 28,66301

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.019

Voce: 038 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 019 FL 4x18 W - Versione Emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,94705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 250,02844
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,35153
Utili di impresa (10%)	€ 22,72986

Codice regionale: TOS23_PR.P62.038.020

Voce: 038 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 020 FL 4x36 W - Versione Emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,45485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 324,68439
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,71278
Utili di impresa (10%)	€ 29,51676

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.002

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 002 FL 1x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,25640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 164,93116
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,68102
Utili di impresa (10%)	€ 14,99374

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.003

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 003 FL 1x58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,22290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 180,20042
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,59566
Utili di impresa (10%)	€ 16,38186

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.004

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 004 FL 2x18 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,83390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 147,80405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,53342
Utili di impresa (10%)	€ 13,43673

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.005

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 005 FL 2x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,44730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 188,14276
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,59157
Utili di impresa (10%)	€ 17,10389

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.006

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 006 FL 2x58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,17510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 212,03943
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,58802
Utili di impresa (10%)	€ 19,27631

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.008

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 008 FL 3x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,09930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 324,23071
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,65589
Utili di impresa (10%)	€ 29,47552

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.009

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione



Articolo: 009 FL 4x18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,49340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 235,41357
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,51894
Utili di impresa (10%)	€ 21,40123

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.010

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 010 FL 4x36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 263,87270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 336,70156
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,21963
Utili di impresa (10%)	€ 30,60923

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.012

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 012 FL 1x36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,03330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 223,34249
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,00533
Utili di impresa (10%)	€ 20,30386

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.013

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 013 FL 1x58 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,80705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 237,08980
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,72913
Utili di impresa (10%)	€ 21,55362

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.015

Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato



Articolo: 015 verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiriflescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione FL 2x36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,29110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 244,08745
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,60658
Utili di impresa (10%)	€ 22,18977

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.016
Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiriflescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione FL 2x58 W - Versione emergenza

Articolo: 016

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,01365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 265,42541
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,28218
Utili di impresa (10%)	€ 24,12958

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.018
Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiriflescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione FL 3x36 W - Versione emergenza

Articolo: 018

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 286,39585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 365,44111
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,82334
Utili di impresa (10%)	€ 33,22192

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.019
Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiriflescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione FL 4x18 W - Versione emergenza

Articolo: 019

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,34750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 286,26741
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,89560
Utili di impresa (10%)	€ 26,02431

Codice regionale: TOS23_PR.P62.039.020



Voce: 039 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 020 FL 4x36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,32750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 376,83789
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 47,25240
Utili di impresa (10%)	€ 34,25799

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.001

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 001 FL 1x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,02796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,21967
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,44447
Utili di impresa (10%)	€ 9,74724

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.002

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 002 FL 1x35 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,44144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 174,09928
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,83063
Utili di impresa (10%)	€ 15,82721

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.003

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 003 FL 1x49 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,68364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 115,71232
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,50938
Utili di impresa (10%)	€ 10,51930



Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.004
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 004 FL 2x14 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,37900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 251,85560
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,58064
Utili di impresa (10%)	€ 22,89596

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.005
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 005 FL 2x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,42420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 286,36528
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,90787
Utili di impresa (10%)	€ 26,03321

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.006
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 006 FL 2x35 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 252,00630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 321,56004
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,32101
Utili di impresa (10%)	€ 29,23273

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.007
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 007 FL 2x49 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,97852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 145,43659
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,23656
Utili di impresa (10%)	€ 13,22151



Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.009
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 009 FL 3x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,36728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 231,42464
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,01876
Utili di impresa (10%)	€ 21,03860

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.010
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 010 FL 4x14 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,65068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 141,19027
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,70411
Utili di impresa (10%)	€ 12,83548

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.011
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 011 FL 4x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,51884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 243,10204
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,48301
Utili di impresa (10%)	€ 22,10019

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.012
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 012 FL 1x28 W - Versione emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,06416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 208,06987
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,09027
Utili di impresa (10%)	€ 18,91544

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.013

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 013 FL 1x35 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,44468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 300,42741
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,67115
Utili di impresa (10%)	€ 27,31158

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.014

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 014 FL 1x49 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,37552
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 225,05516
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,22008
Utili di impresa (10%)	€ 20,45956

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.015

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 015 FL 2x14 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,83844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 253,71785
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,81415
Utili di impresa (10%)	€ 23,06526

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.016

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5



Articolo: 016 FL 2x28 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,02296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 239,91729
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,08367
Utili di impresa (10%)	€ 21,81066

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.017

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 017 FL 2x35 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 268,72308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 342,89065
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,99569
Utili di impresa (10%)	€ 31,17188

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.018

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 018 FL 2x49 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,66216
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 261,14892
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,74595
Utili di impresa (10%)	€ 23,74081

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.020

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 020 FL 3x28 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 259,57152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 331,21326
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,53144
Utili di impresa (10%)	€ 30,11030

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.021

Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato



Articolo: 021 verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5
FL 4x14 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,19100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 238,85572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,95056
Utili di impresa (10%)	€ 21,71416

Codice regionale: TOS23_PR.P62.040.022
Voce: 040 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 022 FL 4x28 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,38700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 345,01381
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,26192
Utili di impresa (10%)	€ 31,36489

Codice regionale: TOS23_PR.P62.041.001
Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 001 FL 2x14 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,58476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 192,14615
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,09356
Utili di impresa (10%)	€ 17,46783

Codice regionale: TOS23_PR.P62.041.002
Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 002 FL 2x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,92084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,02299
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,82733
Utili di impresa (10%)	€ 17,27482

Codice regionale: TOS23_PR.P62.041.005



Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 005 FL 4x14 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,22396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 213,37777
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,75583
Utili di impresa (10%)	€ 19,39798

Codice regionale: TOS23_PR.P62.041.006

Voce: 041 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 006 FL 4x28 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,38700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 345,01381
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,26192
Utili di impresa (10%)	€ 31,36489

Codice regionale: TOS23_PR.P62.042.001

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 001 FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabagliante - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,24560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 127,91339
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,03930
Utili di impresa (10%)	€ 11,62849

Codice regionale: TOS23_PR.P62.042.002

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 002 FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabagliante - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,48190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 162,66690
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,39710
Utili di impresa (10%)	€ 14,78790

Codice regionale: TOS23_PR.P62.042.003



Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,71900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 105,54944
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,23504
Utili di impresa (10%)	€ 9,59540

Codice regionale: TOS23_PR.P62.042.006

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,48190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 162,66690
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,39710
Utili di impresa (10%)	€ 14,78790

Codice regionale: TOS23_PR.P62.042.009

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,51560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 116,77391
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,64250
Utili di impresa (10%)	€ 10,61581

Codice regionale: TOS23_PR.P62.042.010

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,31460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 143,31343
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,97034
Utili di impresa (10%)	€ 13,02849

Codice regionale: TOS23_PR.P62.042.011

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato



Articolo:	011	verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 113,97852
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 145,43659
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 18,23656
		Utili di impresa (10%) € 13,22151
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.042.012	
Voce:	042	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
Articolo:	012	FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 193,01472
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 246,28679
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 30,88236
		Utili di impresa (10%) € 22,38971
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.042.029	
Voce:	042	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
Articolo:	029	FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 159,73632
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 203,82354
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 25,55781
		Utili di impresa (10%) € 18,52941
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.042.030	
Voce:	042	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
Articolo:	030	FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 188,85492
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
		Prezzo € 240,97888
		Scostamento % su anno 2022/1 0%
		Spese generali (16%) € 30,21679
		Utili di impresa (10%) € 21,90717
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.042.031	
Voce:	042	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
Articolo:	031	FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,68688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 242,04046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,34990
Utili di impresa (10%)	€ 22,00368

Codice regionale: TOS23_PR.P62.042.032

Voce: 042 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 032 FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 266,22720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 339,70591
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,59635
Utili di impresa (10%)	€ 30,88236

Codice regionale: TOS23_PR.P62.043.005

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 005 FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 126,32814
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,84052
Utili di impresa (10%)	€ 11,48438

Codice regionale: TOS23_PR.P62.043.006

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 006 FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,13008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 157,11398
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,70081
Utili di impresa (10%)	€ 14,28309

Codice regionale: TOS23_PR.P62.043.007

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 007 FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,28164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 168,79137
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,16506
Utili di impresa (10%)	€ 15,34467

Codice regionale: TOS23_PR.P62.043.008

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata e lampade tipo T5

Articolo: 008 FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,82196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 266,45682
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,41151
Utili di impresa (10%)	€ 24,22335

Codice regionale: TOS23_PR.P62.043.009

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 009 FL 4x14 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,18060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 161,00645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,18890
Utili di impresa (10%)	€ 14,63695

Codice regionale: TOS23_PR.P62.043.010

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 010 FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,00432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 168,43751
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,12069
Utili di impresa (10%)	€ 15,31250

Codice regionale: TOS23_PR.P62.043.015

Voce: 043 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5



Articolo:	015	FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,54356
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 223,99358
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 28,08697
			Utili di impresa (10%)	€ 20,36305
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.043.016			
Voce:	043	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5		
Articolo:	016	FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 203,83020
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 260,08733
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 32,61283
			Utili di impresa (10%)	€ 23,64430
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.043.017			
Voce:	043	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5		
Articolo:	017	FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,15804
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 264,33366
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 33,14529
			Utili di impresa (10%)	€ 24,03033
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.043.018			
Voce:	043	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5		
Articolo:	018	FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,03444
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 359,87595
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 45,12551
			Utili di impresa (10%)	€ 32,71600
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.045.001			
Voce:	045	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio		



Articolo:	001	verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con vetro piano - FLC 2x26 W - IP4x		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,61772
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 166,66822
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 20,89884
			Utili di impresa (10%)	€ 15,15166
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.045.002			
Voce:	045	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con diffusore ghiacciato - FLC 2x18 W - IP4x		
Articolo:	002		Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,48264
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 142,25185
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 17,83722
			Utili di impresa (10%)	€ 12,93199
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.045.003			
Voce:	045	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x		
Articolo:	003		Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,47440
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 148,62133
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 18,63590
			Utili di impresa (10%)	€ 13,51103
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.050.001			
Voce:	050	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.		
Articolo:	001	Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescendente a bassissima luminanza - fino 32 W - IP2x	Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,08800
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 112,40029
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 14,09408
			Utili di impresa (10%)	€ 10,21821
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.050.002			
Voce:	050	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.		
Articolo:	002	Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescendente a bassissima luminanza - da 32 W a 43 W - IP2x		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,00510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 269,24251
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,76082
Utili di impresa (10%)	€ 24,47659

Codice regionale: TOS23_PR.P62.050.003

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.

Articolo: 003 Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - fino 32 W con reattore elettronico dimmerabile A1 - IP2x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,27400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 153,46962
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,24384
Utili di impresa (10%)	€ 13,95178

Codice regionale: TOS23_PR.P62.050.004

Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.

Articolo: 004 Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - da 32 W a 43 W con reattore elettronico dimmerabile A1 - IP2x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 281,52850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 359,23037
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,04456
Utili di impresa (10%)	€ 32,65731

Codice regionale: TOS23_PR.P62.051.001

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestingente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale

Articolo: 001 fino 31 W a forma rettangolare - IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 151,30808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,97280
Utili di impresa (10%)	€ 13,75528

Codice regionale: TOS23_PR.P62.051.002

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestingente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale



Articolo: 002 fino 31 W a forma quadrata - IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,12238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 146,89616
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,41958
Utili di impresa (10%)	€ 13,35420

Codice regionale: TOS23_PR.P62.052.001

Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura da plafone con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale

Articolo: 001 fino 31 W a forma rettangolare - IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,74400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 164,27734
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,59904
Utili di impresa (10%)	€ 14,93430

Codice regionale: TOS23_PR.P62.052.002

Voce: 052 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura da plafone con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale

Articolo: 002 fino 31 W a forma quadrata - IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,74400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 164,27734
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,59904
Utili di impresa (10%)	€ 14,93430

Codice regionale: TOS23_PR.P62.060.001

Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 001 FC 2x9 W - IP65 - diffusore circolare antiabbagliamento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,78252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,27849
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,92520
Utili di impresa (10%)	€ 3,57077

Codice regionale: TOS23_PR.P62.060.002

Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.



Articolo:	002	FC 22 W - IP65 diffusore circolare trasparente		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,26192
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 55,20221
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 6,92191
			Utili di impresa (10%)	€ 5,01838
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.060.003			
Voce:	060	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.		
Articolo:	003	FC 32 W - IP65 - diffusore circolare trasparente		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,90112
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 76,43383
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 9,58418
			Utili di impresa (10%)	€ 6,94853
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.060.004			
Voce:	060	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.		
Articolo:	004	LED fino a 9 W - IP65 - diffusore circolare antiabbagliamento		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,20424
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 99,78861
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 12,51268
			Utili di impresa (10%)	€ 9,07169
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.060.005			
Voce:	060	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.		
Articolo:	005	LED fino a 16 W - IP65 - diffusore circolare trasparente		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,00324
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 126,32814
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 15,84052
			Utili di impresa (10%)	€ 11,48438
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.060.006			
Voce:	060	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.		
Articolo:	006	LED fino da 17 W a 20W - IP65 - diffusore circolare trasparente		



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 123,13008**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 157,11398
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,70081
Utili di impresa (10%) € 14,28309

Codice regionale: TOS23_PR.P62.060.010

Voce: 060 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 010 FC 1x18 W - IP65 - diffusore rettangolare antiabbagliamento

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 41,59800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 53,07905
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,65568
Utili di impresa (10%) € 4,82537

Codice regionale: TOS23_PR.P62.060.011

Voce: 060 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 011 FC 2x18 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 59,90112**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 76,43383
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,58418
Utili di impresa (10%) € 6,94853

Codice regionale: TOS23_PR.P62.060.012

Voce: 060 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 012 FC 22 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 40,76604**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 52,01747
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,52257
Utili di impresa (10%) € 4,72886

Codice regionale: TOS23_PR.P62.060.013

Voce: 060 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 013 LED fino a 9 W - IP65 - diffusore rettangolare antiabbagliamento



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,06092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 81,74174
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,24975
Utili di impresa (10%)	€ 7,43107

Codice regionale: TOS23_PR.P62.060.014
Voce: 060 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
Articolo: 014 LED fino a 9 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,18776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 112,52758
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,11004
Utili di impresa (10%)	€ 10,22978

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.001
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
Articolo: 001 1 x 18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,93880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,13391
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,91021
Utili di impresa (10%)	€ 4,28490

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.002
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
Articolo: 002 1 x 36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,33685
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,67783
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,73390
Utili di impresa (10%)	€ 5,60708

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.003
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
Articolo: 003 1 x 58 W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,88285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,20252
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,30126
Utili di impresa (10%)	€ 6,01841

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.004
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 004 2 x 18 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,74680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,26892
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,67949
Utili di impresa (10%)	€ 4,84263

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.005
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 005 2 x 36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,86710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,01042
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,77874
Utili di impresa (10%)	€ 6,36458

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.006
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 006 2 x 58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,97710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 79,08278
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,91634
Utili di impresa (10%)	€ 7,18934

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.010
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.



Articolo: 010 1 x 49 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,20295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 143,17096
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,95247
Utili di impresa (10%)	€ 13,01554

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.011

Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 011 1 x 54 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,11080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 164,74538
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,65773
Utili di impresa (10%)	€ 14,97685

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.012

Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 012 2 x 49 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,31830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 158,63015
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,89093
Utili di impresa (10%)	€ 14,42092

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.013

Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 013 2 x 54 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,53540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 172,94317
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,68566
Utili di impresa (10%)	€ 15,72211

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.020

Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete



Articolo: 020 con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
1 x 18 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,80540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 166,90769
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,92886
Utili di impresa (10%)	€ 15,17343

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.021
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
Articolo: 021 1 x 36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,89650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 158,09193
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,82344
Utili di impresa (10%)	€ 14,37199

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.022
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
Articolo: 022 1 x 58 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,73910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 164,27110
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,59826
Utili di impresa (10%)	€ 14,93374

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.023
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
Articolo: 023 2 x 18 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,93155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 167,06866
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,94905
Utili di impresa (10%)	€ 15,18806

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.024



Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 024 2 x 36 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,54775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 165,30293
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,72764
Utili di impresa (10%)	€ 15,02754

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.025

Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 025 2 x 58 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,97485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 173,50391
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,75598
Utili di impresa (10%)	€ 15,77308

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.030

Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 030 1 x 49 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,14656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 144,37501
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,10345
Utili di impresa (10%)	€ 13,12500

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.031

Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 031 1 x 54 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,49912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 129,51288
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,23986
Utili di impresa (10%)	€ 11,77390



Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.032
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
Articolo: 032 2 x 49 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,47440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,62133
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,63590
Utili di impresa (10%)	€ 13,51103

Codice regionale: TOS23_PR.P62.061.033
Voce: 061 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
Articolo: 033 2 x 54 W - Versione emergenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,15480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 138,00553
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,30477
Utili di impresa (10%)	€ 12,54596

Codice regionale: TOS23_PR.P62.062.002
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.
Articolo: 002 1 x 36 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,73308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 77,49541
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,71729
Utili di impresa (10%)	€ 7,04504

Codice regionale: TOS23_PR.P62.062.003
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.
Articolo: 003 1 x 58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,06092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 81,74174
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,24975
Utili di impresa (10%)	€ 7,43107



Codice regionale: TOS23_PR.P62.062.006
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 006 2 x 58 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,04444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,48071
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,84711
Utili di impresa (10%)	€ 8,58916

Codice regionale: TOS23_PR.P62.062.011
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 011 1 x 36 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,86816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,91178
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,77891
Utili di impresa (10%)	€ 9,26471

Codice regionale: TOS23_PR.P62.062.012
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 012 1 x 58 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,70012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,97335
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,91202
Utili di impresa (10%)	€ 9,36121

Codice regionale: TOS23_PR.P62.062.014
Voce: 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 014 2 x 36 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,18776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 112,52758
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 14,11004
Utili di impresa (10%)	€ 10,22978

Codice regionale: TOS23_PR.P62.062.015**Voce:** 062 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 015 2 x 58 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,01148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 119,95865
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 15,04184
Utili di impresa (10%)	€ 10,90533

Codice regionale: TOS23_PR.P62.063.001**Voce:** 063 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 001 LED singolo modulo fino a 13 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,36100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 68,08864
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 8,53776
Utili di impresa (10%)	€ 6,18988

Codice regionale: TOS23_PR.P62.063.002**Voce:** 063 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 002 LED singolo modulo da 14 W a 24 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,60250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,09%

Prezzo	€ 64,56879
Scostamento % su anno 2022/1	-8,09%

Spese generali (16%)	€ 8,09640
Utili di impresa (10%)	€ 5,86989

Codice regionale: TOS23_PR.P62.063.003**Voce:** 063 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.



Articolo: 003 LED singolo modulo da 25 W a 30 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,87250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,94%
Prezzo	€ 101,91731
Scostamento % su anno 2022/1	+10,94%
Spese generali (16%)	€ 12,77960
Utili di impresa (10%)	€ 9,26521

Codice regionale: TOS23_PR.P62.063.004

Voce: 063 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 004 LED doppio modulo fino a 25 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,10951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,59973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,61752
Utili di impresa (10%)	€ 9,87270

Codice regionale: TOS23_PR.P62.063.005

Voce: 063 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 005 LED doppio modulo da 26 W a 45 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,15485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 183,94159
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,06478
Utili di impresa (10%)	€ 16,72196

Codice regionale: TOS23_PR.P62.063.006

Voce: 063 +0,48% su anno 2022/1 +0,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 006 LED doppio modulo da 46 W a 56 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,46500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,67334
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,87440
Utili di impresa (10%)	€ 9,33394

Codice regionale: TOS23_PR.P62.070.001

Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura



Articolo: 001
accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.
SAP 70 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 180,39450
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,62000
Utili di impresa (10%)	€ 16,39950

Codice regionale: TOS23_PR.P62.070.002
Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.
Articolo: 002
SAP 100 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,43750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 202,16625
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,35000
Utili di impresa (10%)	€ 18,37875

Codice regionale: TOS23_PR.P62.070.003
Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.
Articolo: 003
SAP 150 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 207,35000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,00000
Utili di impresa (10%)	€ 18,85000

Codice regionale: TOS23_PR.P62.070.004
Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.
Articolo: 004
SAP 250 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 275,77550
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,58000
Utili di impresa (10%)	€ 25,07050

Codice regionale: TOS23_PR.P62.070.005



Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 005 SAP 400 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 297,00972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 378,98441
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 47,52156
Utili di impresa (10%)	€ 34,45313

Codice regionale: TOS23_PR.P62.070.006

Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 006 Vapori di Alogenuri - 70 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,41996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 319,53587
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,06719
Utili di impresa (10%)	€ 29,04872

Codice regionale: TOS23_PR.P62.070.007

Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 007 Vapori di Alogenuri - 100 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,77252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 304,67373
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,20360
Utili di impresa (10%)	€ 27,69761

Codice regionale: TOS23_PR.P62.070.008

Voce: 070 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 008 Vapori di Alogenuri - 150 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,26840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 307,85847
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,60294
Utili di impresa (10%)	€ 27,98713



Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.001
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 001 SE 8W IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,51433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 179,29628
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 22,48229
Utili di impresa (10%)	€ 16,29966

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.002
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 002 SE 11W IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,56243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 188,28966
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,60999
Utili di impresa (10%)	€ 17,11724

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.003
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 003 SE 18W IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,00950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 274,35212
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,40152
Utili di impresa (10%)	€ 24,94110

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.004
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 004 SE 24W IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,81083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 285,58262
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,80973
Utili di impresa (10%)	€ 25,96206

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.010



Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 010 SA 8W IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,05507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 287,17027
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,00881
Utili di impresa (10%)	€ 26,10639

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.011

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 011 SA 11W IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,57600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 264,86698
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,21216
Utili di impresa (10%)	€ 24,07882

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.012

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 012 SA 18W IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 203,36440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 259,49297
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,53830
Utili di impresa (10%)	€ 23,59027

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.013

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 013 SA 24W IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 280,61923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 358,07014
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,89908
Utili di impresa (10%)	€ 32,55183

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.020

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con



Articolo:	020	autodiagnosi SE 8W IP4x autonomia 3 h		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,24853
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 223,61712
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 28,03976
			Utili di impresa (10%)	€ 20,32883
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.080.021			
Voce:	080	+1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi		
Articolo:	021	SE 11W IP4x autonomia 3 h		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,49455
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 189,47905
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 23,75913
			Utili di impresa (10%)	€ 17,22537
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.080.022			
Voce:	080	+1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi		
Articolo:	022	SE 18W IP4x autonomia 3 h		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 312,14820
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 398,30110
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 49,94371
			Utili di impresa (10%)	€ 36,20919
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.080.023			
Voce:	080	+1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi		
Articolo:	023	SE 24W IP4x autonomia 3 h		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,09480
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 256,59697
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 32,17517
			Utili di impresa (10%)	€ 23,32700
Codice regionale:	TOS23_PR.P62.080.024			
Voce:	080	+1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi		
Articolo:	024	SA 8W IP4x autonomia 3 h		



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 255,01960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 325,40501
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 40,80314
Utili di impresa (10%) € 29,58227

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.025
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 025 SA 11W IP4x autonomia 3 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 249,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 318,03024
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 39,87840
Utili di impresa (10%) € 28,91184

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.026
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 026 SA 18W IP4x autonomia 3 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 253,35400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 323,27970
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 40,53664
Utili di impresa (10%) € 29,38906

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.027
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 027 SA 24W IP4x autonomia 3 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 282,72265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 360,75410
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 45,23562
Utili di impresa (10%) € 32,79583

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.030
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 030 SE 8W IP65 autonomia 1 h



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **143,66987**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 183,32276
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 22,98718
Utili di impresa (10%) € 16,66571

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.031

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 031 SE 11W IP65 autonomia 1 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **159,47460**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 203,48959
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 25,51594
Utili di impresa (10%) € 18,49905

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.032

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 032 SE 18W IP65 autonomia 1 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **180,58975**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 230,43252
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 28,89436
Utili di impresa (10%) € 20,94841

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.033

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 033 SE 24W IP65 autonomia 1 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **225,58860**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 287,85106
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 36,09418
Utili di impresa (10%) € 26,16828

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.040

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 040 SA 8W IP65 autonomia 1 h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,41083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 269,76022
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,82573
Utili di impresa (10%)	€ 24,52366

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.041
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 041 SA 11W IP65 autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,62360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 262,37572
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,89978
Utili di impresa (10%)	€ 23,85234

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.042
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 042 SA 18W IP65 autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 259,73090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 331,41662
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,55694
Utili di impresa (10%)	€ 30,12878

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.043
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 043 SA 24W IP65 autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 273,02557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 348,38063
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,68409
Utili di impresa (10%)	€ 31,67097

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.050
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 050 SE 8W IP65 autonomia 3 h



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **162,19080**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 206,95546
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 25,95053
Utili di impresa (10%) € 18,81413

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.051
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 051 SE 11W IP65 autonomia 3 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **181,86923**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 232,06514
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 29,09908
Utili di impresa (10%) € 21,09683

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.052
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 052 SE 18W IP65 autonomia 3 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **250,71275**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 319,90947
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 40,11404
Utili di impresa (10%) € 29,08268

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.053
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 053 SE 24W IP65 autonomia 3 h

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **308,87375**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 394,12291
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 49,41980
Utili di impresa (10%) € 35,82936

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.054
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 054 SA 8W IP65 autonomia 3 h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,57643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 286,55953
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,93223
Utili di impresa (10%)	€ 26,05087

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.055
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 055 SA 11W IP65 autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,70300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 317,34503
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,79248
Utili di impresa (10%)	€ 28,84955

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.056
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 056 SA 18W IP65 autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 237,61055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 303,19106
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,01769
Utili di impresa (10%)	€ 27,56282

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.057
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 057 SA 24W IP65 autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 358,18120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 457,03921
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,30899
Utili di impresa (10%)	€ 41,54902

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.070
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 070 A LED potenza equivalente 8W versione SE - IP4x autonomia 1 h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,71895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,62%
Prezzo	€ 142,55338
Scostamento % su anno 2022/1	+5,62%
Spese generali (16%)	€ 17,87503
Utili di impresa (10%)	€ 12,95940

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.071
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 071 A LED potenza equivalente 11W versione SE - IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,02004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,42%
Prezzo	€ 158,24958
Scostamento % su anno 2022/1	+5,42%
Spese generali (16%)	€ 19,84321
Utili di impresa (10%)	€ 14,38633

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.072
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 072 A LED potenza equivalente 18W versione SE - IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,57170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,23%
Prezzo	€ 189,57749
Scostamento % su anno 2022/1	+7,23%
Spese generali (16%)	€ 23,77147
Utili di impresa (10%)	€ 17,23432

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.073
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 073 A LED potenza equivalente 24W versione SE - IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,27873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 270,86766
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 33,96460
Utili di impresa (10%)	€ 24,62433

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.080
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 080 A LED potenza equivalente 8W versione SA - IP4x autonomia 1 h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,45557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,63%

Prezzo	€ 263,43731
Scostamento % su anno 2022/1	+5,63%

Spese generali (16%)	€ 33,03289
Utili di impresa (10%)	€ 23,94885

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.081
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 081 A LED potenza equivalente 18W versione SA - IP4x autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 253,91503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,75%

Prezzo	€ 323,99557
Scostamento % su anno 2022/1	+5,75%

Spese generali (16%)	€ 40,62640
Utili di impresa (10%)	€ 29,45414

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.090
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 090 A LED potenza equivalente 8W versione SE - IP4x autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,90913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%

Prezzo	€ 175,97205
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%

Spese generali (16%)	€ 22,06546
Utili di impresa (10%)	€ 15,99746

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.091
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 091 A LED potenza equivalente 11W versione SE - IP4x autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,53230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,22%

Prezzo	€ 193,35522
Scostamento % su anno 2022/1	+6,22%

Spese generali (16%)	€ 24,24517
Utili di impresa (10%)	€ 17,57775

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.092
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 092 A LED potenza equivalente 18W versione SE - IP4x autonomia 3 h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 284,13320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,94%

Prezzo	€ 362,55396
Scostamento % su anno 2022/1	+4,94%

Spese generali (16%)	€ 45,46131
Utili di impresa (10%)	€ 32,95945

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.093
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 093 A LED potenza equivalente 24W versione SE - IP4x autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,25235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 190,44600
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,88038
Utili di impresa (10%)	€ 17,31327

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.100
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 100 A LED potenza equivalente 8W versione SA - IP4x autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,16078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,89%

Prezzo	€ 280,92515
Scostamento % su anno 2022/1	+5,89%

Spese generali (16%)	€ 35,22572
Utili di impresa (10%)	€ 25,53865

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.101
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 101 A LED potenza equivalente 18W versione SA - IP4x autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 322,55746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,51%

Prezzo	€ 411,58332
Scostamento % su anno 2022/1	+5,51%

Spese generali (16%)	€ 51,60919
Utili di impresa (10%)	€ 37,41667

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.110
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 110 A LED potenza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 1 h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,01119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,5%

Prezzo	€ 250,11028
Scostamento % su anno 2022/1	+4,5%

Spese generali (16%)	€ 31,36179
Utili di impresa (10%)	€ 22,73730

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.111
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 111 A LED potenza equivalente 11W versione SE - IP65 autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,60532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,72%

Prezzo	€ 271,28439
Scostamento % su anno 2022/1	+4,72%

Spese generali (16%)	€ 34,01685
Utili di impresa (10%)	€ 24,66222

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.112
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 112 A LED potenza equivalente 18W versione SE - IP65 autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 145,72558
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 18,27280
Utili di impresa (10%)	€ 13,24778

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.113
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 113 A LED potenza equivalente 24W versione SE - IP65 autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,83233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,42%

Prezzo	€ 376,20605
Scostamento % su anno 2022/1	+4,42%

Spese generali (16%)	€ 47,17317
Utili di impresa (10%)	€ 34,20055

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.120
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 120 A LED potenza equivalente 8W versione SA - IP65 autonomia 1 h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 259,52977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 331,15998
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 41,52476
Utili di impresa (10%)	€ 30,10545

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.121
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 121 A LED potenza equivalente 18W versione SA - IP65 autonomia 1 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,48630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 237,95652
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,83781
Utili di impresa (10%)	€ 21,63241

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.130
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 130 A LED potenza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,64705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 314,72164
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,46353
Utili di impresa (10%)	€ 28,61106

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.131
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 131 A LED potenza equivalente 11W versione SE - IP65 autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 263,20905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 335,85475
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,11345
Utili di impresa (10%)	€ 30,53225

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.132
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 132 A LED potenza equivalente 18W versione SE - IP65 autonomia 3 h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 257,68275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 328,80319
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,22924
Utili di impresa (10%)	€ 29,89120

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.133
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 133 A LED potenza equivalente 24W versione SE - IP65 autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 485,49475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 619,49130
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 77,67916
Utili di impresa (10%)	€ 56,31739

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.140
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 140 A LED potenza equivalente 8W versione SA - IP65 autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,33650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 421,50937
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 52,85384
Utili di impresa (10%)	€ 38,31903

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.141
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 141 A LED potenza equivalente 18W versione SA - IP65 autonomia 3 h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 322,49425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 411,50266
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,59908
Utili di impresa (10%)	€ 37,40933

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.150
Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
Articolo: 150 Apparecchio di segnalazione di sicurezza con indicazione della via di fuga tipo SA Autonomia 1 h IP4x



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 275,51936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,29%

Prezzo € 351,56271
Scostamento % su anno 2022/1 +3,29%

Spese generali (16%) € 44,08310
Utili di impresa (10%) € 31,96025

Codice regionale: TOS23_PR.P62.080.151

Voce: 080 +1,63% su anno 2022/1 +1,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 151 Apparecchio di segnalazione di sicurezza con indicazione della via di fuga tipo SA Autonomia 3 h IP4x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 286,83668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,34%

Prezzo € 366,00361
Scostamento % su anno 2022/1 +3,34%

Spese generali (16%) € 45,89387
Utili di impresa (10%) € 33,27306

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.001

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 001 luce calda 3000/3500 kelvin dimensioni 30x60 cm. flusso luminoso min. 2000 lm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 72,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,56%

Prezzo € 92,89280
Scostamento % su anno 2022/1 +3,56%

Spese generali (16%) € 11,64800
Utili di impresa (10%) € 8,44480

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.002

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 002 luce calda 3000/3500 kelvin dimensioni 60x60 cm. flusso luminoso apparecchio min. 3600 lm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 96,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +8,54%

Prezzo € 123,58060
Scostamento % su anno 2022/1 +8,54%

Spese generali (16%) € 15,49600
Utili di impresa (10%) € 11,23460

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.003

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura



Articolo: 003 dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.
luce calda 3000/3500 kelvin dimensioni 30x120 cm. flusso luminoso apparecchio min. 3000 lm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,39%
Prezzo	€ 134,36280
Scostamento % su anno 2022/1	+3,39%
Spese generali (16%)	€ 16,84800
Utili di impresa (10%)	€ 12,21480

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.004

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 004 luce calda 3000/3500 kelvin dimensioni 60x120 cm. flusso luminoso apparecchio min. 5000 lm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-36,2%
Prezzo	€ 209,83820
Scostamento % su anno 2022/1	-36,2%
Spese generali (16%)	€ 26,31200
Utili di impresa (10%)	€ 19,07620

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.005

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 005 luce fredda 4000 kelvin dimensioni 30x60 cm. flusso luminoso apparecchio min. 2100 lm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,56%
Prezzo	€ 92,89280
Scostamento % su anno 2022/1	+3,56%
Spese generali (16%)	€ 11,64800
Utili di impresa (10%)	€ 8,44480

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.006

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 006 luce fredda 4000 kelvin dimensioni 60x60 cm. flusso luminoso apparecchio min. 3700 lm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,12%
Prezzo	€ 123,58060
Scostamento % su anno 2022/1	-6,12%
Spese generali (16%)	€ 15,49600
Utili di impresa (10%)	€ 11,23460



Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.007
Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 007 luce fredda 4000 kelvin dimensioni 30x120 cm. flusso luminoso apparecchio min. 3000 lm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,39%
Prezzo	€ 134,36280
Scostamento % su anno 2022/1	+3,39%
Spese generali (16%)	€ 16,84800
Utili di impresa (10%)	€ 12,21480

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.008
Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 008 luce fredda 4000 kelvin dimensioni 60x120 cm. flusso luminoso apparecchio min. 5100 lm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-36,2%
Prezzo	€ 209,83820
Scostamento % su anno 2022/1	-36,2%
Spese generali (16%)	€ 26,31200
Utili di impresa (10%)	€ 19,07620

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.014
Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 014 luce calda 3000/3500 kelvin o luce fredda 4000 kelvin dimensioni 60x60 cm completa di alimentatore elettronico/reattore dimmerabile, flusso luminoso apparecchio min. 3600 lm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,24%
Prezzo	€ 123,58060
Scostamento % su anno 2022/1	-23,24%
Spese generali (16%)	€ 15,49600
Utili di impresa (10%)	€ 11,23460

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.040
Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 040 Controcassa per incasso su cartongesso per pannelli 30x60 cm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,16%
Prezzo	€ 55,56980
Scostamento % su anno 2022/1	+27,16%
Spese generali (16%)	€ 6,96800
Utili di impresa (10%)	€ 5,05180

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.041

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 041 Controcassa per installazione da parete/soffitto per pannelli 30x60 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,08%
Prezzo	€ 56,39920
Scostamento % su anno 2022/1	+0,08%
Spese generali (16%)	€ 7,07200
Utili di impresa (10%)	€ 5,12720

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.043

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 043 Controcassa per incasso su cartongesso per pannelli 60x60 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,37%
Prezzo	€ 57,22860
Scostamento % su anno 2022/1	+21,37%
Spese generali (16%)	€ 7,17600
Utili di impresa (10%)	€ 5,20260

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.044

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 044 Controcassa per installazione da parete/soffitto per pannelli 60x60 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,51%
Prezzo	€ 60,54620
Scostamento % su anno 2022/1	-2,51%
Spese generali (16%)	€ 7,59200
Utili di impresa (10%)	€ 5,50420

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.045

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 045

Controcassa per incasso su cartongesso per pannelli 30x120 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,54%
Prezzo	€ 77,96360
Scostamento % su anno 2022/1	+25,54%
Spese generali (16%)	€ 9,77600
Utili di impresa (10%)	€ 7,08760

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.046

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 046

Controcassa per installazione da parete/soffitto per pannelli 30x120 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,81%
Prezzo	€ 79,62240
Scostamento % su anno 2022/1	+1,81%
Spese generali (16%)	€ 9,98400
Utili di impresa (10%)	€ 7,23840

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.047

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 047

Controcassa per incasso su cartongesso per pannelli 60x120 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,48%
Prezzo	€ 95,38100
Scostamento % su anno 2022/1	+18,48%
Spese generali (16%)	€ 11,96000
Utili di impresa (10%)	€ 8,67100

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.048

Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 048

Controcassa per installazione da parete/soffitto per pannelli 60x120 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,37%
Prezzo	€ 101,18680
Scostamento % su anno 2022/1	+11,37%
Spese generali (16%)	€ 12,68800
Utili di impresa (10%)	€ 9,19880



Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.050
Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 050 kit completo per applicazione a sospensione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,87%
Prezzo	€ 29,85840
Scostamento % su anno 2022/1	-18,87%
Spese generali (16%)	€ 3,74400
Utili di impresa (10%)	€ 2,71440

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.051
Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 051 dimmer per pannelli led ad 1 canale alimentato a 12v

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,01%
Prezzo	€ 58,05800
Scostamento % su anno 2022/1	-1,01%
Spese generali (16%)	€ 7,28000
Utili di impresa (10%)	€ 5,27800

Codice regionale: TOS23_PR.P62.090.052
Voce: 090 +0,22% su anno 2022/1 +0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello luminoso a LED, da soffitto parete o controsoffitto o sospensione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - , alimentato a 230V, CLASSE ENERGETICA minima A1, valore UGR compreso tra 10 e 19 massimo, indice CRI maggiore di 80 e angolo di apertura dei LED tra 120° e 150° grado di protezione frontale IP 54 e posteriore IP20 o superiori, telaio in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato trasparente.

Articolo: 052 regolatore per controllo luminosità (dimmer) per apparecchiature led, da incasso su scatole standard 503 a muro o a parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,60000
Prezzo	€ 69,66960
Spese generali (16%)	€ 8,73600
Utili di impresa (10%)	€ 6,33360

Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.001
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 001 h indicativa = 5800mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 220,68420
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,67200
Utili di impresa (10%)	€ 20,06220



Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.002
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
Articolo: 002 h indicativa = 7800mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 226,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 289,39680
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,28800
Utili di impresa (10%)	€ 26,30880

Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.003
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
Articolo: 003 h indicativa = 5000mm. con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 249,26660
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,25600
Utili di impresa (10%)	€ 22,66060

Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.004
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
Articolo: 004 h indicativa = 7000mm. con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 310,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 396,64460
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,73600
Utili di impresa (10%)	€ 36,05860

Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.010
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
Articolo: 010 h indicativa = 7800mm. rastremato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 262,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 335,20520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,03200
Utili di impresa (10%)	€ 30,47320



Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.011
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
Articolo: 011 h indicativa = 8800mm - rastremato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 317,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 404,52390
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 50,72400
Utili di impresa (10%)	€ 36,77490

Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.012
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
Articolo: 012 h indicativa = 9800mm - rastremato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 355,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 453,29900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 56,84000
Utili di impresa (10%)	€ 41,20900

Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.020
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
Articolo: 020 h indicativa = 7000mm - rastremato con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 420,69720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,75200
Utili di impresa (10%)	€ 38,24520

Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.021
Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
Articolo: 021 h indicativa = 8000mm - rastremato con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 411,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 525,50784
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 65,89440
Utili di impresa (10%)	€ 47,77344

Codice regionale: TOS23_PR.P62.100.022



Voce: 100 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliesteri, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
h indicativa = 9000mm - rastremato con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 415,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 529,85900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 66,44000
Utili di impresa (10%)	€ 48,16900

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.001

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
h indicativa = 3500mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,34000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 171,41784
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,49440
Utili di impresa (10%)	€ 15,58344

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.002

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
h indicativa = 4500mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,93000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 193,86268
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,30880
Utili di impresa (10%)	€ 17,62388

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.003

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5
h indicativa = 5500mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 227,65116
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,54560
Utili di impresa (10%)	€ 20,69556



Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.004
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti a 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 004 h indicativa = 6800mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,78000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 277,88728
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,84480
Utili di impresa (10%)	€ 25,26248

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.005
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti a 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 005 h indicativa = 7800mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 313,43664
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,30240
Utili di impresa (10%)	€ 28,49424

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.006
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti a 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 006 h indicativa = 8800mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 274,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 350,68308
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,97280
Utili di impresa (10%)	€ 31,88028

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.010
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti a 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 010 h indicativa = 3000mm con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 296,23616
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,14560
Utili di impresa (10%)	€ 26,93056



Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.011
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 011 h indicativa = 4000mm con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,02000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 306,26552
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 38,40320
Utili di impresa (10%)	€ 27,84232

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.012
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 012 h indicativa = 5000mm con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 337,98688
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,38080
Utili di impresa (10%)	€ 30,72608

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.013
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 013 h indicativa = 6000mm con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 289,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 368,86608
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,25280
Utili di impresa (10%)	€ 33,53328

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.014
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 014 h indicativa = 7000mm con base



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 343,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 438,25496
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 54,95360
Utili di impresa (10%)	€ 39,84136

Codice regionale: TOS23_PR.P62.101.015**Voce:** 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsetteria asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 015 h indicativa = 8000mm con base

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 372,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 475,50140
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,62400
Utili di impresa (10%)	€ 43,22740

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.001**Voce:** 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per pali in acciaio

Articolo: 001 tirafondi per palo fino a 6000mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,43400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,44000
Utili di impresa (10%)	€ 2,49400

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.002**Voce:** 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per pali in acciaio

Articolo: 002 tirafondi per palo fino a 8000mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,02900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,64000
Utili di impresa (10%)	€ 2,63900

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.003**Voce:** 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per pali in acciaio

Articolo: 003 Raccordo testa palo



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,60600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 226,62526
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,41696
Utili di impresa (10%)	€ 20,60230

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.004
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 004 Copertura base palo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,25780
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,04800
Utili di impresa (10%)	€ 3,65980

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.005
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 005 Innesto monolampada

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,89720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,75200
Utili di impresa (10%)	€ 3,44520

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.006
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 006 Innesto bilampada

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,76120
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,99200
Utili di impresa (10%)	€ 5,06920

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.007
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 007 Braccio sporgente singolo



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,22720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,55200
Utili di impresa (10%)	€ 5,47520

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.008
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 008 Braccio sporgente doppio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 152,32250
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,10000
Utili di impresa (10%)	€ 13,84750

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.009
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 009 Braccio sporgente verso l'alto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,16880
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,80800
Utili di impresa (10%)	€ 8,56080

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.010
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 010 Braccio sporgente verso il basso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 94,16880
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,80800
Utili di impresa (10%)	€ 8,56080

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.011
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 011 Corona con raccordo diam. 60mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,99160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,25600
Utili di impresa (10%)	€ 1,63560

Codice regionale: TOS23_PR.P62.102.012
Voce: 102 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per pali in acciaio
Articolo: 012 Flangia per palo diam. 100mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,05380
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,40800
Utili di impresa (10%)	€ 6,09580

Codice regionale: TOS23_PR.P62.103.001
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palo in alluminio estruso rigato
Articolo: 001 Palo in alluminio estruso rigato anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 4 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 272,52236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 347,73853
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 43,60358
Utili di impresa (10%)	€ 31,61259

Codice regionale: TOS23_PR.P62.103.002
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palo in alluminio estruso rigato
Articolo: 002 Palo in alluminio estruso rigato anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 5 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 317,22635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 404,78083
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 50,75622
Utili di impresa (10%)	€ 36,79826

Codice regionale: TOS23_PR.P62.103.003
Voce: 103 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Palo in alluminio estruso rigato
Articolo: 003 Palo in alluminio estruso rigato anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in



pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 6 mt.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 366,22879
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 467,30794
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 58,59661
Utili di impresa (10%)	€ 42,48254

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.001
Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV. h indicativa = 1000mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,22141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,21452
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,15543
Utili di impresa (10%)	€ 0,83768

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.002
Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV. h indicativa = 1500mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,17600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,26058
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,78816
Utili di impresa (10%)	€ 1,29642

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.003
Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV. h indicativa = 2000mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,61476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,64843
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,33836
Utili di impresa (10%)	€ 1,69531

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.004
Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV. h indicativa = 2500mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,05353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,03630
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,88856
Utili di impresa (10%)	€ 2,09421

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.005**Voce:** 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 005 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.
h indicativa = 3000mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,49230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,42418
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,43877
Utili di impresa (10%)	€ 2,49311

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.006**Voce:** 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 006 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.
h indicativa = 3600mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,23686
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 224,87824
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,19790
Utili di impresa (10%)	€ 20,44348

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.007**Voce:** 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 007 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.
h indicativa = 4600mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,04546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 265,46600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,28727
Utili di impresa (10%)	€ 24,13327

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.008**Voce:** 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 008 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.
h indicativa = 5600mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 244,15253
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 311,53862
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 39,06440
Utili di impresa (10%) € 28,32169

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.020

Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 020 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV. base con attacco diam 60mm. per palo h fino a 2000mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 18,05353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 23,03630
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,88856
Utili di impresa (10%) € 2,09421

Codice regionale: TOS23_PR.P62.104.021

Voce: 104 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 021 Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV. tappo per palo diam 60mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,80535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 2,30363
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,28886
Utili di impresa (10%) € 0,20942

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.001

Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Lampade
Fluorescente lineare tipo T8 - 18W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,36063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 27,25616
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,41770
Utili di impresa (10%) € 2,47783

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.002

Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Lampade
Fluorescente lineare tipo T8 - 36W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,39250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,57283
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,58280
Utili di impresa (10%)	€ 2,59753

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.003
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 003 Fluorescente lineare tipo T8 - 58W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,92875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,25709
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,66860
Utili di impresa (10%)	€ 2,65974

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.010
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 010 Fluorescente lineare tipo T5 - 14W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,82500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,70870
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,09200
Utili di impresa (10%)	€ 0,79170

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.011
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 011 Fluorescente lineare tipo T5 - 28W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,23938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,23745
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,15830
Utili di impresa (10%)	€ 0,83977

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.012
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 012 Fluorescente lineare tipo T5 - 35W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,23938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,23745
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,15830
Utili di impresa (10%)	€ 0,83977

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.013
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 013 Fluorescente lineare tipo T5 - 49W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,93563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,22986
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90970
Utili di impresa (10%)	€ 1,38453

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.014
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 014 Fluorescente lineare tipo T5 - 54W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,93563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,22986
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90970
Utili di impresa (10%)	€ 1,38453

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.020
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 020 Fluorescente Compatta - fino a 9W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,75938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,90097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24150
Utili di impresa (10%)	€ 0,90009

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.022
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 022 Fluorescente Compatta - 18W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,75938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,90097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24150
Utili di impresa (10%)	€ 0,90009

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.023
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 023 Fluorescente Compatta - 18W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,75938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,90097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24150
Utili di impresa (10%)	€ 0,90009

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.024
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 024 Fluorescente Compatta - 22-24W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,75938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,90097
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24150
Utili di impresa (10%)	€ 0,90009

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.025
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 025 Fluorescente Compatta - 32W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,44063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,91024
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,75050
Utili di impresa (10%)	€ 2,71911

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.030
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade
Articolo: 030 Sodio Alta Pressione SAP 70W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,74967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,85658
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,11995
Utili di impresa (10%)	€ 2,98696

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.031
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade

Articolo: 031 Sodio Alta Pressione SAP 100W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,67797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,59310
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,58848
Utili di impresa (10%)	€ 3,32665

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.032
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade

Articolo: 032 Sodio Alta Pressione SAP 150W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,70049
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,93383
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,51208
Utili di impresa (10%)	€ 4,72126

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.033
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade

Articolo: 033 Sodio Alta Pressione SAP 250W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,45558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,00132
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,27289
Utili di impresa (10%)	€ 5,27285

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.034
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lampade

Articolo: 034 Sodio Alta Pressione SAP 400W



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,80280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 62,27238
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,80845
Utigli di impresa (10%)	€ 5,66113

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.040
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lampade

Articolo: 040 Vapori di alogenuri 70W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,28925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,23708
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,92628
Utigli di impresa (10%)	€ 5,02155

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.041
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lampade

Articolo: 041 Vapori di alogenuri 100W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,21604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,87167
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,39457
Utigli di impresa (10%)	€ 8,26106

Codice regionale: TOS23_PR.P62.200.042
Voce: 200 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lampade

Articolo: 042 Vapori di alogenuri 150W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,03524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,18897
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,04564
Utigli di impresa (10%)	€ 5,10809

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P63 +20,79% su anno 2022/1 +20,79% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI TERRA E PROTEZIONE CONTRO LE FULMINAZIONI, ACCESSORI PER DERIVAZIONI



Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.001
Voce: 001 +69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 20 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 29,47560
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 3,69600
Utili di impresa (10%)	€ 2,67960

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.002
Voce: 001 +69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 25 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 71,00940
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 8,90400
Utili di impresa (10%)	€ 6,45540

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.010
Voce: 001 +69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori Punta di infissione per dispersore Ø 20 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 10,52700
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 1,32000
Utili di impresa (10%)	€ 0,95700

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.011
Voce: 001 +69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori Punta di infissione per dispersore Ø 25 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 11,82852
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 1,48320
Utili di impresa (10%)	€ 1,07532

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.020
Voce: 001 +69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori



Articolo:	020	Battipalo in acciaio per l'infissione dei dispersori Ø 20 mm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,20000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
			Prezzo	€ 5,35920
			Scostamento % su anno 2022/1	+50%
			Spese generali (16%)	€ 0,67200
			Utili di impresa (10%)	€ 0,48720
Codice regionale:	TOS23_PR.P63.001.021			
Voce:	001	+69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori		
Articolo:	021	Battipalo in acciaio per l'infissione dei dispersori Ø 25 mm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,24000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
			Prezzo	€ 15,61824
			Scostamento % su anno 2022/1	+50%
			Spese generali (16%)	€ 1,95840
			Utili di impresa (10%)	€ 1,41984
Codice regionale:	TOS23_PR.P63.001.030			
Voce:	001	+69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori		
Articolo:	030	Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 20 mm. per collegamento tondi, corde, funi Ø fino a 10 mm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,70500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
			Prezzo	€ 4,72758
			Scostamento % su anno 2022/1	+50%
			Spese generali (16%)	€ 0,59280
			Utili di impresa (10%)	€ 0,42978
Codice regionale:	TOS23_PR.P63.001.031			
Voce:	001	+69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori		
Articolo:	031	Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 25 mm. per collegamento tondi, corde, funi Ø fino a 10 mm.		
			Unità di misura	cad
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,30000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
			Prezzo	€ 15,69480
			Scostamento % su anno 2022/1	+50%
			Spese generali (16%)	€ 1,96800
			Utili di impresa (10%)	€ 1,42680
Codice regionale:	TOS23_PR.P63.001.032			
Voce:	001	+69,81% su anno 2022/1 +69,81% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori		
Articolo:	032	Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 20 mm. per collegamento con piatti fino a 50 mm.		



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+114,96%
Prezzo	€ 13,11090
Scostamento % su anno 2022/1	+114,96%
Spese generali (16%)	€ 1,64400
Utili di impresa (10%)	€ 1,19190

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.033
Voce: 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori
Articolo: 033 Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 25 mm. per collegamento con piatti fino a 50 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+101,47%
Prezzo	€ 13,11090
Scostamento % su anno 2022/1	+101,47%
Spese generali (16%)	€ 1,64400
Utili di impresa (10%)	€ 1,19190

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.035
Voce: 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori
Articolo: 035 Morsetto zincato a caldo, Ø 20 mm. per il collegamento dei dispersori piatti fino a 50 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,42%
Prezzo	€ 13,11090
Scostamento % su anno 2022/1	+39,42%
Spese generali (16%)	€ 1,64400
Utili di impresa (10%)	€ 1,19190

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.036
Voce: 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori
Articolo: 036 Morsetto zincato a caldo, Ø 25 mm. per il collegamento dei dispersori piatti fino a 50 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,27500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+97,6%
Prezzo	€ 13,11090
Scostamento % su anno 2022/1	+97,6%
Spese generali (16%)	€ 1,64400
Utili di impresa (10%)	€ 1,19190

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.040
Voce: 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori
Articolo: 040 Dispensore a piastra in acciaio zincato a caldo 500 x 500 x 3 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,17%

Prezzo	€ 111,20340
Scostamento % su anno 2022/1	+52,17%

Spese generali (16%)	€ 13,94400
Utili di impresa (10%)	€ 10,10940

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.050

Voce: 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 050
Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori
Dispensore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 1 metro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,79500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,7%

Prezzo	€ 23,98242
Scostamento % su anno 2022/1	+96,7%

Spese generali (16%)	€ 3,00720
Utili di impresa (10%)	€ 2,18022

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.051

Voce: 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 051
Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori
Dispensore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 1.5 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,61500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+106,01%

Prezzo	€ 35,23674
Scostamento % su anno 2022/1	+106,01%

Spese generali (16%)	€ 4,41840
Utili di impresa (10%)	€ 3,20334

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.052

Voce: 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 052
Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori
Dispensore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 2 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,75500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+99,92%

Prezzo	€ 48,17538
Scostamento % su anno 2022/1	+99,92%

Spese generali (16%)	€ 6,04080
Utili di impresa (10%)	€ 4,37958

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.053

Voce: 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 053
Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori
Dispensore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 2.5 metri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+68,97%

Prezzo	€ 65,65020
Scostamento % su anno 2022/1	+68,97%

Spese generali (16%)	€ 8,23200
Utili di impresa (10%)	€ 5,96820

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.054**Voce:** 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 054 Dispensore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 3 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 48,23280
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,04800
Utili di impresa (10%)	€ 4,38480

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.060**Voce:** 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 060 Morsetto terminale a contatto per tondo Ø 8-10 mm ad 1 via

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+122,41%

Prezzo	€ 3,29208
Scostamento % su anno 2022/1	+122,41%

Spese generali (16%)	€ 0,41280
Utili di impresa (10%)	€ 0,29928

Codice regionale: TOS23_PR.P63.001.061**Voce:** 001 **+69,81%** su anno 2022/1 **+69,81%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 061 Morsetto terminale a contatto per tondo Ø 8-10 mm a 2 vie

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,79200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+96,58%

Prezzo	€ 4,83859
Scostamento % su anno 2022/1	+96,58%

Spese generali (16%)	€ 0,60672
Utili di impresa (10%)	€ 0,43987

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.001**Voce:** 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 001 Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 25 x 3 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,26000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,60776
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,20160
Utili di impresa (10%) € 0,14616

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.002.002**
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 30 x 3 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,62000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+109,05%**

Prezzo € 5,89512
Scostamento % su anno 2022/1 **+109,05%**

Spese generali (16%) € 0,73920
Utili di impresa (10%) € 0,53592

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.002.003**
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 30 x 3.5 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,41500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+110,29%**

Prezzo € 6,90954
Scostamento % su anno 2022/1 **+110,29%**

Spese generali (16%) € 0,86640
Utili di impresa (10%) € 0,62814

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.002.004**
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 40 x 3 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,25000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,25100
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,16000
Utili di impresa (10%) € 0,84100

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.002.005**
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 40 x 4 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **9,72000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,40272
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,55520
Utili di impresa (10%) € 1,12752

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.010
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore tondo in acciaio zincato a caldo Ø 8 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,58000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+110,61%**

Prezzo € 3,29208
Scostamento % su anno 2022/1 **+110,61%**

Spese generali (16%) € 0,41280
Utili di impresa (10%) € 0,29928

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.011
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore tondo in acciaio zincato a caldo Ø 10 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,05000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+112,04%**

Prezzo € 5,16780
Scostamento % su anno 2022/1 **+112,04%**

Spese generali (16%) € 0,64800
Utili di impresa (10%) € 0,46980

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.012
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore tondo in rame Ø 8 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **18,33000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-5,37%**

Prezzo € 23,38908
Scostamento % su anno 2022/1 **-5,37%**

Spese generali (16%) € 2,93280
Utili di impresa (10%) € 2,12628

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.020
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 4 mm.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,94720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,20863
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15155
Utili di impresa (10%)	€ 0,10988

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.021
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 5 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,34620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,71775
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,21539
Utili di impresa (10%)	€ 0,15616

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.022
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 6 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,19472
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27520
Utili di impresa (10%)	€ 0,19952

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.023
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 8 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,77000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,53452
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,44320
Utili di impresa (10%)	€ 0,32132

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.024
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 10 mm.



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,99000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,36724
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,79840
Utili di impresa (10%) € 0,57884

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.002.025**
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 11 mm.

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,60000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,42160
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,05600
Utili di impresa (10%) € 0,76560

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.002.030**
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 5 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,88990**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,13551
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,14238
Utili di impresa (10%) € 0,10323

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.002.031**
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 6 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,96640**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,23312
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,15462
Utili di impresa (10%) € 0,11210

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.002.032**
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 8 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,57225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-48,2%
Prezzo	€ 0,73019
Scostamento % su anno 2022/1	-48,2%
Spese generali (16%)	€ 0,09156
Utili di impresa (10%)	€ 0,06638

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.033
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
 Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 10 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,86655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-44,81%
Prezzo	€ 1,10572
Scostamento % su anno 2022/1	-44,81%
Spese generali (16%)	€ 0,13865
Utili di impresa (10%)	€ 0,10052

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.034
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 034 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
 Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 11 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,63000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,07988
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26080
Utili di impresa (10%)	€ 0,18908

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.040
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 040 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
 Morsetto di sezionamento con barra in rame per tondo Ø 8-10 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,92%
Prezzo	€ 16,69008
Scostamento % su anno 2022/1	-12,92%
Spese generali (16%)	€ 2,09280
Utili di impresa (10%)	€ 1,51728

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.041
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 041 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
 Morsetto di sezionamento con barra in rame per tondo Ø 8-10 mm. E piastra di fissaggio a muro 150 x 45 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,10740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,93%
Prezzo	€ 19,27704
Scostamento % su anno 2022/1	-12,93%
Spese generali (16%)	€ 2,41718
Utili di impresa (10%)	€ 1,75246

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.042
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto di sezionamento in acciaio zincato a caldo per tondo Ø 8-10 mm. e bandelle fino a 30 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,05500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-69,47%
Prezzo	€ 2,62218
Scostamento % su anno 2022/1	-69,47%
Spese generali (16%)	€ 0,32880
Utili di impresa (10%)	€ 0,23838

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.050
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 050 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Asta di captazione/adduzione in acciaio zincato Ø 16 mm. L=1500 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,46580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,31%
Prezzo	€ 43,97836
Scostamento % su anno 2022/1	-11,31%
Spese generali (16%)	€ 5,51453
Utili di impresa (10%)	€ 3,99803

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.051
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 051 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto per asta di captazione/adduzione in acciaio zincato Ø 16 mm. L=1500 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,26470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,81%
Prezzo	€ 6,71776
Scostamento % su anno 2022/1	-23,81%
Spese generali (16%)	€ 0,84235
Utili di impresa (10%)	€ 0,61071

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.060
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 060 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,03%
Prezzo	€ 4,27683
Scostamento % su anno 2022/1	-12,03%
Spese generali (16%)	€ 0,53628
Utili di impresa (10%)	€ 0,38880

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.061
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 061 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 4 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,05480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,08%
Prezzo	€ 5,17393
Scostamento % su anno 2022/1	-32,08%
Spese generali (16%)	€ 0,64877
Utili di impresa (10%)	€ 0,47036

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.062
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 062 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per piatti fino a 30 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,80955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,01%
Prezzo	€ 4,86099
Scostamento % su anno 2022/1	-0,01%
Spese generali (16%)	€ 0,60953
Utili di impresa (10%)	€ 0,44191

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.063
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 063 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per piatti fino a 30 mm. e tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,97835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-56,99%
Prezzo	€ 2,52438
Scostamento % su anno 2022/1	-56,99%
Spese generali (16%)	€ 0,31654
Utili di impresa (10%)	€ 0,22949

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.070
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 070 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto in zama zincata a caldo per tondo Ø 8-10 mm., funi e corde fino a Ø 16 mm. H=30mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,73045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,22%
Prezzo	€ 3,48405
Scostamento % su anno 2022/1	+9,22%
Spese generali (16%)	€ 0,43687
Utili di impresa (10%)	€ 0,31673

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.071
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 071 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto in acciaio zincato a caldo per piatto da 30 mm. H=30mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,73045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,22%
Prezzo	€ 3,48405
Scostamento % su anno 2022/1	+9,22%
Spese generali (16%)	€ 0,43687
Utili di impresa (10%)	€ 0,31673

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.080
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 080 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Base per supporto in acciaio zincato a caldo con perno filettato - Ø 100 mm. Per tetto piano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,88708
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,61280
Utili di impresa (10%)	€ 0,44428

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.081
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 081 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per tondo Ø 8 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 6,27792
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 0,78720
Utili di impresa (10%)	€ 0,57072

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.082
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 082 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per tondo Ø 10 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,92750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%

Prezzo	€ 6,28749
Scostamento % su anno 2022/1	+50%

Spese generali (16%)	€ 0,78840
Utili di impresa (10%)	€ 0,57159

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.083
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 083 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
 Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per piatto 30 x 3 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,92750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%

Prezzo	€ 6,28749
Scostamento % su anno 2022/1	+50%

Spese generali (16%)	€ 0,78840
Utili di impresa (10%)	€ 0,57159

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.084
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 084 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
 Supporto per coppi e colmi in acciaio zincato a caldo per tondo Ø 8-10 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,47000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%

Prezzo	€ 13,35972
Scostamento % su anno 2022/1	+50%

Spese generali (16%)	€ 1,67520
Utili di impresa (10%)	€ 1,21452

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.085
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 085 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
 Supporto per tetti ondulati con perno filettato M8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,88376
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,36160
Utili di impresa (10%)	€ 0,26216

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.086
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 086 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
 Supporto angolato per tetti ondulati per tondo Ø 8-10 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,86750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 6,21093
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 0,77880
Utili di impresa (10%)	€ 0,56463

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.087
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 087 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto angolato per tetti ondulati per piatto fino a 30 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,86750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 6,21093
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 0,77880
Utili di impresa (10%)	€ 0,56463

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.088
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 088 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto tondo per tetti ondulati per tondo Ø 8-10 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,44520
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,43200
Utili di impresa (10%)	€ 0,31320

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.089
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 089 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto tondo per tetti ondulati per piatto fino a 30 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,57280
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,44800
Utili di impresa (10%)	€ 0,32480

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.090
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 090 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Supporto per gronde per tondo Ø 8-10 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,85800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 8,75081
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 1,09728
Utili di impresa (10%)	€ 0,79553

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.091
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 091 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 Supporto per gronde per piatto fino a 30 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,68624
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,83840
Utili di impresa (10%)	€ 0,60784

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.092
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 092 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 Giunto di dilatazione in acciaio zincato a caldo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,83708
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,61280
Utili di impresa (10%)	€ 1,89428

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.100
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 100 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 7-19 mmq. (Ø 3-5 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,89%
Prezzo	€ 1,85275
Scostamento % su anno 2022/1	-0,89%
Spese generali (16%)	€ 0,23232
Utili di impresa (10%)	€ 0,16843

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.101
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 101 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 28-50 mmq. (Ø 6-8 mm.)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,08%
Prezzo	€ 2,94756
Scostamento % su anno 2022/1	+16,08%
Spese generali (16%)	€ 0,36960
Utili di impresa (10%)	€ 0,26796

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.102
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 102 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 64-95 mmq. (Ø 9-12 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,52500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,63%
Prezzo	€ 8,32590
Scostamento % su anno 2022/1	+46,63%
Spese generali (16%)	€ 1,04400
Utili di impresa (10%)	€ 0,75690

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.103
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 103 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 113-153 mmq. (Ø 12-14 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,3%
Prezzo	€ 13,66596
Scostamento % su anno 2022/1	+32,3%
Spese generali (16%)	€ 1,71360
Utili di impresa (10%)	€ 1,24236

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.104
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 104 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 153-200 mmq. (Ø 14-16 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,53696
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,07360
Utili di impresa (10%)	€ 1,50336

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.105
Voce: 002 **+9,27%** su anno 2022/1 **+9,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 105 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 200-240 mmq. (Ø 16-18 mm.)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,37176
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,44160
Utili di impresa (10%)	€ 4,67016

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.106
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 106 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 240-275 mmq. (Ø 18-22 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,00836
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,89760
Utili di impresa (10%)	€ 5,00076

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.110
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 110 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 10 mmq. (Ø 4 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,73790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,94156
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11806
Utili di impresa (10%)	€ 0,08560

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.111
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 111 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 16 mmq. (Ø 5.1 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,33350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,70155
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,21336
Utili di impresa (10%)	€ 0,15469

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.112
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 112 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 25 mmq. (Ø 6.3 mm.)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,54920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,97678
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24787
Utili di impresa (10%)	€ 0,17971

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.113
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 113 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 35 mmq. (Ø 7.5 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,73510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,21399
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27762
Utili di impresa (10%)	€ 0,20127

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.114
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 114 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 50 mmq. (Ø 9.5 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,78000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,54728
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,44480
Utili di impresa (10%)	€ 0,32248

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.115
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 115 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 75 mmq. (Ø 11 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,33840
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,54400
Utili di impresa (10%)	€ 0,39440

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.116
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 116 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 100 mmq. (Ø 13 mm.)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,01000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,11676
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64160
Utili di impresa (10%)	€ 0,46516

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.117
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 117 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 120 mmq. (Ø 14 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,17584
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,77440
Utili di impresa (10%)	€ 0,56144

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.118
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 118 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 170 mmq. (Ø 16 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,01000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,94476
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,12160
Utili di impresa (10%)	€ 0,81316

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.119
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 119 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 200 mmq. (Ø 17 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,38180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,59118
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,70109
Utili di impresa (10%)	€ 0,50829

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.120
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 120 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 250 mmq. (Ø 18 mm.)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,78230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,37822
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,92517
Utili di impresa (10%)	€ 0,67075

Codice regionale: TOS23_PR.P63.002.121
Voce: 002 +9,27% su anno 2022/1 +9,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 121 Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10
Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 300 mmq. (Ø 21 mm.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,66130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,32782
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,54581
Utili di impresa (10%)	€ 1,12071

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.001
Voce: 003 +1,86% su anno 2022/1 +1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori
Piastra per collegamenti equipotenziati in piatto di acciaio inox aisi 304 zincata a caldo con n.6 fori di derivazione Ø 13 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,33420
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,67200
Utili di impresa (10%)	€ 1,21220

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.002
Voce: 003 +1,86% su anno 2022/1 +1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori
Piastra per collegamenti equipotenziati in piatto di acciaio inox aisi 304 zincata a caldo con n.12 fori di derivazione Ø 13 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,67000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,82692
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,62720
Utili di impresa (10%)	€ 5,52972

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.003
Voce: 003 +1,86% su anno 2022/1 +1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori
Barra in rame con fori filettati M6 - dimensioni 25 x 4 x 1000 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 85,87000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 109,57012
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 13,73920
Utili di impresa (10%) € 9,96092

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.004
Voce: 003 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori
Articolo: 004 Barra in rame con fori filettati M6 - dimensioni 30 x 5 x 1000 mm.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 118,41000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 151,09116
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,94560
Utili di impresa (10%) € 13,73556

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.005
Voce: 003 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori
Articolo: 005 Squadretta di ancoraggio in acciaio zincato a caldo

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,08000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,93008
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,49280
Utili di impresa (10%) € 0,35728

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.006
Voce: 003 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori
Articolo: 006 Colonnina distanziale in poliestere con fibra di vetro

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,80000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 8,67680
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,08800
Utili di impresa (10%) € 0,78880

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.007
Voce: 003 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori
Articolo: 007 Piastra equipotenziata con coperchio in pvc antiurto, morsetteria in ottone nichelato con n.1 ingresso per tondo Ø 8-10 mm., n.1 ingresso per piatto da 30 mm., n.7 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 16 mmq.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,96500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,72%
Prezzo	€ 17,81934
Scostamento % su anno 2022/1	+16,72%
Spese generali (16%)	€ 2,23440
Utili di impresa (10%)	€ 1,61994

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.008**Voce:** 003 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori**Articolo:** 008 Piastra equipotenziata in cassetta da parete, morsetteria in ottone nichelato con n.1 ingresso per conduttore multifilo fino a 16 mmq., n.6 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 10 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,53504
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,44640
Utili di impresa (10%)	€ 1,04864

Codice regionale: TOS23_PR.P63.003.010**Voce:** 003 **+1,86%** su anno 2022/1 **+1,86%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Piastre per collegamenti equipotenziati ed accessori**Articolo:** 010 Piastra equipotenziata in cassetta da incasso, morsetteria in ottone nichelato con n.1 ingresso per conduttore multifilo fino a 16 mmq., n.6 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 10 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,45060
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,69600
Utili di impresa (10%)	€ 3,40460

Codice regionale: TOS23_PR.P63.004.001**Voce:** 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici**Articolo:** 001 Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 1.1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,93000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,01468
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,62880
Utili di impresa (10%)	€ 0,45588

Codice regionale: TOS23_PR.P63.004.002**Voce:** 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici**Articolo:** 002 Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 4"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,30000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,48680
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,68800
Utili di impresa (10%) € 0,49880

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.003**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 003 Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 6"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,93000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,29068
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,78880
Utili di impresa (10%) € 0,57188

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.004**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 004 Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,33000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,24908
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,53280
Utili di impresa (10%) € 0,38628

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.005**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 005 Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,93000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,01468
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,62880
Utili di impresa (10%) € 0,45588

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.006**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 006 Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 6"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,25000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,42300
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,68000
Utili di impresa (10%) € 0,49300

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.007**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 007 Fascetta in acciaio inox per tubo Ø 3/4" - 2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,04000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+50%**

Prezzo € 6,43104
Scostamento % su anno 2022/1 **+50%**

Spese generali (16%) € 0,80640
Utili di impresa (10%) € 0,58464

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.008**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 008 Fascetta in acciaio inox per tubo Ø 3/4" - 4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,62500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+50%**

Prezzo € 7,17750
Scostamento % su anno 2022/1 **+50%**

Spese generali (16%) € 0,90000
Utili di impresa (10%) € 0,65250

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.020**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 020 Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 3/8"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,73000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+15,68%**

Prezzo € 3,48348
Scostamento % su anno 2022/1 **+15,68%**

Spese generali (16%) € 0,43680
Utili di impresa (10%) € 0,31668

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.021**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 021 Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1/2"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,89500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+11,35%**

Prezzo € 3,69402
Scostamento % su anno 2022/1 **+11,35%**

Spese generali (16%) € 0,46320
Utili di impresa (10%) € 0,33582

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.022**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 022 Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,91%**

Prezzo € 3,82800
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,91%**

Spese generali (16%) € 0,48000
Utili di impresa (10%) € 0,34800

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.023**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 023 Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,10500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,14%**

Prezzo € 3,96198
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,14%**

Spese generali (16%) € 0,49680
Utili di impresa (10%) € 0,36018

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.024**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 024 Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.1/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,36000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,89%**

Prezzo € 4,28736
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,89%**

Spese generali (16%) € 0,53760
Utili di impresa (10%) € 0,38976

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.025**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 025 Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.1/2"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,52500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,5%**

Prezzo € 4,49790
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,5%**

Spese generali (16%) € 0,56400
Utili di impresa (10%) € 0,40890

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.026**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 026 Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,40500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+50%**

Prezzo € 4,34478
Scostamento % su anno 2022/1 **+50%**

Spese generali (16%) € 0,54480
Utili di impresa (10%) € 0,39498

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.027**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 027 Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,99000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+3,23%**

Prezzo € 5,09124
Scostamento % su anno 2022/1 **+3,23%**

Spese generali (16%) € 0,63840
Utili di impresa (10%) € 0,46284

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.030**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 030 Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 3/8"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,98000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,80248
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,47680
Utili di impresa (10%) € 0,34568

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.031**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 031 Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1/2"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,36000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,28736
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,53760
Utili di impresa (10%) € 0,38976

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.032**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 032 Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,46600
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,56000
Utili di impresa (10%) € 0,40600

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.033**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 033 Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,72000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,74672
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,59520
Utili di impresa (10%) € 0,43152

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.034**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 034 Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1.1/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,04000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,15504
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,64640
Utili di impresa (10%) € 0,46864

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.004.035**
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Fascette e Collari per tubi metallici
Articolo: 035 Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1.1/2"



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,13000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,26988
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,66080
Utili di impresa (10%) € 0,47908

Codice regionale: TOS23_PR.P63.004.037
Voce: 004 **+9,64%** su anno 2022/1 **+9,64%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 037 Fascette e Collari per tubi metallici
Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 2"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,63520
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,83200
Utili di impresa (10%) € 0,60320

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.001
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra
sezione 6 mmq.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,06400
Utili di impresa (10%) € 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.002
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra
sezione 10 mmq.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,06400
Utili di impresa (10%) € 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.003
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra
sezione 16 mmq.



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,06400
Utili di impresa (10%) € 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.004
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 25 mmq.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,06400
Utili di impresa (10%) € 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.005
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 35 mmq.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,06400
Utili di impresa (10%) € 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.006
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 50 mmq.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,06400
Utili di impresa (10%) € 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.007
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 70 mmq.



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,06400
Utili di impresa (10%)	€ 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.008
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 95 mmq.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,06400
Utili di impresa (10%)	€ 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.009
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 120 mmq.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,06400
Utili di impresa (10%)	€ 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.010
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 150 mmq.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,06400
Utili di impresa (10%)	€ 1,49640

Codice regionale: TOS23_PR.P63.005.011
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 185 mmq.



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,06400
Utili di impresa (10%) € 1,49640

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.005.012**
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra sezione 240 mmq.

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,90000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,46040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,06400
Utili di impresa (10%) € 1,49640

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.006.001**
Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 6 mmq. - 6 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,19350**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,24691
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,03096
Utili di impresa (10%) € 0,02245

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.006.002**
Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 10 mmq. - 10 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,33300**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,42491
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,05328
Utili di impresa (10%) € 0,03863

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.006.003**
Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 16 mmq. - 16 mmq.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,77270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,98596
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12363
Utili di impresa (10%)	€ 0,08963

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.004
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 25 mmq. - 10 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,82980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,05883
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,13277
Utili di impresa (10%)	€ 0,09626

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.005
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 25 mmq. - 25 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,87620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,11803
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14019
Utili di impresa (10%)	€ 0,10164

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.006
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 35 mmq. - 16 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,54380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,96989
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24701
Utili di impresa (10%)	€ 0,17908

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.007
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 35 mmq. - 35 mmq.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,41520**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 1,80579
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,22643
Utili di impresa (10%) € 0,16416

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.008

Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 008 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 50 mmq. - 50 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,86770**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,65918
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,45883
Utili di impresa (10%) € 0,33265

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.009

Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 70 mmq. - 35 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,30620**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,21871
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,52899
Utili di impresa (10%) € 0,38352

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.010

Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 70 mmq. - 50 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,11050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,96900
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,49768
Utili di impresa (10%) € 0,36082

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.011

Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 011 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 70 mmq. - 70 mmq.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,07050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,91796
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,49128
Utili di impresa (10%) € 0,35618

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.006.012**
Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 95 mmq. - 35 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,04320**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,43512
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,80691
Utili di impresa (10%) € 0,58501

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.006.013**
Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 95 mmq. - 70 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,77830**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,09711
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,76453
Utili di impresa (10%) € 0,55428

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.006.014**
Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 95 mmq. - 95 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,65840**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 5,94411
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,74534
Utili di impresa (10%) € 0,54037

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.006.015**
Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 120 mmq. - 95 mmq.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,42720**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,92511
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,86835
Utili di impresa (10%) € 0,62956

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.016

Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 016 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 120 mmq. - 120 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,28730**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,74660
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,84597
Utili di impresa (10%) € 0,61333

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.017

Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 017 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 150 mmq. - 150 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,53240**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 7,05934
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,88518
Utili di impresa (10%) € 0,64176

Codice regionale: TOS23_PR.P63.006.018

Voce: 006 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 018 Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo sezione 185 mmq. - 185 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,28900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 10,57676
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,32624
Utili di impresa (10%) € 0,96152

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.001

Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 1.5 mmq.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+137,73%
Prezzo	€ 3,42606
Scostamento % su anno 2022/1	+137,73%
Spese generali (16%)	€ 0,42960
Utili di impresa (10%)	€ 0,31146

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.002
Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 2.5 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,68500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+127,6%
Prezzo	€ 3,42606
Scostamento % su anno 2022/1	+127,6%
Spese generali (16%)	€ 0,42960
Utili di impresa (10%)	€ 0,31146

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.003
Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 4 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+122,18%
Prezzo	€ 4,01940
Scostamento % su anno 2022/1	+122,18%
Spese generali (16%)	€ 0,50400
Utili di impresa (10%)	€ 0,36540

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.004
Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 6 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,67500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+128,97%
Prezzo	€ 4,68930
Scostamento % su anno 2022/1	+128,97%
Spese generali (16%)	€ 0,58800
Utili di impresa (10%)	€ 0,42630

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.005
Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 10 mmq.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+129,69%
Prezzo	€ 5,62716
Scostamento % su anno 2022/1	+129,69%
Spese generali (16%)	€ 0,70560
Utili di impresa (10%)	€ 0,51156

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.006
Voce: 007 +74,02% su anno 2022/1 +74,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 16 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,35500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+126,43%
Prezzo	€ 6,83298
Scostamento % su anno 2022/1	+126,43%
Spese generali (16%)	€ 0,85680
Utili di impresa (10%)	€ 0,62118

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.007
Voce: 007 +74,02% su anno 2022/1 +74,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 35 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+86,67%
Prezzo	€ 7,50288
Scostamento % su anno 2022/1	+86,67%
Spese generali (16%)	€ 0,94080
Utili di impresa (10%)	€ 0,68208

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.008
Voce: 007 +74,02% su anno 2022/1 +74,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 50 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,51%
Prezzo	€ 10,85238
Scostamento % su anno 2022/1	+46,51%
Spese generali (16%)	€ 1,36080
Utili di impresa (10%)	€ 0,98658

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.009
Voce: 007 +74,02% su anno 2022/1 +74,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 70 mmq.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,40500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,69%

Prezzo	€ 12,00078
Scostamento % su anno 2022/1	+40,69%

Spese generali (16%)	€ 1,50480
Utili di impresa (10%)	€ 1,09098

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.010
Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 95 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,40500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,32%

Prezzo	€ 12,00078
Scostamento % su anno 2022/1	+5,32%

Spese generali (16%)	€ 1,50480
Utili di impresa (10%)	€ 1,09098

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.011
Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 120 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,91244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,5%

Prezzo	€ 20,30427
Scostamento % su anno 2022/1	+10,5%

Spese generali (16%)	€ 2,54599
Utili di impresa (10%)	€ 1,84584

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.012
Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 150 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,84610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 27,87563
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,49538
Utili di impresa (10%)	€ 2,53415

Codice regionale: TOS23_PR.P63.007.013
Voce: 007 **+74,02%** su anno 2022/1 **+74,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra sezione 240 mmq.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,12920**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 34,61686
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,34067
Utili di impresa (10%) € 3,14699

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.008.001**
Voce: 008 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame capicorda ad occhiello preisolato sezione 1.5-2.5 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,04150**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,05295
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,00664
Utili di impresa (10%) € 0,00481

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.008.002**
Voce: 008 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame capicorda ad occhiello preisolato sezione 4-6 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,06800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,08677
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,01088
Utili di impresa (10%) € 0,00789

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.008.003**
Voce: 008 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame puntale preisolato sezione 1.5-2.5 mmq.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,03970**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 0,05066
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,00635
Utili di impresa (10%) € 0,00461

Codice regionale: **TOS23_PR.P63.008.004**
Voce: 008 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame puntale preisolato sezione 4-6 mmq.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,05890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,07515
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,00942
Utili di impresa (10%)	€ 0,00683

Codice regionale: TOS23_PR.P63.010.001

Voce: 010 **+50%** su anno 2022/1 **+50%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 001 sezione nominale 1.5 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,10200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 0,13015
Scostamento % su anno 2022/1	+49,99%
Spese generali (16%)	€ 0,01632
Utili di impresa (10%)	€ 0,01183

Codice regionale: TOS23_PR.P63.010.002

Voce: 010 **+50%** su anno 2022/1 **+50%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 002 sezione nominale 2.5 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,16950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 0,21628
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 0,02712
Utili di impresa (10%)	€ 0,01966

Codice regionale: TOS23_PR.P63.010.003

Voce: 010 **+50%** su anno 2022/1 **+50%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 003 sezione nominale 4 mmq.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,15045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 0,19197
Scostamento % su anno 2022/1	+49,99%
Spese generali (16%)	€ 0,02407
Utili di impresa (10%)	€ 0,01745

Codice regionale: TOS23_PR.P63.010.004

Voce: 010 **+50%** su anno 2022/1 **+50%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1



Articolo: 004 sezione nominale 6 mmq

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 0,25322
Scostamento % su anno 2022/1	+49,99%
Spese generali (16%)	€ 0,03175
Utili di impresa (10%)	€ 0,02302

Codice regionale: TOS23_PR.P63.010.005

Voce: 010 +50% su anno 2022/1 +50% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 005 sezione nominale 10 mmq

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 0,40194
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 0,05040
Utili di impresa (10%)	€ 0,03654

Codice regionale: TOS23_PR.P63.010.006

Voce: 010 +50% su anno 2022/1 +50% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 006 sezione nominale 16 mmq

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,78000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 0,99528
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 0,12480
Utili di impresa (10%)	€ 0,09048

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P64 +2,01% su anno 2022/1 +2,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI TELEFONICI E TRASMISSIONE DATI, IMPIANTI CITOFONICI, VIDEOCITOFONICI, TV E TVCC

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.001

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 001 Connettore RJ11 cat. 3 non schermato con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,43567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,39%
Prezzo	€ 9,48792
Scostamento % su anno 2022/1	+9,39%
Spese generali (16%)	€ 1,18971
Utili di impresa (10%)	€ 0,86254

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.002

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 002 Connettore RJ45 cat. 5e UTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,79150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,38995
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,92664
Utili di impresa (10%)	€ 0,67181

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.003

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 003 Connettore RJ45 cat. 5e UTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,03203
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,95%
Prezzo	€ 14,07687
Scostamento % su anno 2022/1	+1,94%
Spese generali (16%)	€ 1,76512
Utili di impresa (10%)	€ 1,27972

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.004

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 004 Connettore RJ45 cat. 6 UTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,03292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,52601
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,44527
Utili di impresa (10%)	€ 1,04782

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.005

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 005 Connettore RJ45 cat. 6 UTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,88132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,06%
Prezzo	€ 18,98856
Scostamento % su anno 2022/1	+2,06%
Spese generali (16%)	€ 2,38101
Utili di impresa (10%)	€ 1,72623

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.006

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 006 Connettore RJ45 cat. 6A UTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,77025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 18,84684
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 2,36324
Utili di impresa (10%)	€ 1,71335

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.010

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 010 Connettore RJ45 cat. 6 FTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,53620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,72019
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,84579
Utili di impresa (10%)	€ 1,33820

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.011

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 011 Connettore RJ45 cat. 6 FTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,99353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,31%
Prezzo	€ 21,68374
Scostamento % su anno 2022/1	+2,31%
Spese generali (16%)	€ 2,71896
Utili di impresa (10%)	€ 1,97125

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.012

Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 012 Connettore RJ45 cat. 6A FTP tipo Toolless con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,36306
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,85%
Prezzo	€ 23,43127
Scostamento % su anno 2022/1	+4,85%
Spese generali (16%)	€ 2,93809
Utili di impresa (10%)	€ 2,13012

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.013
Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.
Articolo: 013 Connettore cat. 7A di tipo schermato per placca autoportante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,99232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,68220
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,71877
Utili di impresa (10%)	€ 1,97111

Codice regionale: TOS23_PR.P64.001.030
Voce: 001 +2,78% su anno 2022/1 +2,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.
Articolo: 030 Adattatore autoportante per Connettore cat.7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,23622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,88942
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,11780
Utili di impresa (10%)	€ 1,53540

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.001
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,
Articolo: 001 Connettore fibra ottica ST 50/125 micron o ST 62,5/125 micron monomodale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,05220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 7,72261
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,96835
Utili di impresa (10%)	€ 0,70206

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.002
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,
Articolo: 002 Connettore fibra ottica ST 62,5/125 micron o ST 62,5/125 micron monomodale



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,99643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 12,75545
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,59943
Utili di impresa (10%) € 1,15959

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.003
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,
Connettore fibra ottica SC 50/125 micron o SC 62,5/125 micron Simplex

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,79880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10%

Prezzo € 12,50327
Scostamento % su anno 2022/1 +10%

Spese generali (16%) € 1,56781
Utili di impresa (10%) € 1,13666

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.004
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,
Connettore fibra ottica SC 50/125 micron o SC 62,5/125 micron Duplex

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,49918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10%

Prezzo € 14,67296
Scostamento % su anno 2022/1 +10%

Spese generali (16%) € 1,83987
Utili di impresa (10%) € 1,33391

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.005
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,
Connettore fibra ottica LC 50/125 micron o LC 62,5/125 micron Simplex

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,56851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +10%

Prezzo € 18,58942
Scostamento % su anno 2022/1 +10%

Spese generali (16%) € 2,33096
Utili di impresa (10%) € 1,68995

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.006
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,
Connettore fibra ottica LC 50/125 micron o LC 62,5/125 micron Duplex



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,53609**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 30,03205
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,76577
Utili di impresa (10%) € 2,73019

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.007
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2, Connettore fibra ottica MTRJ 50/125 micron o MTRJ 62,5/125 micron

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,03235**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 29,38928
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,68518
Utili di impresa (10%) € 2,67175

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.008
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 008 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2, Connettore fibra ottica SC 9/125 micron Simplex

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,30742**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 23,36027
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,92919
Utili di impresa (10%) € 2,12366

Codice regionale: TOS23_PR.P64.002.009
Voce: 002 +4,44% su anno 2022/1 +4,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 009 Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2, Connettore fibra ottica SC 9/125 micron Duplex

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 52,08526**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 66,46079
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 8,33364
Utili di impresa (10%) € 6,04189

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Cavo TR/R - 1 coppia



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,24869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,31733
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03979
Utili di impresa (10%)	€ 0,02885

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.002
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 002 Cavo TR/R - 1+T coppia

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,23648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,30175
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,03784
Utili di impresa (10%)	€ 0,02743

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.003
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 003 Cavo TR/R - 2 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,40267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,51381
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06443
Utili di impresa (10%)	€ 0,04671

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.004
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 004 Cavo TR/R - 2+T coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35006
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,44668
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05601
Utili di impresa (10%)	€ 0,04061

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.005
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 005 Cavo TR/R - 3 coppie



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,58757
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,74974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,09401
Utili di impresa (10%)	€ 0,06816

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.006
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 006 Cavo TR/R - 4 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,38164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,48697
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06106
Utili di impresa (10%)	€ 0,04427

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.007
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 007 Cavo TR/R - 5 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,48390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,61745
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07742
Utili di impresa (10%)	€ 0,05613

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.008
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 008 Cavo TR/R - 6 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,58024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,74039
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,09284
Utili di impresa (10%)	€ 0,06731

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.009
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 009 Cavo TR/R - 8 coppie



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,75103
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,95831
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12016
Utili di impresa (10%)	€ 0,08712

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.010
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 010 Cavo TR/R - 11 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,54893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,97644
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24783
Utili di impresa (10%)	€ 0,17968

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.012
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 012 Cavo TR/R - 16 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,62210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,34580
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,41954
Utili di impresa (10%)	€ 0,30416

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.013
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 013 Cavo TR/R - 21 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,67130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,40858
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,42741
Utili di impresa (10%)	€ 0,30987

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.014
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 014 Cavo TR/R - 26 coppie



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,69663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,71690
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,59146
Utili di impresa (10%)	€ 0,42881

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.015
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 015 Cavo TR/R - 30+1 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,47028
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,56054
Utili di impresa (10%)	€ 0,40639

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.018
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 018 Cavo TR/R - 50+1 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,52282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,32312
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,04365
Utili di impresa (10%)	€ 0,75665

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.021
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 021 Cavo TR/R - 100+1 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,53572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,44358
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,68572
Utili di impresa (10%)	€ 1,22214

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.023
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 023 Cavo TR/HR - 1+T coppia



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,18652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,23800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,02984
Utili di impresa (10%)	€ 0,02164

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.024
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 024 Cavo TR/HR - 2 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,37695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,48099
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06031
Utili di impresa (10%)	€ 0,04373

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.025
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 025 Cavo TR/HR - 2+T coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,32187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,41071
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,05150
Utili di impresa (10%)	€ 0,03734

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.026
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 026 Cavo TR/HR - 3 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,38756
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,49453
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,06201
Utili di impresa (10%)	€ 0,04496

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.027
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 027 Cavo TR/HR - 4 coppie



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,74068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,94511
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11851
Utili di impresa (10%)	€ 0,08592

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.028
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 028 Cavo TR/HR - 5 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,70967
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,08899
Utili di impresa (10%)	€ 0,06452

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.029
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 029 Cavo TR/HR - 6 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,64374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,82141
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,10300
Utili di impresa (10%)	€ 0,07467

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.030
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 030 Cavo TR/HR - 8 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,37863
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,75913
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22058
Utili di impresa (10%)	€ 0,15992

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.031
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 031 Cavo TR/HR - 11 coppie



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,41715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,80828
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22674
Utili di impresa (10%)	€ 0,16439

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.033
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 033 Cavo TR/HR - 16 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,34521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,26848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53523
Utili di impresa (10%)	€ 0,38804

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.034
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 034 Cavo TR/HR - 21 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,13548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,27688
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,66168
Utili di impresa (10%)	€ 0,47972

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.036
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 036 Cavo TR/HR - 30+1 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,70396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,55425
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,07263
Utili di impresa (10%)	€ 0,77766

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.038
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 038 Cavo TR/HR - 40+1 coppie



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,55482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,91595
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,36877
Utili di impresa (10%)	€ 0,99236

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.039
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 039 Cavo TR/HR - 50+1 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,24126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,06785
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,63860
Utili di impresa (10%)	€ 1,18799

Codice regionale: TOS23_PR.P64.003.042
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR, con guaina esterna di PVC, conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 042 Cavo TR/HR - 100+1 coppie

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,08500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,69646
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09360
Utili di impresa (10%)	€ 1,51786

Codice regionale: TOS23_PR.P64.004.001
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 001 10 x 2 x 0.6 G/HE

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,42558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,09504
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,38809
Utili di impresa (10%)	€ 0,28137

Codice regionale: TOS23_PR.P64.004.002
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Articolo: 002 20 x 2 x 0.6 G/HE



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 4,81710**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,14662
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,77074
Utili di impresa (10%) € 0,55878

Codice regionale: TOS23_PR.P64.004.003

Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 003 30 x 2 x 0.6 G/HE

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 8,39884**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 10,71692
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,34381
Utili di impresa (10%) € 0,97427

Codice regionale: TOS23_PR.P64.004.004

Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 004 50 x 2 x 0.6 G/HE

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,07714**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,03043
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,13234
Utili di impresa (10%) € 0,82095

Codice regionale: TOS23_PR.P64.004.005

Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 005 100 x 2 x 0.6 G/HE

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,08500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,69646
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,09360
Utili di impresa (10%) € 1,51786

Codice regionale: TOS23_PR.P64.005.001

Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per collegamento abbonato tipo TR conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 001 TR 2 x 0,6



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,24869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,31733
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,03979
Utili di impresa (10%)	€ 0,02885

Codice regionale: TOS23_PR.P64.005.002**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per collegamento abbonato tipo TR conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 002 TE 1 x 2 x 1 R/Bronzo

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,79334
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,09948
Utili di impresa (10%)	€ 0,07212

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.001**Voce:** 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 001 cavo UTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,87311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,33%

Prezzo	€ 1,11409
Scostamento % su anno 2022/1	+4,33%

Spese generali (16%)	€ 0,13970
Utili di impresa (10%)	€ 0,10128

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.002**Voce:** 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 002 cavo FTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,12566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,56%

Prezzo	€ 1,43635
Scostamento % su anno 2022/1	+4,56%

Spese generali (16%)	€ 0,18011
Utili di impresa (10%)	€ 0,13058

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.003**Voce:** 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 003 cavo S-FTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,86638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,10550
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,13862
Utili di impresa (10%)	€ 0,10050

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.004

Voce: 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 004 cavo UTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,51207
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,45%
Prezzo	€ 1,92940
Scostamento % su anno 2022/1	+3,45%
Spese generali (16%)	€ 0,24193
Utili di impresa (10%)	€ 0,17540

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.005

Voce: 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 005 cavo FTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 2,04097
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,25592
Utili di impresa (10%)	€ 0,18554

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.006

Voce: 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 006 cavo S-FTP cat 6 4 x 2 x 23 AWG LSZH

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,90557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,15551
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14489
Utili di impresa (10%)	€ 0,10505

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.007

Voce: 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 007 cavo UTP cat 6A 4 x 2 x 24 AWG LSZH



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,86089
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23334
Utili di impresa (10%)	€ 0,16917

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.008

Voce: 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 008 cavo FTP cat 6A 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,26237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 2,88679
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,36198
Utili di impresa (10%)	€ 0,26244

Codice regionale: TOS23_PR.P64.006.009

Voce: 006 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 009 cavo SSTP cat 7 4 x 2 x 23 AWG LSZH

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 2,96033
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,37120
Utili di impresa (10%)	€ 0,26912

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.001

Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 001 UTP cat. 5e - 1 metro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,00307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,15%
Prezzo	€ 5,10792
Scostamento % su anno 2022/1	+3,15%
Spese generali (16%)	€ 0,64049
Utili di impresa (10%)	€ 0,46436

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.002

Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 002 UTP cat. 5e - 2 metri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,88924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%
Prezzo	€ 6,23867
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%
Spese generali (16%)	€ 0,78228
Utili di impresa (10%)	€ 0,56715

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.003
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 003 UTP cat. 5e - 3 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,30670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,45%
Prezzo	€ 6,77135
Scostamento % su anno 2022/1	+5,45%
Spese generali (16%)	€ 0,84907
Utili di impresa (10%)	€ 0,61558

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.005
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 005 FTP cat. 5e - 1 metro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,13886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,83%
Prezzo	€ 10,38519
Scostamento % su anno 2022/1	+4,83%
Spese generali (16%)	€ 1,30222
Utili di impresa (10%)	€ 0,94411

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.006
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 006 FTP cat. 5e - 2 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,97938
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,64%
Prezzo	€ 12,73369
Scostamento % su anno 2022/1	+4,64%
Spese generali (16%)	€ 1,59670
Utili di impresa (10%)	€ 1,15761

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.007
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 007 FTP cat. 5e - 3 metri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,32944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,64%
Prezzo	€ 14,45637
Scostamento % su anno 2022/1	+4,64%
Spese generali (16%)	€ 1,81271
Utili di impresa (10%)	€ 1,31422

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.010
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 010 UTP cat. 6 - 1 metro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,51586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 10,86624
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 1,36254
Utili di impresa (10%)	€ 0,98784

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.011
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 011 UTP cat. 6 - 2 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,80175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,95%
Prezzo	€ 13,78303
Scostamento % su anno 2022/1	+2,95%
Spese generali (16%)	€ 1,72828
Utili di impresa (10%)	€ 1,25300

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.012
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 012 UTP cat. 6 - 3 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,22670
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 16,87727
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 2,11627
Utili di impresa (10%)	€ 1,53430

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.015
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 015 FTP cat. 6 - 1 metro



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,79907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 18,88361
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 2,36785
Utili di impresa (10%)	€ 1,71669

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.016**Voce:** 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 016 FTP cat. 6 - 2 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,49374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 22,32201
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 2,79900
Utili di impresa (10%)	€ 2,02927

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.017**Voce:** 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 017 FTP cat. 6 - 3 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,13077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 25,68686
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 3,22092
Utili di impresa (10%)	€ 2,33517

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.020**Voce:** 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 020 UTP cat. 6A - 1 metro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,88825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 15,16941
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 1,90212
Utili di impresa (10%)	€ 1,37904

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.021**Voce:** 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 021 UTP cat. 6A - 2 metri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,64926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 19,96845
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 2,50388
Utili di impresa (10%)	€ 1,81531

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.022
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 022 UTP cat. 6A - 3 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,59760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 25,00654
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 3,13562
Utili di impresa (10%)	€ 2,27332

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.025
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 025 FTP cat. 6A - 1 metro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,21248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,59%
Prezzo	€ 16,85913
Scostamento % su anno 2022/1	+5,59%
Spese generali (16%)	€ 2,11400
Utili di impresa (10%)	€ 1,53265

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.026
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 026 FTP cat. 6A - 2 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,92002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,58%
Prezzo	€ 19,03794
Scostamento % su anno 2022/1	+5,58%
Spese generali (16%)	€ 2,38720
Utili di impresa (10%)	€ 1,73072

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.027
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 027 FTP cat. 6A - 3 metri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,42269
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,78%
Prezzo	€ 23,50735
Scostamento % su anno 2022/1	+5,78%
Spese generali (16%)	€ 2,94763
Utili di impresa (10%)	€ 2,13703

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.030
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 030 FTP cat. 7 - 1 metro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,72764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,76047
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,23642
Utili di impresa (10%)	€ 3,79641

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.031
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 031 FTP cat. 7 - 2 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,45904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,96974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,51345
Utili di impresa (10%)	€ 3,99725

Codice regionale: TOS23_PR.P64.007.032
Voce: 007 +5,33% su anno 2022/1 +5,33% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2
Articolo: 032 FTP cat. 7 - 3 metri

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,18909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,17727
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,79025
Utili di impresa (10%)	€ 4,19793

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.001
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 001 Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 50/125 - 1 fibra



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,46765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,59672
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07482
Utili di impresa (10%)	€ 0,05425

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.002

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 002 Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 50/125 - 2 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 2,29951
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,28834
Utili di impresa (10%)	€ 0,20905

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.003

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 003 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 4 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,56349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 1,99502
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,25016
Utili di impresa (10%)	€ 0,18137

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.004

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 004 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 6 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,10017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,89%
Prezzo	€ 2,67982
Scostamento % su anno 2022/1	+3,89%
Spese generali (16%)	€ 0,33603
Utili di impresa (10%)	€ 0,24362

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.005

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 005 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 8 fibre



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,93094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 2,46388
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,30895
Utili di impresa (10%)	€ 0,22399

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.006
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 006 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 12 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,14240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,56%
Prezzo	€ 5,28570
Scostamento % su anno 2022/1	+2,56%
Spese generali (16%)	€ 0,66278
Utili di impresa (10%)	€ 0,48052

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.008
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 008 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 24 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,13567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 5,27712
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,66171
Utili di impresa (10%)	€ 0,47974

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.010
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 010 Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 62.5/125 - 1 fibra

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,82853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,05720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,13256
Utili di impresa (10%)	€ 0,09611

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.011
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 011 Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 62.5/125 - 2 fibre



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,82583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,05376
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,13213
Utili di impresa (10%)	€ 0,09580

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.012
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 012 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 4 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,23149
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,84738
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35704
Utili di impresa (10%)	€ 0,25885

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.013
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 013 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 6 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,04120
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25595
Utili di impresa (10%)	€ 0,18556

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.014
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 014 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 8 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,02371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,13425
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64379
Utili di impresa (10%)	€ 0,46675

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.015
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 015 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 12 fibre



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,66486
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,45954
Utili di impresa (10%)	€ 0,33317

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.017

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 017 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 24 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,68329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,97588
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,74933
Utili di impresa (10%)	€ 0,54326

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.020

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 020 Cavo monomodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 9/125 - 1 fibra

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,45143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,57603
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,07223
Utili di impresa (10%)	€ 0,05237

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.021

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 021 Cavo monomodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 9/125 - 2 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,79334
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,09948
Utili di impresa (10%)	€ 0,07212

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.022

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 022 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 4 fibre



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,49776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,18714
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39964
Utili di impresa (10%)	€ 0,28974

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.023

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 023 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 6 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,56850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,00141
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25096
Utili di impresa (10%)	€ 0,18195

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.024

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 024 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 8 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,48172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,44268
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,55708
Utili di impresa (10%)	€ 0,40388

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.025

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 025 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 12 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,15500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,57778
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,82480
Utili di impresa (10%)	€ 0,59798

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.027

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 027 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 24 fibre



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,86176
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,34360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,17788
Utili di impresa (10%)	€ 2,30396

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.034

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 034 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,95091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,31737
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,79215
Utili di impresa (10%)	€ 0,57431

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.036

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 036 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,88640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,78704
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,10182
Utili di impresa (10%)	€ 0,79882

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.054

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 054 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,15193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,02186
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,50431
Utili di impresa (10%)	€ 0,36562

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.056

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 056 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,68329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,97588
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,74933
Utili di impresa (10%)	€ 0,54326

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.060

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 060 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 4 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,82459
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 2,32817
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,29193
Utili di impresa (10%)	€ 0,21165

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.061

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 061 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 12 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,85725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,28%
Prezzo	€ 3,64585
Scostamento % su anno 2022/1	+5,28%
Spese generali (16%)	€ 0,45716
Utili di impresa (10%)	€ 0,33144

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.062

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 062 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 24 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,33827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,98363
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37412
Utili di impresa (10%)	€ 0,27124

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.063

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 063 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 48 fibre



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,17884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 21,92020
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,74861
Utili di impresa (10%)	€ 1,99275

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.070**Voce:** 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 070 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 4 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,14904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,74218
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,34385
Utili di impresa (10%)	€ 0,24929

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.071**Voce:** 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 071 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 12 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,74276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 6,05176
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,75884
Utili di impresa (10%)	€ 0,55016

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.072**Voce:** 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 072 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 24 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,73711
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 13,70056
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,71794
Utili di impresa (10%)	€ 1,24551

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.073**Voce:** 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 073 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 48 fibre



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,88726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 24,10014
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,02196
Utili di impresa (10%)	€ 2,19092

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.080**Voce:** 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 080 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 4 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,44619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 1,84534
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 0,23139
Utili di impresa (10%)	€ 0,16776

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.081**Voce:** 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 081 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 12 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,27928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,1%

Prezzo	€ 1,63236
Scostamento % su anno 2022/1	+7,1%

Spese generali (16%)	€ 0,20468
Utili di impresa (10%)	€ 0,14840

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.082**Voce:** 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 082 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 24 fibre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 3,92970
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 0,49275
Utili di impresa (10%)	€ 0,35725

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.083**Voce:** 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 083 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 48 fibre



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,46046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,96754
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,87367
Utili di impresa (10%)	€ 0,63341

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.090

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 090 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditore

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,30732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 4,22014
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,52917
Utili di impresa (10%)	€ 0,38365

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.091

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 091 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditore

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,51185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 5,75713
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,72190
Utili di impresa (10%)	€ 0,52338

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.092

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 092 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditore

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,49848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 8,29206
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 1,03976
Utili di impresa (10%)	€ 0,75382

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.093

Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 093 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 48 fibre con armatura metallica antiroditore



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,28476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,74335
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,84556
Utili di impresa (10%)	€ 0,61303

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.100
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 100 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditore

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,24230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,86118
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35877
Utili di impresa (10%)	€ 0,26011

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.101
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 101 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditore

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,35332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,27884
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,53653
Utili di impresa (10%)	€ 0,38899

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.102
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 102 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditore

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,56147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,54444
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,56984
Utili di impresa (10%)	€ 0,41313

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.103
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 103 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 48 fibre con armatura metallica antiroditore



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,44812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,67580
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,71170
Utili di impresa (10%)	€ 0,51598

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.104
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 104 Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 96 fibre con armatura metallica antiroditoro

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,60257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,42488
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05641
Utili di impresa (10%)	€ 0,76590

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.110
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 110 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 3,92612
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,49230
Utili di impresa (10%)	€ 0,35692

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.111
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 111 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,66573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,55%
Prezzo	€ 3,40148
Scostamento % su anno 2022/1	+7,55%
Spese generali (16%)	€ 0,42652
Utili di impresa (10%)	€ 0,30923

Codice regionale: TOS23_PR.P64.008.112
Voce: 008 +2,99% su anno 2022/1 +2,99% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavi in fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11) ed alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 112 Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,92584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 6,28537
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 0,78813
Utili di impresa (10%)	€ 0,57140

Codice regionale: TOS23_PR.P64.009.001

Voce: 009 +3,8% su anno 2022/1 +3,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.

Articolo: 001 6 unità - Profondità 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,94070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 301,06033
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 37,75051
Utili di impresa (10%)	€ 27,36912

Codice regionale: TOS23_PR.P64.009.002

Voce: 009 +3,8% su anno 2022/1 +3,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.

Articolo: 002 9 unità - Profondità 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 456,14855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 582,04555
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 72,98377
Utili di impresa (10%)	€ 52,91323

Codice regionale: TOS23_PR.P64.009.003

Voce: 009 +3,8% su anno 2022/1 +3,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.

Articolo: 003 12 unità - Profondità 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 630,38052
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,6%
Prezzo	€ 804,36554
Scostamento % su anno 2022/1	+2,6%
Spese generali (16%)	€ 100,86088
Utili di impresa (10%)	€ 73,12414

Codice regionale: TOS23_PR.P64.009.004

Voce: 009 +3,8% su anno 2022/1 +3,8% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.

Articolo: 004 15 unità - Profondità 600 mm.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 694,17232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,59%
Prezzo	€ 885,76388
Scostamento % su anno 2022/1	+2,59%
Spese generali (16%)	€ 111,06757
Utili di impresa (10%)	€ 80,52399

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.001**Voce:** 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 001 24 unità L x P 600 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 999,96499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,94%
Prezzo	€ 1.275,95533
Scostamento % su anno 2022/1	+2,94%
Spese generali (16%)	€ 159,99440
Utili di impresa (10%)	€ 115,99594

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.002**Voce:** 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 002 33 unità L x P 600 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,80460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,91%
Prezzo	€ 1.079,24667
Scostamento % su anno 2022/1	+5,91%
Spese generali (16%)	€ 135,32874
Utili di impresa (10%)	€ 98,11333

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.003**Voce:** 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 003 42 unità L x P 600 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.125,93877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,79%
Prezzo	€ 1.436,69787
Scostamento % su anno 2022/1	+2,79%
Spese generali (16%)	€ 180,15020
Utili di impresa (10%)	€ 130,60890

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.004**Voce:** 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.



Articolo: 004 47 unità L x P 600 x 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.221,04576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 1.558,05439
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 195,36732
Utili di impresa (10%)	€ 141,64131

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.010

Voce: 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 010 24 unità L x P 800 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,48404
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,28%
Prezzo	€ 1.078,83764
Scostamento % su anno 2022/1	+6,28%
Spese generali (16%)	€ 135,27745
Utili di impresa (10%)	€ 98,07615

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.011

Voce: 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 011 33 unità L x P 800 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.008,45744
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 1.286,79169
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 161,35319
Utili di impresa (10%)	€ 116,98106

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.012

Voce: 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 012 42 unità L x P 800 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.061,51896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,45%
Prezzo	€ 1.354,49819
Scostamento % su anno 2022/1	+5,45%
Spese generali (16%)	€ 169,84303
Utili di impresa (10%)	€ 123,13620

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.013

Voce: 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di



Articolo: 013 aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
47 unità L x P 800 x 800 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.367,82988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,87%
Prezzo	€ 1.745,35093
Scostamento % su anno 2022/1	+5,87%
Spese generali (16%)	€ 218,85278
Utili di impresa (10%)	€ 158,66827

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.020

Voce: 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 020 Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
24 unità L x P 600 x 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,08906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,95%
Prezzo	€ 1.512,17364
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%
Spese generali (16%)	€ 189,61425
Utili di impresa (10%)	€ 137,47033

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.021

Voce: 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 021 Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
33 unità L x P 600 x 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.289,59404
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.645,52200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 206,33505
Utili di impresa (10%)	€ 149,59291

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.022

Voce: 010 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 022 Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
42 unità L x P 600 x 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.276,08036
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,44%
Prezzo	€ 1.628,27854
Scostamento % su anno 2022/1	+6,44%
Spese generali (16%)	€ 204,17286
Utili di impresa (10%)	€ 148,02532

Codice regionale: TOS23_PR.P64.010.030



Voce: 010 **+4,7%** su anno 2022/1 **+4,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
 24 unità L x P 800 x 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.145,05322
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,63%
Prezzo	€ 1.461,08791
Scostamento % su anno 2022/1	+4,63%
Spese generali (16%)	€ 183,20852
Utili di impresa (10%)	€ 132,82617

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.010.031**

Voce: 010 **+4,7%** su anno 2022/1 **+4,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 031 Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
 33 unità L x P 800 x 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.469,35460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.874,89647
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 235,09674
Utili di impresa (10%)	€ 170,44513

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.010.032**

Voce: 010 **+4,7%** su anno 2022/1 **+4,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
 42 unità L x P 800 x 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.204,50056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,77%
Prezzo	€ 1.536,94272
Scostamento % su anno 2022/1	+4,77%
Spese generali (16%)	€ 192,72009
Utili di impresa (10%)	€ 139,72207

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.011.001**

Voce: 011 **+2,2%** su anno 2022/1 **+2,2%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
 Gruppo di ventilazione precabato per Quadro da parete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,82311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,61%
Prezzo	€ 183,51829
Scostamento % su anno 2022/1	+3,61%
Spese generali (16%)	€ 23,01170
Utili di impresa (10%)	€ 16,68348

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.011.002**



Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
 Gruppo di ventilazione precablato con 2 ventole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 357,69394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,76%
Prezzo	€ 456,41747
Scostamento % su anno 2022/1	+1,76%
Spese generali (16%)	€ 57,23103
Utili di impresa (10%)	€ 41,49250

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.003
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
 Gruppo di ventilazione precablato con 4 ventole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 421,64724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 538,02188
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 67,46356
Utili di impresa (10%)	€ 48,91108

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.010
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
 Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 600 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,74786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,87%
Prezzo	€ 90,27427
Scostamento % su anno 2022/1	+2,87%
Spese generali (16%)	€ 11,31966
Utili di impresa (10%)	€ 8,20675

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.011
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
 Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 800 mm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,34294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,14%
Prezzo	€ 112,72559
Scostamento % su anno 2022/1	+4,14%
Spese generali (16%)	€ 14,13487
Utili di impresa (10%)	€ 10,24778

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.012
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
 Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 1000 mm.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 109,81177
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,23%

Prezzo € 140,11982
Scostamento % su anno 2022/1 +4,23%

Spese generali (16%) € 17,56988
Utili di impresa (10%) € 12,73817

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.020

Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 020 Blocco di alimentazione composto da 6 prese standard tedesco e interruttore magnetotermico di protezione.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 159,06256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +4,26%

Prezzo € 202,96383
Scostamento % su anno 2022/1 +4,26%

Spese generali (16%) € 25,45001
Utili di impresa (10%) € 18,45126

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.030

Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 030 Patch panel 48 porte completo di 48 connettori RJ45 cat. 3 per telefonia

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 279,24573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +2,6%

Prezzo € 356,31756
Scostamento % su anno 2022/1 +2,6%

Spese generali (16%) € 44,67932
Utili di impresa (10%) € 32,39251

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.031

Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 031 Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 5e

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 224,41956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,08%

Prezzo € 286,35936
Scostamento % su anno 2022/1 +3,08%

Spese generali (16%) € 35,90713
Utili di impresa (10%) € 26,03267

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.033

Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 033 Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 6



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 286,32940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,23%

Prezzo € 365,35631
Scostamento % su anno 2022/1 +3,23%

Spese generali (16%) € 45,81270
Utili di impresa (10%) € 33,21421

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.034
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Articolo: 034 Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 FTP cat. 6

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 366,55512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +3,05%

Prezzo € 467,72433
Scostamento % su anno 2022/1 +3,05%

Spese generali (16%) € 58,64882
Utili di impresa (10%) € 42,52039

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.035
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Articolo: 035 Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 181,93617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 232,15056
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 29,10979
Utili di impresa (10%) € 21,10460

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.036
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Articolo: 036 Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 FTP cat. 6A

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 417,38766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 +5,49%

Prezzo € 532,58666
Scostamento % su anno 2022/1 +5,49%

Spese generali (16%) € 66,78203
Utili di impresa (10%) € 48,41697

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.037
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Articolo: 037 Patch panel per l'attestazione fino a 24 connettori cat. 7



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,06547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 79,19555
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,93048
Utili di impresa (10%)	€ 7,19960

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.040
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Articolo: 040 Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore ST completo di 24 bussole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,60588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 161,54910
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,25694
Utili di impresa (10%)	€ 14,68628

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.041
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Articolo: 041 Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore SC completo di 24 bussole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,59892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 161,54023
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,25583
Utili di impresa (10%)	€ 14,68548

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.042
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Articolo: 042 Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore LC completo di 24 bussole

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,60588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 161,54910
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 20,25694
Utili di impresa (10%)	€ 14,68628

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.043
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Articolo: 043 Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore MT-RJ



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,22537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 429,02357
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 53,79606
Utili di impresa (10%)	€ 39,00214

Codice regionale: TOS23_PR.P64.011.044
Voce: 011 +2,2% su anno 2022/1 +2,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 044 Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"
Guida patch orizzontale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,11333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,51%

Prezzo	€ 44,80461
Scostamento % su anno 2022/1	+3,51%

Spese generali (16%)	€ 5,61813
Utili di impresa (10%)	€ 4,07315

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.001
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 62.5/125 ST/ST - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,45975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 36,31464
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 4,55356
Utili di impresa (10%)	€ 3,30133

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.002
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 62.5/125 SC/SC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,13430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%

Prezzo	€ 41,00337
Scostamento % su anno 2022/1	+10%

Spese generali (16%)	€ 5,14149
Utili di impresa (10%)	€ 3,72758

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.003
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 62.5/125 ST/SC - 3 mt



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,89101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 12,62093
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,58256
Utili di impresa (10%)	€ 1,14736

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.004

Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 004 Bretella multimodale 50/125 ST/ST - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,51118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,66%

Prezzo	€ 28,72427
Scostamento % su anno 2022/1	+4,66%

Spese generali (16%)	€ 3,60179
Utili di impresa (10%)	€ 2,61130

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.005

Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 005 Bretella multimodale 50/125 SC/SC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,51872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,65%

Prezzo	€ 28,73389
Scostamento % su anno 2022/1	+4,65%

Spese generali (16%)	€ 3,60300
Utili di impresa (10%)	€ 2,61217

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.006

Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 006 Bretella multimodale 50/125 ST/SC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,00454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 29,35380
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,68073
Utili di impresa (10%)	€ 2,66853

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.007

Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 007 Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,86661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 49,59380
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,21866
Utili di impresa (10%)	€ 4,50853

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.008**Voce:** 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 008 Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/ST - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,97535
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 44,62855
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,59606
Utili di impresa (10%)	€ 4,05714

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.009**Voce:** 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 009 Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/SC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,42931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 43,93180
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 5,50869
Utili di impresa (10%)	€ 3,99380

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.010**Voce:** 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 010 Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/LC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,18903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 55,10920
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 6,91024
Utili di impresa (10%)	€ 5,00993

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.011**Voce:** 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Articolo: 011 Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,11512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,63489
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,09842
Utili di impresa (10%)	€ 4,42135

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.012
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/ST - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,51986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,04734
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,52318
Utili di impresa (10%)	€ 4,00430

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.013
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/SC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,48331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 52,93270
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,63733
Utili di impresa (10%)	€ 4,81206

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.014
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 014 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/LC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,30238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,97784
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,76838
Utili di impresa (10%)	€ 4,90708

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.015
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella monomodale 9/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,09122
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,29640
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,81460
Utili di impresa (10%)	€ 6,39058

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.017
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 017 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella monomodale 9/125 MT-RJ/SC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,06517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,71116
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,49043
Utili di impresa (10%)	€ 6,15556

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.018
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella monomodale 9/125 MT-RJ/LC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,29205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,72466
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,36673
Utili di impresa (10%)	€ 6,06588

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.019
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 62.5/125 LC/LC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,05980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 51,11631
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 6,40957
Utili di impresa (10%)	€ 4,64694

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.020
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 62.5/125 LC/SC - 3 mt



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,80045**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,50537
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,56807
Utili di impresa (10%) € 1,13685

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.012.021**
Voce: 012 **+2,34%** su anno 2022/1 **+2,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 62.5/125 LC/ST - 3 mt

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,80045**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,50537
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,56807
Utili di impresa (10%) € 1,13685

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.012.022**
Voce: 012 **+2,34%** su anno 2022/1 **+2,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 022 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 62.5/125 LC/MT-RJ - 3 mt

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 43,18903**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 55,10920
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,91024
Utili di impresa (10%) € 5,00993

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.012.023**
Voce: 012 **+2,34%** su anno 2022/1 **+2,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 023 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 50/125 LC/LC - 3 mt

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 25,64980**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10%**

Prezzo € 32,72915
Scostamento % su anno 2022/1 **+10%**

Spese generali (16%) € 4,10397
Utili di impresa (10%) € 2,97538

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.012.024**
Voce: 012 **+2,34%** su anno 2022/1 **+2,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 024 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 50/125 LC/SC - 3 mt



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,37329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10%
Prezzo	€ 36,20432
Scostamento % su anno 2022/1	+10%
Spese generali (16%)	€ 4,53973
Utili di impresa (10%)	€ 3,29130

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.025
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 50/125 LC/ST - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,80045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,50537
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,56807
Utili di impresa (10%)	€ 1,13685

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.026
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 026 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella multimodale 50/125 LC/MT-RJ - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,30238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,97784
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,76838
Utili di impresa (10%)	€ 4,90708

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.027
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella monomodale 9/125 LC/LC - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,18587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 65,31317
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 8,18974
Utili di impresa (10%)	€ 5,93756

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.028
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 028 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella monomodale 9/125 LC/SC - 3 mt



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,14021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,04%
Prezzo	€ 57,59890
Scostamento % su anno 2022/1	+4,04%
Spese generali (16%)	€ 7,22243
Utili di impresa (10%)	€ 5,23626

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.029
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 029 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella monomodale 9/125 LC/ST - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,99932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,03513
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,75989
Utili di impresa (10%)	€ 1,27592

Codice regionale: TOS23_PR.P64.012.030
Voce: 012 +2,34% su anno 2022/1 +2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Bretelle connessione per fibra ottica conformi ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)
Bretella monomodale 9/125 LC/MT-RJ - 3 mt

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,29205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,72466
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,36673
Utili di impresa (10%)	€ 6,06588

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.001
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Impianti TV
presa coassiale diretta per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,65360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,87000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,86458
Utili di impresa (10%)	€ 1,35182

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.002
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Impianti TV
presa coassiale passante per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,87173**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 20,25233
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,53948
Utili di impresa (10%) € 1,84112

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.003

Voce: 020 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV

Articolo: 003 presa coassiale passante con adattatore di impedenza 75 Ω per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,00096**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 21,69322
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,72015
Utili di impresa (10%) € 1,97211

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.004

Voce: 020 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV

Articolo: 004 presa coassiale derivata demiscelata per impianti di antenna TV VHF/VHF per serie civile con finitura standard

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,46885**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 13,35826
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,67502
Utili di impresa (10%) € 1,21439

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.005

Voce: 020 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV

Articolo: 005 connettore coassiale TV tipo F con aggancio a vite per serie civile con finitura standard

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,21537**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 15,58681
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,95446
Utili di impresa (10%) € 1,41698

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.010

Voce: 020 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV

Articolo: 010 resistenza terminale per chiusura linee di impedenza 75 Ω



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,72373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2,19948
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,27580
Utili di impresa (10%)	€ 0,19995

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.030**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 030 cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,56144
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,07040
Utili di impresa (10%)	€ 0,05104

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.031**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 031 cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco LSZH conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,44468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,56741
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,07115
Utili di impresa (10%)	€ 0,05158

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.032**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 032 cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,32704
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,16640
Utili di impresa (10%)	€ 0,12064

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.033**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 033 cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.13 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,32704
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16640
Utili di impresa (10%)	€ 0,12064

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.034**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 034 cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.63 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco LSZH conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,30584
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28913
Utili di impresa (10%)	€ 0,20962

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.035**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 035 cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.7 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,30584
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28913
Utili di impresa (10%)	€ 0,20962

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.040**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 040 cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in PE nero

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,70959
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,90543
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,11353
Utili di impresa (10%)	€ 0,08231

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.041**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 041 cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1.13 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in PE nero



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,37808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17280
Utili di impresa (10%)	€ 0,12528

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.042**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 042 cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1.7 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in PE nero

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,30584
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28913
Utili di impresa (10%)	€ 0,20962

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.043**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 043 cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 3.4 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in PE nero

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,83965
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,55539
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,57434
Utili di impresa (10%)	€ 1,14140

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.050**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 050 Partitore a 2 vie

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,93584
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,37440
Utili di impresa (10%)	€ 1,72144

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.051**Voce:** 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV**Articolo:** 051 Partitore a 3 vie



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,79408
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,73280
Utili di impresa (10%)	€ 1,98128

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.052
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV
Articolo: 052 Partitore a 4 vie

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,73552
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,60320
Utili di impresa (10%)	€ 2,61232

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.053
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV
Articolo: 053 Partitore a 5 vie

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,31776
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,80160
Utili di impresa (10%)	€ 2,75616

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.060
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV
Articolo: 060 Derivatore a 1 via

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,12864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,02240
Utili di impresa (10%)	€ 1,46624

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.061
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV
Articolo: 061 Derivatore a 2 vie



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,58992
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,70720
Utili di impresa (10%)	€ 1,96272

Codice regionale: TOS23_PR.P64.020.062
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti TV
Articolo: 062 Derivatore a 4 vie

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,12864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,02240
Utili di impresa (10%)	€ 1,46624

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.001
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 001 Scatola da incasso - 1 modulo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,89400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,38474
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,18304
Utili di impresa (10%)	€ 2,30770

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.002
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 002 Scatola da incasso - 2 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,88440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,47649
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,82150
Utili di impresa (10%)	€ 2,77059

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.003
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 003 Scatola da incasso - 3 moduli



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,89120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,03717
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,14259
Utili di impresa (10%)	€ 3,00338

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.004
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 004 Contenitore da parete con tetto anti pioggia - 1 modulo

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,64560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,62779
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,74330
Utili di impresa (10%)	€ 9,23889

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.005
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 005 Contenitore da parete con tetto anti pioggia - 2 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,54160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 132,11909
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,56666
Utili di impresa (10%)	€ 12,01083

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.006
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 006 Contenitore da parete con tetto anti pioggia - 3 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,82120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 150,33985
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,85139
Utili di impresa (10%)	€ 13,66726

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.007
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 007 Contenitore da parete con tetto anti pioggia - 4 moduli



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 167,53300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 213,77211
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 26,80528
Utili di impresa (10%) € 19,43383

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.008
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 008 Contenitore da parete con tetto anti pioggia - 6 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 202,67520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 258,61355
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 32,42803
Utili di impresa (10%) € 23,51032

Codice regionale: TOS23_PR.P64.029.009
Voce: 029 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso
Articolo: 009 Contenitore da parete con tetto anti pioggia - 9 moduli

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 276,53240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 352,85534
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 44,24518
Utili di impresa (10%) € 32,07776

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.010
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 010 Modulo fonico per chiamata a pulsanti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 124,45292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 158,80193
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 19,91247
Utili di impresa (10%) € 14,43654

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.011
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 011 Modulo per chiamata a pulsanti ad 1 tasto



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 28,35040**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 36,17511
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,53606
Utili di impresa (10%) € 3,28865

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.012
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 012 Modulo per chiamata a pulsanti a 2 tasti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 37,82760**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,26802
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,05242
Utili di impresa (10%) € 4,38800

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.013
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 013 Modulo per chiamata a pulsanti a 3 tasti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,60484**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 30,11977
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,77677
Utili di impresa (10%) € 2,73816

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.014
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 014 Modulo per chiamata a pulsanti a 4 tasti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,35520**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 33,62923
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,21683
Utili di impresa (10%) € 3,05720

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.015
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 015 Modulo per chiamata a pulsanti a 6 tasti



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 41,08720**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 52,42727
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,57395
Utili di impresa (10%) € 4,76612

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.030.016**
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 016 Modulo per chiamata a pulsanti a 8 tasti

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 45,87800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 58,54033
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,34048
Utili di impresa (10%) € 5,32185

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.030.020**
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 020 Modulo fonico con telecamera audio/video

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 520,14284**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 663,70226
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 83,22285
Utili di impresa (10%) € 60,33657

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.030.021**
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 021 Modulo fonico con telecamera audio/video ad 1 tasto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 556,83480**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 710,52121
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 89,09357
Utili di impresa (10%) € 64,59284

Codice regionale: **TOS23_PR.P64.030.022**
Voce: 030 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 022 Modulo fonico con telecamera audio/video a 2 tasti



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 557,98668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 711,99101
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 89,27787
Utili di impresa (10%) € 64,72646

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.023
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 023 Modulo telecamera

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 572,30108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 730,25618
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 91,56817
Utili di impresa (10%) € 66,38693

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.030
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 030 Copri-modulo cieco

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,67408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 17,44812
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,18785
Utili di impresa (10%) € 1,58619

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.040
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 040 Modulo fonico con display grafico per chiamata digitale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 323,45440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 412,72781
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 51,75270
Utili di impresa (10%) € 37,52071

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.041
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 041 Modulo aggiuntivo numerico per chiamata digitale



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 278,09170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 354,84501
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 44,49467
Utili di impresa (10%) € 32,25864

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.042
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 042 Modulo aggiuntivo alfanumerico per chiamata digitale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 126,90168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 161,92655
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 20,30427
Utili di impresa (10%) € 14,72060

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.050
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 050 pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 4 chiamate

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 696,66120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 888,93969
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 111,46579
Utili di impresa (10%) € 80,81270

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.051
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 051 pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 8 chiamate

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 742,72016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 947,71093
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 118,83523
Utili di impresa (10%) € 86,15554

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.052
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 052 pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 12 chiamate



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 903,90912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.153,38804
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 144,62546
Utili di impresa (10%)	€ 104,85346

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.053
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 053 Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 20 chiamate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 967,25208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.234,21365
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 154,76033
Utili di impresa (10%)	€ 112,20124

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.054
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 054 Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 32 chiamate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.278,15528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.630,92613
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 204,50484
Utili di impresa (10%)	€ 148,26601

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.060
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 060 Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 4 chiamate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,75180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 128,55930
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,12029
Utili di impresa (10%)	€ 11,68721

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.061
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 061 Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 8 chiamate



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 115,14508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 146,92512
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 18,42321
Utili di impresa (10%) € 13,35683

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.062
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 062 scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 12 chiamate

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 129,52792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 165,27763
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 20,72447
Utili di impresa (10%) € 15,02524

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.063
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 063 scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 20 chiamate

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 143,95368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 183,68490
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,03259
Utili di impresa (10%) € 16,69863

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.064
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 064 scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 32 chiamate

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 172,71240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 220,38102
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 27,63398
Utili di impresa (10%) € 20,03464

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.070
Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni
Articolo: 070 Pulsantiera audio per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 242,61748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 309,57991
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 38,81880
Utili di impresa (10%) € 28,14363

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.071

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 071 Pulsantiera audio per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 267,57836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 341,42999
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 42,81254
Utili di impresa (10%) € 31,03909

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.072

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 072 Pulsantiera video con telecamera b/n per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 326,18163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 416,20776
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 52,18906
Utili di impresa (10%) € 37,83707

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.073

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 073 Pulsantiera video con telecamera b/n per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 328,88483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 419,65704
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 52,62157
Utili di impresa (10%) € 38,15064

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.074

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 074 Pulsantiera video con telecamera a colori per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **485,18385**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 619,09460
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 77,62942
Utili di impresa (10%) € 56,28133

Codice regionale: TOS23_PR.P64.030.075

Voce: 030 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 075 Pulsantiera video con telecamera a colori per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **486,14349**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 620,31910
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 77,78296
Utili di impresa (10%) € 56,39265

Codice regionale: TOS23_PR.P64.031.001

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 001 Citofono da parete per impianti audio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **40,52576**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 51,71087
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,48412
Utili di impresa (10%) € 4,70099

Codice regionale: TOS23_PR.P64.031.002

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 002 Citofono da parete per impianti audio completo di tasto per funzioni ausiliarie

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **66,65975**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 85,05784
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 10,66556
Utili di impresa (10%) € 7,73253

Codice regionale: TOS23_PR.P64.031.003

Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 003 Videocitofono da parete con monitor b/n



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 206,14360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 263,03924
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 32,98298
Utili di impresa (10%) € 23,91266

Codice regionale: TOS23_PR.P64.031.004
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni
Articolo: 004 Videocitofono da parete con monitor a colori

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 324,68400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 414,29678
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 51,94944
Utili di impresa (10%) € 37,66334

Codice regionale: TOS23_PR.P64.031.010
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni
Articolo: 010 Citofono vivavoce da parete per impianti audio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 94,20360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 120,20380
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 15,07258
Utili di impresa (10%) € 10,92762

Codice regionale: TOS23_PR.P64.031.011
Voce: 031 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni
Articolo: 011 Videocitofono vivavoce da parete

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 202,99652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 259,02356
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 32,47944
Utili di impresa (10%) € 23,54760

Codice regionale: TOS23_PR.P64.032.001
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori
Articolo: 001 Alimentatore per impianti audio e video 230Vac/27Vdc protetto elettronicamente contro il sovraccarico ed il cortocircuito



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 109,50400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 139,72710
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,52064
Utili di impresa (10%) € 12,70246

Codice regionale: TOS23_PR.P64.032.002
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori
Articolo: 002 Derivatore di piano a 4 uscite

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 52,77420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 67,33988
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 8,44387
Utili di impresa (10%) € 6,12181

Codice regionale: TOS23_PR.P64.032.003
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori
Articolo: 003 Interfaccia di chiamata al piano

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 41,98504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 53,57292
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 6,71761
Utili di impresa (10%) € 4,87027

Codice regionale: TOS23_PR.P64.032.004
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori
Articolo: 004 Amplificatore Video

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 107,30696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 136,92368
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 17,16911
Utili di impresa (10%) € 12,44761

Codice regionale: TOS23_PR.P64.032.005
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori
Articolo: 005 Terminatore di linea



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,86100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,13464
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,89776
Utili di impresa (10%)	€ 1,37588

Codice regionale: TOS23_PR.P64.032.006
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori
Articolo: 006 Interfaccia di impianto

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 259,89800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 331,62985
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 41,58368
Utili di impresa (10%)	€ 30,14817

Codice regionale: TOS23_PR.P64.032.020
Voce: 032 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori
Articolo: 020 cavo per applicazioni videocitofoniche a 2 conduttori twistati, interrabile in tubazioni, conforme alla normativa (CEI 20-13 e CEI 20-14).

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,04864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,33806
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16778
Utili di impresa (10%)	€ 0,12164

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P65 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI ALLARME INCENDI, DIFFUSIONE SONORA, ANTINTRUSIONE

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 001 Centrale di rivelazione incendio a microprocessore a 2 zone indipendenti, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,02750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 280,75509
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 35,20440
Utili di impresa (10%)	€ 25,52319



Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 002 Centrale di rivelazione incendio a microprocessore a 4 zone indipendenti, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 309,18150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 394,51559
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,46904
Utili di impresa (10%)	€ 35,86505

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.004
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 004 Centrale di rivelazione incendio fino a 12 zone espandibile almeno a 20 zone, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 837,81900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.069,05704
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 134,05104
Utili di impresa (10%)	€ 97,18700

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.010
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 010 Modulo di uscita a 2 relè per centrali convenzionali a microprocessore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,41040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,06400
Utili di impresa (10%)	€ 2,94640

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.011
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 011 Modulo di uscita a 4 relè per centrali convenzionali a microprocessore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,87250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 156,78531
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,65960
Utili di impresa (10%)	€ 14,25321



Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.012
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 012 Modulo di uscita a 8 relè per centrali convenzionali a microprocessore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,52610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 120,61531
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,12418
Utili di impresa (10%)	€ 10,96503

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.013
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 013 Modulo di espansione 4 ingressi/4 uscite relè per centrali convenzionali

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,22800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 112,57893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,11648
Utili di impresa (10%)	€ 10,23445

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.014
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 014 Modulo di espansione 8 ingressi/8 uscite relè per centrali convenzionali

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,52610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 120,61531
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,12418
Utili di impresa (10%)	€ 10,96503

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.015
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 015 Scheda di espansione 12 zone per centrali convenzionali

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,73800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 242,10569
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 30,35808
Utili di impresa (10%)	€ 22,00961

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.020
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 020 Rivelatore ottico di fumo a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 7.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,06190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,56698
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,08990
Utili di impresa (10%)	€ 4,41518

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.021
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 021 Rivelatore termico a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,74620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,12815
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,27939
Utili di impresa (10%)	€ 3,10256

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.022
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 022 Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,11830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,98295
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,13893
Utili di impresa (10%)	€ 3,72572

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.023
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 023 Rivelatore combinato a doppia tecnologia (ottico-termico o termovelocimetrico) a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5 e parte 7.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,14850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 57,60949
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,22376
Utili di impresa (10%)	€ 5,23723

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.024
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 024 Camera di analisi per la rivelazione in condotta



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,59700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 261,06577
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 32,73552
Utili di impresa (10%)	€ 23,73325

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.026
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 026 Rivelatore lineare di fumo, composto da un'unità ottica trasmittente e da due unità riflettenti da porsi sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 5 e 70 metri, sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 786,38400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.003,42598
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 125,82144
Utili di impresa (10%)	€ 91,22054

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.027
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 027 Rivelatore lineare di fumo, composto da trasmettitore e ricevitore indipendenti. Raggio di protezione compreso tra i 5 ed i 100 metri, regolazione dell'intensità del fascio in funzione della distanza, e della sensibilità, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto ed uscita per collegamento a modulo analogico. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP44.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 734,37750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 937,06569
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 117,50040
Utili di impresa (10%)	€ 85,18779

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.028
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 028 Rivelatore lineare di fumo, composto da trasmettitore e ricevitore. Raggio di protezione compreso tra i 5 ed i 200 metri, regolazione dell'intensità del fascio in funzione della distanza, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP44.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 804,10050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.026,03224
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 128,65608
Utili di impresa (10%)	€ 93,27566

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.040
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 040 Pulsante di allarme a rottura vetro, colore rosso, certificato secondo EN54 parte 11.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 19,60245**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 25,01272
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,13639
Utili di impresa (10%) € 2,27388

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.041
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 041 Pulsante di allarme a riarmo, colore rosso, certificato secondo EN54 parte 11.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,37410**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 27,27336
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,41986
Utili di impresa (10%) € 2,47940

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.042
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 042 Pulsante di allarme a rottura vetro, colore rosso, avente grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 137,16000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 175,01616
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 21,94560
Utili di impresa (10%) € 15,91056

Codice regionale: TOS23_PR.P65.001.043
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio Convenzionali
Articolo: 043 Pulsante di allarme a riarmo, colore rosso, avente grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 140,24610**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 178,95403
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 22,43938
Utili di impresa (10%) € 16,26855

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.001
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 001 Centrale a microprocessore ad 1 linea loop con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.520,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.939,76244
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 243,23040
Utili di impresa (10%)	€ 176,34204

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.002**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 002 Centrale a microprocessore a 2 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.035,68300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.597,53151
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 325,70928
Utili di impresa (10%)	€ 236,13923

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.003**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 003 Centrale a microprocessore a 4 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.393,56700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.330,19149
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 542,97072
Utili di impresa (10%)	€ 393,65377

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.004**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 004 Centrale a microprocessore a 8 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.351,65100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.104,70668
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.016,26416
Utili di impresa (10%)	€ 736,79152

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.005**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 005 Centrale a microprocessore a 12 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.302,18050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10.593,58232
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.328,34888
Utili di impresa (10%)	€ 963,05294

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.006**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 006 Centrale a microprocessore a 16 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.252,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13.082,45796
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.640,43360
Utili di impresa (10%)	€ 1.189,31436

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.010**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 010 Scheda ampliamento 4 loop

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.950,52950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.488,87564
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 312,08472
Utili di impresa (10%)	€ 226,26142

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.011**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 011 Scheda interfaccia uscita seriale RS232/485

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 826,38900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.054,47236
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 132,22224
Utili di impresa (10%)	€ 95,86112

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.012**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 012 Scheda interfaccia rete Ethernet per connessione a sistema di supervisione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 753,23700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 961,13041
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 120,51792
Utili di impresa (10%)	€ 87,37549

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.013**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 013 Interfaccia multi-indirizzo con uscita seriale per stampante ed uscite seriali MODBUS adatte al collegamento di sistemi di supervisione.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 894,39750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.141,25121
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 143,10360
Utili di impresa (10%)	€ 103,75011

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.020**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 020 Pannello remoto di ripetizione per centrali indirizzate, con display lcd grafico.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 753,23700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 961,13041
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 120,51792
Utili di impresa (10%)	€ 87,37549

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.030**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 030 Rivelatore ottico analogico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 7.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,81010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 103,11369
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 12,92962
Utili di impresa (10%)	€ 9,37397

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.031**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 031 Rivelatore combinato ottico analogico e termovelocimetrico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 5 e 7.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 86,86800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 110,84357
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 13,89888
Utili di impresa (10%)	€ 10,07669

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.032
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 032 Rivelatore termovelocimetrico analogico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 5.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,29300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 74,38187
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 9,32688
Utili di impresa (10%)	€ 6,76199

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.033
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 033 Rivelatore a tripla tecnica di rivelazione (ottico di fumo, di calore e di fiamma IR), certificato secondo EN54 parte 5 e 7.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,16150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 190,33007
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 23,86584
Utili di impresa (10%)	€ 17,30273

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.034
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 034 Camera di analisi per la rivelazione in condotte

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,87600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 192,51778
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 24,14016
Utili di impresa (10%)	€ 17,50162

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.035
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 035 Rivelatore lineare di fumo indirizzabile, composto da un'unità ottica trasmittente e da un riflettore da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 0 e 40 metri. Sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 605,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 772,98804
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 96,92640
Utili di impresa (10%)	€ 70,27164

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.036**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 036 Rivelatore lineare di fumo indirizzabile, composto da un'unità ottica trasmittente e da due riflettori da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 0 e 75 metri. Sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 685,22850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 874,35157
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 109,63656
Utili di impresa (10%)	€ 79,48651

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.040**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 040 Base standard per rivelatore analogico indirizzato.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,32104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,61765
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,33137
Utili di impresa (10%)	€ 0,96524

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.041**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 041 Base relè per rivelatore analogico indirizzato.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,37410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,27336
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,41986
Utili di impresa (10%)	€ 2,47940

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.050**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato**Articolo:** 050 Tubo campionamento fino a 0,6 metri circa



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,68705**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 13,63668
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,70993
Utili di impresa (10%) € 1,23970

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.051
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 051 Tubo campionamento fino a 1,2 metri circa

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,65885**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 17,42870
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,18542
Utili di impresa (10%) € 1,58443

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.060
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 060 Pulsante manuale a rottura vetro di tipo indirizzabile, colore rosso, con led di segnalazione e isolatore di protezione linea, grado di protezione IP2x, certificato secondo EN54 parte 11.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 67,77990**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 86,48715
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,84478
Utili di impresa (10%) € 7,86247

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.061
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 061 Pulsante manuale a rottura vetro di tipo indirizzabile, colore rosso, con led di segnalazione e isolatore di protezione linea, grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 208,02600**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 265,44118
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 33,28416
Utili di impresa (10%) € 24,13102

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.070
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 070 Modulo d'uscita per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,80810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,69514
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,36930
Utili di impresa (10%)	€ 7,51774

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.071
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 071 Modulo d'ingresso per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,72150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 73,65263
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,23544
Utili di impresa (10%)	€ 6,69569

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.072
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 072 Modulo a 2 ingressi per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,21040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 106,17647
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,31366
Utili di impresa (10%)	€ 9,65241

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.073
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 073 Modulo a 2 ingressi e 1 uscita per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,15550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 129,07442
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,18488
Utili di impresa (10%)	€ 11,73404

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.074
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 074 Modulo d'isolamento per sistemi analogici indirizzati. Certificato secondo EN54 parte 17.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,57900**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 77,29880
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 9,69264
Utili di impresa (10%) € 7,02716

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.075
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 075 Modulo d'uscita a 2 contatti NO+NC per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 104,58450**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 133,44982
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 16,73352
Utili di impresa (10%) € 12,13180

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.076
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 076 Modulo d'uscita con relè a doppio contatto per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato e isolatore di corto circuito.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 118,74500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 151,51862
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 18,99920
Utili di impresa (10%) € 13,77442

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.077
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 077 Modulo a 10 uscite relè per sistemi analogici indirizzati, con contatti in scambio liberi da potenziale e led di stato.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 409,76550**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 522,86078
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 65,56248
Utili di impresa (10%) € 47,53280

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.078
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 078 Modulo a 5 ingressi e 5 uscite per sistemi analogici indirizzati, con contatti in scambio liberi da potenziale.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 354,90150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 452,85431
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 56,78424
Utili di impresa (10%)	€ 41,16857

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.080
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 080 Sirena elettronica indirizzata, dotata di isolatore di corto circuito, certificata secondo EN54 parti 3 e 17

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,43950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 111,57280
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,99032
Utili di impresa (10%)	€ 10,14298

Codice regionale: TOS23_PR.P65.002.081
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato
Articolo: 081 Sirena elettronica indirizzata, dotata di lampeggiante e isolatore di corto circuito, certificata secondo EN54 parti 3 e 17

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,30250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 171,36999
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,48840
Utili di impresa (10%)	€ 15,57909

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 001 Centrale a microprocessore ad 1 linea loop, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.097,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.399,89960
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 175,53600
Utili di impresa (10%)	€ 127,26360

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.002
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 002 Centrale a microprocessore a 2 linee loop espandibile a 4, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.556,52500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.986,12590
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 249,04400
Utili di impresa (10%)	€ 180,55690

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.003**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato**Articolo:** 003 Centrale a microprocessore a 4 linee loop espandibile a 8, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.784,30525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.552,77350
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 445,48884
Utili di impresa (10%)	€ 322,97941

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.004**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato**Articolo:** 004 Centrale a microprocessore a 8 linee loop espandibile a 16, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.218,64275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5.382,98815
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 674,98284
Utili di impresa (10%)	€ 489,36256

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.010**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato**Articolo:** 010 Modulo di espansione ad 1 loop

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,93300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 269,15051
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 33,74928
Utili di impresa (10%)	€ 24,46823

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.020**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato**Articolo:** 020 Pannello remoto ripetitore per il controllo attivo e costante di ogni evento, con display alfanumerico e led di stato.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 920,72450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.174,84446
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 147,31592
Utili di impresa (10%) € 106,80404

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.030
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 030 Modulo 1 ingresso e 1 uscita programmabile, certificato secondo EN54 parte 17 e parte 18,

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 63,78475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 81,38934
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 10,20556
Utili di impresa (10%) € 7,39903

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.031
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 031 Modulo 4 ingressi e 4 uscite programmabili, certificato secondo EN54 parte 17 e parte 18,

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 210,93300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 269,15051
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 33,74928
Utili di impresa (10%) € 24,46823

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.035
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 035 Interfaccia RS232/485.

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 175,97875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 224,54889
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 28,15660
Utili di impresa (10%) € 20,41354

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.036
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 036 Interfaccia LAN/TCP/IP



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 147,48750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 188,19405
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 23,59800
Utili di impresa (10%) € 17,10855

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.037
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 037 Interfaccia stampante

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 184,43125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 235,33428
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 29,50900
Utili di impresa (10%) € 21,39403

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.038
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 038 Interfaccia modem per GSM

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 875,19600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 1.116,75010
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 140,03136
Utili di impresa (10%) € 101,52274

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.039
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 039 Interfaccia modem per PSTN

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 260,71075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 332,66692
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 41,71372
Utili di impresa (10%) € 30,24245

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.040
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 040 Pulsante a riarmo manuale, completo di circuito di autoapprendimento e isolatore di cortocircuito, certificato secondo EN54 parte 11 e parte 17.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,98875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,64565
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,59820
Utili di impresa (10%)	€ 4,05870

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.041
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 041 Pulsante arottura vetro, completo di circuito di autoapprendimento e isolatore di cortocircuito, certificato secondo EN54 parte 11 e parte 17.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,98875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,64565
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,59820
Utili di impresa (10%)	€ 4,05870

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.050
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 050 Rivelatore di fumo foto-ottico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 7 e 17.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,10825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,28213
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,05732
Utili di impresa (10%)	€ 5,11656

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.051
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 051 Rivelatore termico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5 e 17.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,58825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,58661
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,85412
Utili di impresa (10%)	€ 7,14424

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.052
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato
Articolo: 052 Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5 e 17.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,21925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,56376
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,47508
Utili di impresa (10%)	€ 6,86943

Codice regionale: TOS23_PR.P65.003.053**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato**Articolo:** 053 Rivelatore combinato a doppia tecnologia ottico-termico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5, 7, 17.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,93450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 96,89242
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,14952
Utili di impresa (10%)	€ 8,80840

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.001**Voce:** 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi**Articolo:** 001 Targa ottico acustica monofacciale IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,81010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 103,11369
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,92962
Utili di impresa (10%)	€ 9,37397

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.002**Voce:** 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi**Articolo:** 002 Targa ottico acustica bifacciale IP4x

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,77275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 168,14203
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 21,08364
Utili di impresa (10%)	€ 15,28564

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.003**Voce:** 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi**Articolo:** 003 Staffa per targa ottico acustica bifacciale



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,08735**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,69946
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,09398
Utili di impresa (10%) € 1,51813

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.004
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 004 Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata a 230V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 149,58050**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 190,86472
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 23,93288
Utili di impresa (10%) € 17,35134

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.005
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 005 Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata a 24V

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 139,10310**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 177,49556
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 22,25650
Utili di impresa (10%) € 16,13596

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.006
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 006 Targa ottico acustica monofacciale con sintesi vocale

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 140,97000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 179,87772
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 22,55520
Utili di impresa (10%) € 16,35252

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.007
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 007 Targa ottico acustica monofacciale IP54



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 165,84930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 211,62371
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 26,53589
Utili di impresa (10%) € 19,23852

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.010
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 010 Ripetitore ottico di allarme con segnalazione luminosa a led

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,08735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 16,69946
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 2,09398
Utili di impresa (10%) € 1,51813

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.020
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 020 Campana per sistemi allarme antincendio, grado di protezione IP4x

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,91815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 39,45156
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 4,94690
Utili di impresa (10%) € 3,58651

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.021
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 021 Sirena elettronica per sistemi allarme antincendio, grado di protezione IP54

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 32,11830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 40,98295
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 5,13893
Utili di impresa (10%) € 3,72572

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.022
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 022 Sirena interna supplementare



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,30525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 31,01350
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,88884
Utili di impresa (10%) € 2,81941

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.023
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 023 Sirena autoalimentata da esterno, certificata EN54 parte 3

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 153,73350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 196,16395
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 24,59736
Utili di impresa (10%) € 17,83309

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.030
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 030 Elettromagnete con pulsante di sblocco. Alimentazione 24 Vdc

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 45,72000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 58,33872
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 7,31520
Utili di impresa (10%) € 5,30352

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.040
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 040 Alimentatore con tensione di uscita a 27.6 V in versione switching e corrente 2,5A, led segnalazione stato, certificato secondo EN 54-4

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 270,31950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 344,92768
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 43,25112
Utili di impresa (10%) € 31,35706

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.041
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 041 Alimentatore con tensione di uscita a 27.6 V in versione switching e corrente 5A, led segnalazione stato, certificato secondo EN 54-4



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 343,47150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 438,26963
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 54,95544
Utili di impresa (10%) € 39,84269

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.050
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 050 Batteria ermetica ricaricabile 12 V 7,2 Ah

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,85850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 13,85545
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,73736
Utili di impresa (10%) € 1,25959

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.051
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 051 Batteria ermetica ricaricabile 12 V 2,2 Ah

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,00100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,20928
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,28016
Utili di impresa (10%) € 0,92812

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.052
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 052 Batteria ermetica ricaricabile 12 V 18 Ah

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,00250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 25,52319
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,20040
Utili di impresa (10%) € 2,32029

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.053
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 053 Batteria ermetica ricaricabile 12 V 26 Ah



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,43200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 35,00323
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,38912
Utili di impresa (10%) € 3,18211

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.054
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 054 Batteria ermetica ricaricabile 12 V 12 Ah

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,09750**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 23,09241
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,89560
Utili di impresa (10%) € 2,09931

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.060
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 060 Base universale standard per sistemi convenzionali e digitali

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,72668**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,85925
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,23627
Utili di impresa (10%) € 0,89630

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.061
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 061 Base universale standard con ripetizione di allarme per sistemi convenzionali e digitali

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,03950**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,81040
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,60632
Utili di impresa (10%) € 1,16458

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.062
Voce: 004 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi
Articolo: 062 Base universale standard con uscita a relè per sistemi convenzionali e digitali



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,37410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 27,27336
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,41986
Utili di impresa (10%)	€ 2,47940

Codice regionale: TOS23_PR.P65.004.070**Voce:** 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 070 Rivelatore lineare a raggi infrarossi con portata fino a 200 mt. costituito da unità trasmittente, unità ricevente e modulo di interfaccia /controllore, avente grado di protezione minimo IP44, certificato secondo EN54 parte 12.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 922,97250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.177,71291
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 147,67560
Utili di impresa (10%)	€ 107,06481

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.001**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 001 Cavo schermato 2 x 0.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,92184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,17626
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,14749
Utili di impresa (10%)	€ 0,10693

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.002**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 002 Cavo schermato 2 x 0.75 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,03845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,32506
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,16615
Utili di impresa (10%)	€ 0,12046



Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.003
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 003 Cavo schermato 2 x 1.00 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,57511
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19751
Utili di impresa (10%)	€ 0,14319

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.004
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 004 Cavo schermato 2 x 1.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85772
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23294
Utili di impresa (10%)	€ 0,16888

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.005
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 005 Cavo schermato 2 x 2.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,52951
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,31718
Utili di impresa (10%)	€ 0,22996

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.006
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 006 Cavo schermato 4 x 0.50 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85332
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23239
Utili di impresa (10%)	€ 0,16848

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.007**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 007 Cavo schermato 4 x 0.75 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,71051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,18261
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27368
Utili di impresa (10%)	€ 0,19842

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.008**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 008 Cavo schermato 4 x 1.00 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,03550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,59730
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,32568
Utili di impresa (10%)	€ 0,23612

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.009**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 009 Cavo schermato 4 x 1.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,44743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,12292
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,39159
Utili di impresa (10%)	€ 0,28390



Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.010
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 010 Cavo schermato 4 x 2.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,48174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,44270
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,55708
Utili di impresa (10%)	€ 0,40388

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.020
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 020 Cavo non schermato 2 x 0.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,89493
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,14193
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14319
Utili di impresa (10%)	€ 0,10381

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.021
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 021 Cavo non schermato 2 x 0.75 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,98532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,25727
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15765
Utili di impresa (10%)	€ 0,11430

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.022
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 022 Cavo non schermato 2 x 1.00 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,17714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,50203
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18834
Utili di impresa (10%)	€ 0,13655

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.023**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 023 Cavo non schermato 2 x 1.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,38276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,76440
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22124
Utili di impresa (10%)	€ 0,16040

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.024**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 024 Cavo non schermato 2 x 2.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,92234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,45290
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,30757
Utili di impresa (10%)	€ 0,22299

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.025**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 025 Cavo non schermato 4 x 0.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,77849
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22301
Utili di impresa (10%)	€ 0,16168



Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.026
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 026 Cavo non schermato 4 x 0.75 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,64979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,10514
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26397
Utili di impresa (10%)	€ 0,19138

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.027
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 027 Cavo non schermato 4 x 1.00 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,97409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,51893
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,31585
Utili di impresa (10%)	€ 0,22899

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.028
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 028 Cavo non schermato 4 x 1.50 mmq.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,38257
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,04016
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,38121
Utili di impresa (10%)	€ 0,27638

Codice regionale: TOS23_PR.P65.005.029
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2 e conforme ai requisiti previsti dal Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11).

Articolo: 029 Cavo non schermato 4 x 2.50 mmq.



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,41688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,35994
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,54670
Utili di impresa (10%)	€ 0,39636

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P66 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE

Codice regionale: TOS23_PR.P66.010.001
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67 tipo residenziale in esterno IP44, l max anta 1,8 m, 15 cicli/ora

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 255,09792
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,98720
Utili di impresa (10%)	€ 23,19072

Codice regionale: TOS23_PR.P66.010.002
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67 tipo residenziale in esterno IP44, l max anta 1,8 m, 30 cicli/ora

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 319,40832
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 40,05120
Utili di impresa (10%)	€ 29,03712

Codice regionale: TOS23_PR.P66.010.005
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67 tipo residenziale interrato IP67, l max anta 3,5 m / 500 Kg, 20 cicli/ora

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 357,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 455,53200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,12000
Utili di impresa (10%)	€ 41,41200



Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.002
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari
trasmittente 2 canali codice fisso 433 / 868 MHz

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,58048
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,95680
Utili di impresa (10%)	€ 2,14368

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.011
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari
ricevente 1 canale codice fisso 433/868 MHz

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 49,84056
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,24960
Utili di impresa (10%)	€ 4,53096

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.021
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari
scheda elettronica 230 - 50 Hz max 800 W per max 2 attuatori, varie programmazioni

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 199,36224
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,99840
Utili di impresa (10%)	€ 18,12384

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.025
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari
contenitore termoplastico I855 per schede elettroniche

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,00296
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,63360
Utili di impresa (10%)	€ 1,90936

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.027
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 027 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari
antenna per ricevente 433/868 MHz con cavo 5 m



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,88000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 34,29888
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,30080
Utili di impresa (10%) € 3,11808

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.030
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 030 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari lampeggiatore IP55 - 230v 50 W

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,72000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 35,37072
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,43520
Utili di impresa (10%) € 3,21552

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.033
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari coppia di fotocellule da parete autoallineate IP54- portata 20 m - 24vdc/ac

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 47,04000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 60,02304
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,52640
Utili di impresa (10%) € 5,45664

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.034
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 034 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari coppia di fotocellule da incasso/colonna IP44-portata 30m - 24 Vdc

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 65,52000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 83,60352
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 10,48320
Utili di impresa (10%) € 7,60032

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.036
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 036 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari coppia di colonnette, bassa in alluminio



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 34,86000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 44,48136
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 5,57760
Utili di impresa (10%) € 4,04376

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.042
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 042 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari pulsante a chiave, incasso colonnetta, un micro interruttore scambio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 39,06000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 49,84056
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,24960
Utili di impresa (10%) € 4,53096

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.054
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 054 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari cassetta portante 500 kg con coperchio inox e sistema di sblocco per attuatori elettrom. interrati

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 121,59000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 155,14884
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 19,45440
Utili di impresa (10%) € 14,10444

Codice regionale: TOS23_PR.P66.011.063
Voce: 011 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 063 Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari encoder per sicurezza antischiacciamento

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 46,20000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 58,95120
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,39200
Utili di impresa (10%) € 5,35920

Codice regionale: TOS23_PR **+17,04%** su anno 2022/1 **+17,04%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P68 **+14,83%** su anno 2022/1 **+14,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI



Codice regionale: TOS23_PR.P68.001.003
Voce: 001 +30,95% su anno 2022/1 +30,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello fotovoltaico composto da moduli fotovoltaici, in grado di convertire l'energia solare in energia elettrica, a struttura rigida realizzati con celle di silicio PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, tensione massima di sistema 1000 V. Formato da struttura in alluminio anodizzato resistente alla torsione, completo di vetro trasparente temperato spessore 4mm a basso contenuto di ferro, rivestimento antiriflesso. Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177.

Articolo: 003 MODULO MONOCRISTALLINO, ad alta efficienza, numero di celle da 60 a 72, potenza di Picco da Wp 280 a Wp 330 con tolleranza 0/+5 Watt

Unità di misura	Wp
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,70333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,09%
Prezzo	€ 0,89745
Scostamento % su anno 2022/1	+42,09%
Spese generali (16%)	€ 0,11253
Utili di impresa (10%)	€ 0,08159

Codice regionale: TOS23_PR.P68.001.006
Voce: 001 +30,95% su anno 2022/1 +30,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello fotovoltaico composto da moduli fotovoltaici, in grado di convertire l'energia solare in energia elettrica, a struttura rigida realizzati con celle di silicio PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, tensione massima di sistema 1000 V. Formato da struttura in alluminio anodizzato resistente alla torsione, completo di vetro trasparente temperato spessore 4mm a basso contenuto di ferro, rivestimento antiriflesso. Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177.

Articolo: 006 Modulo MONOCRISTALLINO, numero di celle da 72 a 144, a tecnologia half-cut e/o multi-busbar, potenza di Picco da Wp 340 a Wp 400 con tolleranza 0/+5 Watt

Unità di misura	Wp
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,60833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,89%
Prezzo	€ 0,77623
Scostamento % su anno 2022/1	+22,9%
Spese generali (16%)	€ 0,09733
Utili di impresa (10%)	€ 0,07057

Codice regionale: TOS23_PR.P68.001.009
Voce: 001 +30,95% su anno 2022/1 +30,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello fotovoltaico composto da moduli fotovoltaici, in grado di convertire l'energia solare in energia elettrica, a struttura rigida realizzati con celle di silicio PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, tensione massima di sistema 1000 V. Formato da struttura in alluminio anodizzato resistente alla torsione, completo di vetro trasparente temperato spessore 4mm a basso contenuto di ferro, rivestimento antiriflesso. Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177.

Articolo: 009 Modulo MONOCRISTALLINO, design total black, numero di celle fino a 144, a tecnologia half-cut e/o multi-busbar, potenza di Picco da Wp 340 a Wp 480 con tolleranza 0/+5 Watt

Unità di misura	Wp
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,29%
Prezzo	€ 0,81664
Scostamento % su anno 2022/1	+29,29%
Spese generali (16%)	€ 0,10240
Utili di impresa (10%)	€ 0,07424

Codice regionale: TOS23_PR.P68.001.023
Voce: 001 +30,95% su anno 2022/1 +30,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannello fotovoltaico composto da moduli fotovoltaici, in grado di convertire l'energia solare in energia elettrica, a struttura rigida realizzati con celle di silicio PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, tensione massima di sistema 1000 V. Formato da struttura in alluminio anodizzato resistente alla torsione, completo di vetro trasparente temperato spessore 4mm a basso contenuto di ferro, rivestimento antiriflesso. Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177.

Articolo: 023 Modulo POLICRISTALLINO, numero di celle da 60 a 72 potenza di Picco da Wp 270 a Wp 285 con tolleranza 0/+5 Watt



Unità di misura	Wp
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,21%
Prezzo	€ 0,76560
Scostamento % su anno 2022/1	+21,21%
Spese generali (16%)	€ 0,09600
Utili di impresa (10%)	€ 0,06960

Codice regionale: TOS23_PR.P68.001.024**Voce:** 001 +30,95% su anno 2022/1 +30,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello fotovoltaico composto da moduli fotovoltaici, in grado di convertire l'energia solare in energia elettrica, a struttura rigida realizzati con celle di silicio PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, tensione massima di sistema 1000 V. Formato da struttura in alluminio anodizzato resistente alla torsione, completo di vetro trasparente temperato spessore 4mm a basso contenuto di ferro, rivestimento antiriflesso. Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177.

Articolo: 024 Modulo POLICRISTALLINO, numero di celle da da 72 a 144, a tecnologia half-cut e/o multi-busbar, potenza di Picco da Wp 300 a Wp 380 con tolleranza 0/+5 Watt

Unità di misura	Wp
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,62%
Prezzo	€ 0,79112
Scostamento % su anno 2022/1	+47,62%
Spese generali (16%)	€ 0,09920
Utili di impresa (10%)	€ 0,07192

Codice regionale: TOS23_PR.P68.001.025**Voce:** 001 +30,95% su anno 2022/1 +30,95% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannello fotovoltaico composto da moduli fotovoltaici, in grado di convertire l'energia solare in energia elettrica, a struttura rigida realizzati con celle di silicio PERC/PERT, certificato IEC 61215 e IEC 61730, prodotto in paesi UE e con marcatura CE, tensione massima di sistema 1000 V. Formato da struttura in alluminio anodizzato resistente alla torsione, completo di vetro trasparente temperato spessore 4mm a basso contenuto di ferro, rivestimento antiriflesso. Involucro in classe II di isolamento, scatola di connessione IP 65 completa di cavo e connettori PV4, diodi di by-pass e cavi per la interconnessione tra i moduli, resistenza al fuoco Classe 1 UNI 9177.

Articolo: 025 Modulo POLICRISTALLINO, design total black, numero di celle fino a 120, anche a tecnologia half-cut e/o multi-busbar, potenza di Picco da 330 Wp a 360 Wp con tolleranza 0/+5 Watt

Unità di misura	Wp
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,58%
Prezzo	€ 0,96976
Scostamento % su anno 2022/1	+22,58%
Spese generali (16%)	€ 0,12160
Utili di impresa (10%)	€ 0,08816

Codice regionale: TOS23_PR.P68.005.005**Voce:** 005 +19,34% su anno 2022/1 +19,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.

Articolo: 005 Potenza fino a 3 kW, fino a n. 2 MPPT, completo di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo e fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac MONOFASE



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.197,32600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,38%
Prezzo	€ 1.527,78798
Scostamento % su anno 2022/1	+27,38%
Spese generali (16%)	€ 191,57216
Utili di impresa (10%)	€ 138,88982

Codice regionale: TOS23_PR.P68.005.006**Voce:** 005 **+19,34%** su anno 2022/1 **+19,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.

Articolo: 006 Potenza da 3,01 a 6 kW, fino a n. 2 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. Fino a n. 2 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac MONOFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.693,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,49%
Prezzo	€ 2.160,58700
Scostamento % su anno 2022/1	+6,49%
Spese generali (16%)	€ 270,92000
Utili di impresa (10%)	€ 196,41700

Codice regionale: TOS23_PR.P68.005.009**Voce:** 005 **+19,34%** su anno 2022/1 **+19,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.

Articolo: 009 Potenza fino a 3 kW, fino a n. 2 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. fino a n. 4 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac MONOFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.489,99500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,17%
Prezzo	€ 1.901,23362
Scostamento % su anno 2022/1	+24,17%
Spese generali (16%)	€ 238,39920
Utili di impresa (10%)	€ 172,83942

Codice regionale: TOS23_PR.P68.005.012**Voce:** 005 **+19,34%** su anno 2022/1 **+19,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.

Articolo: 012 Potenza da 3,01 a 6 kW, fino a n. 2 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. Fino a n. 4 ingressi di stringa lato DC. Tensione 230Vac MONOFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.809,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,98%
Prezzo	€ 2.309,54724
Scostamento % su anno 2022/1	+61,98%
Spese generali (16%)	€ 289,59840
Utili di impresa (10%)	€ 209,95884



Codice regionale:	TOS23_PR.P68.005.022
Voce:	005 +19,34% su anno 2022/1 +19,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.
Articolo:	022 Potenza fino a 6 kW, fino a n. 2 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. fino a n. 4 ingressi di stringa lato DC. Tensione 400Vac TRIFASE.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.343,32800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,61%
Prezzo	€ 2.990,08653
Scostamento % su anno 2022/1	+35,61%
Spese generali (16%)	€ 374,93248
Utili di impresa (10%)	€ 271,82605

Codice regionale:	TOS23_PR.P68.005.025
Voce:	005 +19,34% su anno 2022/1 +19,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.
Articolo:	025 Potenza da 6,01 A 11 kW, fino a n. 3 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. Fino a n. 6 ingressi di stringa lato DC. Tensione 400Vac TRIFASE.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.903,32900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,41%
Prezzo	€ 3.704,64780
Scostamento % su anno 2022/1	+34,41%
Spese generali (16%)	€ 464,53264
Utili di impresa (10%)	€ 336,78616

Codice regionale:	TOS23_PR.P68.005.032
Voce:	005 +19,34% su anno 2022/1 +19,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.
Articolo:	032 Potenza fino a 6,00 kW, fino a n. 3 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. Fino a n. 6 ingressi di stringa lato DC. Tensione 400 Vac TRIFASE.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.930,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.462,68000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 308,80000
Utili di impresa (10%)	€ 223,88000

Codice regionale:	TOS23_PR.P68.005.034
Voce:	005 +19,34% su anno 2022/1 +19,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.
Articolo:	034 Potenza da 6,01 A 11 kW, fino a n. 4 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. Fino a n. 8 ingressi di stringa lato DC. Tensione 400 Vac TRIFASE.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.301,94500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.937,28182
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 368,31120
Utili di impresa (10%)	€ 267,02562

Codice regionale: TOS23_PR.P68.005.036

Voce: 005 +19,34% su anno 2022/1 +19,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.

Articolo: 036 Potenza da 11,01 A 30 kW, fino a n. 4 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. Fino a n.8 ingressi di stringa lato DC. tensione 400 Vac TRIFASE.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.810,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,41%
Prezzo	€ 6.137,56000
Scostamento % su anno 2022/1	-0,41%
Spese generali (16%)	€ 769,60000
Utili di impresa (10%)	€ 557,96000

Codice regionale: TOS23_PR.P68.005.038

Voce: 005 +19,34% su anno 2022/1 +19,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

INVERTER o sistema di conversione di energia da CC a CA, da 12V fino a 32 V, corrente alternata tensione 220/230V a frequenza costante (50 Hz), prodotta da pannelli fotovoltaici, conforme alla norma CEI 0-21, completo di cablaggi e interfaccia per immissione nella rete domestica della corrente prodotta, quadro di monitoraggio rendimento e funzionamento ottimale, connessione ad internet via Ethernet o Wireless. Completo di tutti gli accessori per il fissaggio a parete o su strutture verticali e qualsiasi supporti, cablaggi e collegamenti, garanzia di efficienza superiore al 90%.

Articolo: 038 Potenza da 30,01 A 60 kW, fino a n. 6 MPPT, completi di sezionatori DC, sezionatore di linea AC a bordo, scaricatori di tensione cl. 2 lato DC e AC a bordo. Fino a n. 12 ingressi di stringa lato DC. Tensione 400 Vac TRIFASE.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.426,66600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,72%
Prezzo	€ 9.476,42582
Scostamento % su anno 2022/1	+3,72%
Spese generali (16%)	€ 1.188,26656
Utili di impresa (10%)	€ 861,49326

Codice regionale: TOS23_PR.P68.010.002

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMA DI ACCUMULO, COSTITUITO DA BATTERIE O ACCUMULATORI AGLI IONI DI LITIO, PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. Conformi alle norme IEC 62109-1, IEC 62109-2, IEC 62619, efficienza minima al 90%, tensione fino a 50 V, installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti, grado di protezione IP6 e completa di morsetti e cavi I/O. Compreso sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless, gestione ciclo giornaliero di carica, oltre a tutti gli accessori per l'ancoraggio a pareti o su strutture verticali portanti, protezione dalle sovratensioni e alle intemperie.

Articolo: 002 Potenza fino a 3 kW ac - Accumulo 2,4 kWh - MONOFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.887,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.236,06720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 781,95200
Utili di impresa (10%)	€ 566,91520



Codice regionale: TOS23_PR.P68.010.004
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 SISTEMA DI ACCUMULO, COSTITUITO DA BATTERIE O ACCUMULATORI AGLI IONI DI LITIO, PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. Conformi alle norme IEC 62109-1, IEC 62109-2, IEC 62619, efficienza minima al 90%, tensione fino a 50 V, installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti, grado di protezione IP6 e completa di morsetti e cavi I/O. Compreso sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless, gestione ciclo giornaliero di carica, oltre a tutti gli accessori per l'ancoraggio a pareti o su strutture verticali portanti, protezione dalle sovratensioni e alle intemperie.

Articolo: 004 Potenza da 3,01 a 3,6 kW ac - Accumulo 2,4 kWh- MONOFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.800,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.400,80000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 928,00000
Utili di impresa (10%)	€ 672,80000

Codice regionale: TOS23_PR.P68.010.006
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 SISTEMA DI ACCUMULO, COSTITUITO DA BATTERIE O ACCUMULATORI AGLI IONI DI LITIO, PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. Conformi alle norme IEC 62109-1, IEC 62109-2, IEC 62619, efficienza minima al 90%, tensione fino a 50 V, installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti, grado di protezione IP6 e completa di morsetti e cavi I/O. Compreso sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless, gestione ciclo giornaliero di carica, oltre a tutti gli accessori per l'ancoraggio a pareti o su strutture verticali portanti, protezione dalle sovratensioni e alle intemperie.

Articolo: 006 Potenza fino 4,6 kW ac - Accumulo 4,8 kWh-MONOFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.624,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.452,22400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.059,84000
Utili di impresa (10%)	€ 768,38400

Codice regionale: TOS23_PR.P68.010.008
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 SISTEMA DI ACCUMULO, COSTITUITO DA BATTERIE O ACCUMULATORI AGLI IONI DI LITIO, PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. Conformi alle norme IEC 62109-1, IEC 62109-2, IEC 62619, efficienza minima al 90%, tensione fino a 50 V, installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti, grado di protezione IP6 e completa di morsetti e cavi I/O. Compreso sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless, gestione ciclo giornaliero di carica, oltre a tutti gli accessori per l'ancoraggio a pareti o su strutture verticali portanti, protezione dalle sovratensioni e alle intemperie.

Articolo: 008 Potenza da 4,7 a 6,0 kW ac - Accumulo 4,8 kWh- MONOFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.000,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.656,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 960,00000
Utili di impresa (10%)	€ 696,00000

Codice regionale: TOS23_PR.P68.010.022
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 SISTEMA DI ACCUMULO, COSTITUITO DA BATTERIE O ACCUMULATORI AGLI IONI DI LITIO, PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. Conformi alle norme IEC 62109-1, IEC 62109-2, IEC 62619, efficienza minima al 90%, tensione fino a 50 V, installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti, grado di protezione IP6 e completa di morsetti e cavi I/O. Compreso sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless, gestione ciclo giornaliero di carica, oltre a tutti gli accessori per l'ancoraggio a pareti o su strutture verticali portanti, protezione dalle sovratensioni e alle intemperie.

Articolo: 022 Potenza fino a 5,0 kW ac- Accumulo 9,6 kWh - TRIFASE



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.850,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12.568,60000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.576,00000
Utili di impresa (10%)	€ 1.142,60000

Codice regionale: TOS23_PR.P68.010.024
Voce: 010

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 SISTEMA DI ACCUMULO, COSTITUITO DA BATTERIE O ACCUMULATORI AGLI IONI DI LITIO, PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. Conformi alle norme IEC 62109-1, IEC 62109-2, IEC 62619, efficienza minima al 90%, tensione fino a 50 V, installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti, grado di protezione IP6 e completa di morsetti e cavi I/O. Compreso sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless, gestione ciclo giornaliero di carica, oltre a tutti gli accessori per l'ancoraggio a pareti o su strutture verticali portanti, protezione dalle sovratensioni e alle intemperie.

Articolo: 024 Potenza da 5,01 a 6,0 kW ac - Accumulo 9,6 kWh - TRIFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.700,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17.481,20000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.192,00000
Utili di impresa (10%)	€ 1.589,20000

Codice regionale: TOS23_PR.P68.010.026
Voce: 010

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 SISTEMA DI ACCUMULO, COSTITUITO DA BATTERIE O ACCUMULATORI AGLI IONI DI LITIO, PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. Conformi alle norme IEC 62109-1, IEC 62109-2, IEC 62619, efficienza minima al 90%, tensione fino a 50 V, installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti, grado di protezione IP6 e completa di morsetti e cavi I/O. Compreso sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless, gestione ciclo giornaliero di carica, oltre a tutti gli accessori per l'ancoraggio a pareti o su strutture verticali portanti, protezione dalle sovratensioni e alle intemperie.

Articolo: 026 Potenza da 6,01 a 8,0 kW ac - Accumulo 9,6 kWh - TRIFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.333,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19.565,67360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.453,37600
Utili di impresa (10%)	€ 1.778,69760

Codice regionale: TOS23_PR.P68.010.028
Voce: 010

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 SISTEMA DI ACCUMULO, COSTITUITO DA BATTERIE O ACCUMULATORI AGLI IONI DI LITIO, PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ricaricabili e che consentono lo stoccaggio e il consumo dell'energia solare. Conformi alle norme IEC 62109-1, IEC 62109-2, IEC 62619, efficienza minima al 90%, tensione fino a 50 V, installazione in retrofit su impianti fotovoltaici esistenti, grado di protezione IP6 e completa di morsetti e cavi I/O. Compreso sistemi di raffreddamento, backup dati, plug and play, comunicazione wireless, gestione ciclo giornaliero di carica, oltre a tutti gli accessori per l'ancoraggio a pareti o su strutture verticali portanti, protezione dalle sovratensioni e alle intemperie.

Articolo: 028 Potenza da 8,01 a 10,0 kW ac - Accumulo 9,6 kWh - TRIFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.667,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19.991,34720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2.506,75200
Utili di impresa (10%)	€ 1.817,39520



Codice regionale: TOS23_PR.P68.015.005
Voce: 015 +26,62% su anno 2022/1 +26,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO, IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DEI CIRCUITI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI dispositivo di monitoraggio e controllo consumi per impianti fotovoltaici connessione Wi-Fi mediante antenna integrata di trasmissione , alimentazione 230v 50/60 Hz, grado di protezione IP20, dimensione DIN 4 moduli, IMPIANTI MONOFASE FINO A 15 kW di potenza scambiata.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 234,65380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,17%
Prezzo	€ 299,41825
Scostamento % su anno 2022/1	+49,17%
Spese generali (16%)	€ 37,54461
Utili di impresa (10%)	€ 27,21984

Codice regionale: TOS23_PR.P68.015.007
Voce: 015 +26,62% su anno 2022/1 +26,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 007 DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO, IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DEI CIRCUITI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI dispositivo di monitoraggio e controllo consumi per impianti fotovoltaici connessione Wi-Fi mediante antenna integrata di trasmissione , alimentazione 230v 50/60 Hz, grado di protezione IP20, dimensione DIN 4 moduli, IMPIANTI TRIFASE FINO A 15 kW di potenza scambiata.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 617,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,76%
Prezzo	€ 787,93000
Scostamento % su anno 2022/1	+27,76%
Spese generali (16%)	€ 98,80000
Utili di impresa (10%)	€ 71,63000

Codice regionale: TOS23_PR.P68.015.010
Voce: 015 +26,62% su anno 2022/1 +26,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO, IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DEI CIRCUITI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI dispositivo di monitoraggio e controllo consumi per impianti fotovoltaici connessione Wi-Fi mediante antenna integrata di trasmissione, alimentazione 400V (3x 230Vac + neutro), grado di protezione IP20, dimensione DIN 6 moduli,, per IMPIANTI TRIFASE FINO A 50kW di potenza scambiata.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 819,40300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,05%
Prezzo	€ 1.045,55823
Scostamento % su anno 2022/1	+12,05%
Spese generali (16%)	€ 131,10448
Utili di impresa (10%)	€ 95,05075

Codice regionale: TOS23_PR.P68.015.015
Voce: 015 +26,62% su anno 2022/1 +26,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 015 DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO, IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DEI CIRCUITI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI dispositivo di monitoraggio e controllo consumi per impianti fotovoltaici connessione Wi-Fi mediante antenna integrata di trasmissione, alimentazione 400V (3x 230Vac + neutro), grado di protezione IP20, dimensione DIN 6 moduli,, per IMPIANTI TRIFASE DA 51 kW e fino a 100kW di potenza scambiata.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.525,00400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30%
Prezzo	€ 1.945,90510
Scostamento % su anno 2022/1	+30%
Spese generali (16%)	€ 244,00064
Utili di impresa (10%)	€ 176,90046

Codice regionale: TOS23_PR.P68.015.025
Voce: 015 **+26,62%** su anno 2022/1 **+26,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 025 DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO, IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DEI CIRCUITI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI
 Quadri di stringa preassemblati per la protezione e la connessione del circuito dai pannelli fotovoltaici all'inverter. Completati di N. 1 fusibili di serie sezionabili, N. 1 sezionatore DC, N. 1 dispositivi di protezione dalle sovratensioni (SPD) , Classe II isolamento, grado di protezione IP 65 e connettori DC tipo MC4. Per n. 1 stringhe - fino a 500 Vcc 16A.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 411,77187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,11%
Prezzo	€ 525,42091
Scostamento % su anno 2022/1	+35,11%
Spese generali (16%)	€ 65,88350
Utili di impresa (10%)	€ 47,76554

Codice regionale: TOS23_PR.P68.015.028
Voce: 015 **+26,62%** su anno 2022/1 **+26,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 028 DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO, IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DEI CIRCUITI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI
 Quadri di stringa preassemblati per la protezione e la connessione del circuito dai pannelli fotovoltaici all'inverter. Completati di N. 2 fusibili di serie sezionabili, N. 1 sezionatore DC, N. 1 dispositivi di protezione dalle sovratensioni (SPD) , Classe II isolamento, grado di protezione IP 65 e connettori DC tipo MC4. Per n. 2 stringhe - 600V cc fino a 32 A.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 411,77187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,11%
Prezzo	€ 525,42091
Scostamento % su anno 2022/1	+35,11%
Spese generali (16%)	€ 65,88350
Utili di impresa (10%)	€ 47,76554

Codice regionale: TOS23_PR.P68.015.032
Voce: 015 **+26,62%** su anno 2022/1 **+26,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 032 DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO, IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DEI CIRCUITI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI
 Quadri di stringa preassemblati per la protezione e la connessione del circuito dai pannelli fotovoltaici all'inverter. Completati di N. 3 fusibili di serie sezionabili, N. 1 sezionatore DC, N. 1 dispositivi di protezione dalle sovratensioni (SPD) , Classe II isolamento, grado di protezione IP 65 e connettori DC tipo MC4. Per n. 3 stringhe - 600V cc da 32A e fino a 63A.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 373,13760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 476,12358
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,70202
Utili di impresa (10%)	€ 43,28396

Codice regionale: TOS23_PR.P68.015.033
Voce: 015 **+26,62%** su anno 2022/1 **+26,62%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 033 DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO, IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DEI CIRCUITI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI
 Quadri di stringa preassemblati per la protezione e la connessione del circuito dai pannelli fotovoltaici all'inverter. Completati di N. 4 fusibili di serie sezionabili, N. 1 sezionatore DC, N. 1 dispositivi di protezione dalle sovratensioni (SPD) , Classe II isolamento,



grado di protezione IP 65 e connettori DC tipo MC4. Per n. 4 stringhe - 600V cc fino a 63A.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 481,68940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,79%
Prezzo	€ 614,63567
Scostamento % su anno 2022/1	+23,79%
Spese generali (16%)	€ 77,07030
Utili di impresa (10%)	€ 55,87597

Codice regionale: TOS23_PR.P68.150.003

Voce: 150 **+0,13%** su anno 2022/1 **+0,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMI DI ANCORAGGIO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE DI EDIFICI O STRUTTURE PORTANTI AUTONOME, costituiti da basamenti detti "zavorre" e/o da telai con profili imbullonati e collegate a piastre metalliche pre-forate, idonei all'ancoraggio stabile dei pannelli fotovoltaici alle strutture portanti. Sono sempre compresi le staffe, i morsetti metallici zincati regolabili in più direzioni, i ganci o i tasselli e tutta la minuteria occorrente per il fissaggio dei pannelli ai sostegni di ancoraggio, il tutto completo di viti, bulloni, tappi finiture ed ogni altro accessorio per dare un sistema completo, resistente alle azioni del vento, evitare lo scivolamento e il sollevamento dei moduli, oltre a garantire una adeguata resistenza ai carichi della neve e ogni altra azione dovuta alle dilatazioni termiche.

Articolo: 003 Struttura di ancoraggio singolo per pannello composto da: piastre piane metalliche in acciaio zincato pre-forate, staffe sagomate in acciaio regolabile fino a 5 cm, sistemi di fissaggio l pannello con a scatto o con morsetti. Fissaggio mediante tasselli chimici e viti, compresa la sigillatura e la tenuta all'acqua dei fori di ancoraggio. PER TETTI A FALDE CON MANTO A TEGOLE E/O TEGOLE/COPPI (escluso la zavorra da computare a parte)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,14000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-45,54%
Prezzo	€ 9,11064
Scostamento % su anno 2022/1	-45,54%
Spese generali (16%)	€ 1,14240
Utili di impresa (10%)	€ 0,82824

Codice regionale: TOS23_PR.P68.150.005

Voce: 150 **+0,13%** su anno 2022/1 **+0,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMI DI ANCORAGGIO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE DI EDIFICI O STRUTTURE PORTANTI AUTONOME, costituiti da basamenti detti "zavorre" e/o da telai con profili imbullonati e collegate a piastre metalliche pre-forate, idonei all'ancoraggio stabile dei pannelli fotovoltaici alle strutture portanti. Sono sempre compresi le staffe, i morsetti metallici zincati regolabili in più direzioni, i ganci o i tasselli e tutta la minuteria occorrente per il fissaggio dei pannelli ai sostegni di ancoraggio, il tutto completo di viti, bulloni, tappi finiture ed ogni altro accessorio per dare un sistema completo, resistente alle azioni del vento, evitare lo scivolamento e il sollevamento dei moduli, oltre a garantire una adeguata resistenza ai carichi della neve e ogni altra azione dovuta alle dilatazioni termiche.

Articolo: 005 Struttura di ancoraggio costituito da telaio in alluminio o acciaio zincato composto da: piastre piane metalliche pre-forate, profili longitudinali a sezione a "C" con funzione anche di canalina portacavi, guarnizione sulla parte inferiore, guida di fissaggio con sistema a scatto dei morsetti, ganci di fissaggio, morsetti intermedi e terminali regolabili in più direzioni, profili trasversali inclinabili o sistemi di regolazione integrati della inclinazione del pannello da 5 a 30 gradi rispetto al piano della struttura portante. Fissaggio mediante tasselli chimici e viti, compresa la sigillatura e la tenuta all'acqua dei fori di ancoraggio. PER COPERTURE PIANE (escluso la zavorra da computare a parte)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,95%
Prezzo	€ 53,13264
Scostamento % su anno 2022/1	-17,95%
Spese generali (16%)	€ 6,66240
Utili di impresa (10%)	€ 4,83024

Codice regionale: TOS23_PR.P68.150.006

Voce: 150 **+0,13%** su anno 2022/1 **+0,13%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMI DI ANCORAGGIO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE DI EDIFICI O STRUTTURE PORTANTI AUTONOME, costituiti da basamenti detti "zavorre" e/o da telai con profili imbullonati e collegate a piastre metalliche pre-forate, idonei all'ancoraggio stabile dei pannelli fotovoltaici alle strutture portanti. Sono sempre compresi le staffe, i morsetti metallici zincati regolabili in più direzioni, i ganci o i tasselli e tutta la minuteria occorrente per il fissaggio dei pannelli ai sostegni di ancoraggio, il tutto completo di viti, bulloni, tappi finiture ed ogni altro accessorio per dare un sistema completo, resistente alle azioni del vento, evitare lo scivolamento e il sollevamento dei moduli, oltre a garantire una adeguata resistenza ai carichi della neve e ogni altra azione dovuta alle dilatazioni termiche.

Articolo: 006 Struttura di ancoraggio costituito da telaio in alluminio o acciaio zincato composto da: piastre piane metalliche pre-forate, complete di ganci sagomati e regolabili per il fissaggio di tegole o coppi, binario o profili longitudinali a sezione a "C" con funzione



anche di canalina portacavi, guida di fissaggio con sistema a scatto dei morsetti, ganci di fissaggio, morsetti intermedi e terminali regolabili in più direzioni, fissaggio mediante tasselli chimici e viti, compresa altresì la sigillatura e tenuta all'acqua dei fori di ancoraggio. PER COPERTURE A FALDA CON INCLINAZIONI FINO A 25°

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,41%
Prezzo	€ 73,80384
Scostamento % su anno 2022/1	+13,41%
Spese generali (16%)	€ 9,25440
Utili di impresa (10%)	€ 6,70944

Codice regionale: TOS23_PR.P68.150.015

Voce: 150 +0,13% su anno 2022/1 +0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMI DI ANCORAGGIO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE DI EDIFICI O STRUTTURE PORTANTI AUTONOME, costituiti da basamenti detti "zavorre" e/o da telai con profili imbullonati e collegate a piastre metalliche pre-forate, idonei all'ancoraggio stabile dei pannelli fotovoltaici alle strutture portanti. Sono sempre compresi le staffe, i morsetti metallici zincati regolabili in più direzioni, i ganci o i tasselli e tutta la minuteria occorrente per il fissaggio dei pannelli ai sostegni di ancoraggio, il tutto completo di viti, bulloni, tappi finiture ed ogni altro accessorio per dare un sistema completo, resistente alle azioni del vento, evitare lo scivolamento e il sollevamento dei moduli, oltre a garantire una adeguata resistenza ai carichi della neve e ogni altra azione dovuta alle dilazioni termiche.

Articolo: 015 Struttura di ancoraggio costituito da telaio in alluminio o acciaio zincato composto da: piastre piane metalliche pre-forate, complete di ganci sagomati e regolabili per il fissaggio di tegole o coppi, binario o profili longitudinali a sezione a "C" con funzione anche di canalina portacavi, guida di fissaggio con sistema a scatto dei morsetti, ganci di fissaggio, morsetti intermedi e terminali regolabili in più direzioni, fissaggio mediante tasselli chimici e viti, compresa altresì la sigillatura e tenuta all'acqua dei fori di ancoraggio. PER COPERTURE A FALDA CON INCLINAZIONI DA 26° A 45°

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,6%
Prezzo	€ 74,56944
Scostamento % su anno 2022/1	-0,6%
Spese generali (16%)	€ 9,35040
Utili di impresa (10%)	€ 6,77904

Codice regionale: TOS23_PR.P68.150.020

Voce: 150 +0,13% su anno 2022/1 +0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMI DI ANCORAGGIO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE DI EDIFICI O STRUTTURE PORTANTI AUTONOME, costituiti da basamenti detti "zavorre" e/o da telai con profili imbullonati e collegate a piastre metalliche pre-forate, idonei all'ancoraggio stabile dei pannelli fotovoltaici alle strutture portanti. Sono sempre compresi le staffe, i morsetti metallici zincati regolabili in più direzioni, i ganci o i tasselli e tutta la minuteria occorrente per il fissaggio dei pannelli ai sostegni di ancoraggio, il tutto completo di viti, bulloni, tappi finiture ed ogni altro accessorio per dare un sistema completo, resistente alle azioni del vento, evitare lo scivolamento e il sollevamento dei moduli, oltre a garantire una adeguata resistenza ai carichi della neve e ogni altra azione dovuta alle dilazioni termiche.

Articolo: 020 Struttura di ancoraggio costituito da telaio in alluminio zincato fissato alla struttura portante con piastre metalliche sagomate per manti di coperture di varia natura, completo di profili longitudinali metallici a sezione aperta "C" con funzione anche di canalina portacavi sagomati con guida di fissaggio con sistema a scatto dei morsetti, guarnizione sulla parte inferiore, ganci di fissaggio per manti di copertura di tegole o coppi, morsetti intermedi e terminali regolabili in più direzioni, profili trasversali inclinabili o sistemi di regolazione fissa della inclinazione da 5 a 30 gradi rispetto al piano della struttura portante, fissaggio mediante tasselli chimici e viti, compresa altresì la sigillatura e tenuta all'acqua dei fori di ancoraggio. PER COPERTURE A FALDA CON INCLINAZIONI ≥ 45° O VERTICALE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,65%
Prezzo	€ 91,10640
Scostamento % su anno 2022/1	+1,65%
Spese generali (16%)	€ 11,42400
Utili di impresa (10%)	€ 8,28240

Codice regionale: TOS23_PR.P68.150.030

Voce: 150 +0,13% su anno 2022/1 +0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMI DI ANCORAGGIO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE DI EDIFICI O STRUTTURE PORTANTI AUTONOME, costituiti da basamenti detti "zavorre" e/o da telai con profili imbullonati e collegate a piastre metalliche pre-forate, idonei all'ancoraggio stabile dei pannelli fotovoltaici alle strutture portanti. Sono sempre compresi le staffe, i morsetti metallici zincati regolabili in più direzioni, i ganci o i tasselli e tutta la minuteria occorrente per il fissaggio dei pannelli ai sostegni di ancoraggio, il tutto completo di viti, bulloni, tappi finiture ed ogni altro accessorio per dare un sistema completo, resistente alle azioni del vento, evitare lo



Articolo: 030 scivolamento e il sollevamento dei moduli, oltre a garantire una adeguata resistenza ai carichi della neve e ogni altra azione dovuta alle dilazioni termiche.
Struttura di ancoraggio costituito da telaio in alluminio zincato fissato alla struttura portante mediante piastre metalliche forate complete di staffe regolabili, profili longitudinali a sezione a "C" con funzione di canalina portacavi, guida di fissaggio con sistema a scatto dei morsetti, guarnizione sulla parte inferiore, ganci di fissaggio, morsetti intermedi e terminali regolabili in più direzioni, profili trasversali, fissaggio mediante tasselli chimici e viti, compresa altresì la sigillatura e tenuta all'acqua dei fori di ancoraggio. PER TETTOIE O PERGOLATI (da computare a parte) A FALDA CON INCLINAZIONI FINO A 25°

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,68%
Prezzo	€ 88,80960
Scostamento % su anno 2022/1	+37,68%
Spese generali (16%)	€ 11,13600
Utili di impresa (10%)	€ 8,07360

Codice regionale: TOS23_PR.P68.150.051
Voce: 150

+0,13% su anno 2022/1 +0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMI DI ANCORAGGIO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE DI EDIFICI O STRUTTURE PORTANTI AUTONOME, costituiti da basamenti detti "zavorre" e/o da telai con profili imbullonati e collegate a piastre metalliche pre-forate, idonei all'ancoraggio stabile dei pannelli fotovoltaici alle strutture portanti. Sono sempre compresi le staffe, i morsetti metallici zincati regolabili in più direzioni, i ganci o i tasselli e tutta la minuteria occorrente per il fissaggio dei pannelli ai sostegni di ancoraggio, il tutto completo di viti, bulloni, tappi finiture ed ogni altro accessorio per dare un sistema completo, resistente alle azioni del vento, evitare lo scivolamento e il sollevamento dei moduli, oltre a garantire una adeguata resistenza ai carichi della neve e ogni altra azione dovuta alle dilazioni termiche.

Articolo: 051 ZAVORRA per strutture di ancoraggio in cemento non armato con classe di resistenza C32/40 e classe di esposizione XC4, conformi alla norma UNI EN 12390-3, sagomate per garantire l'inclinazione del pannello rispetto al piano di appoggio, appoggiate sulla struttura mediante guaina in polietilene, sezione utile dell'appoggio idoneo a fissare n. 2 pannelli in aderenza. PER COPERTURE PIANE (escluso piastra e/o telaio di ancoraggio dei pannelli)

Unità di misura	a coppia
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,36333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,24%
Prezzo	€ 74,47161
Scostamento % su anno 2022/1	-0,24%
Spese generali (16%)	€ 9,33813
Utili di impresa (10%)	€ 6,77015

Codice regionale: TOS23_PR.P68.150.055
Voce: 150

+0,13% su anno 2022/1 +0,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

SISTEMI DI ANCORAGGIO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE DI EDIFICI O STRUTTURE PORTANTI AUTONOME, costituiti da basamenti detti "zavorre" e/o da telai con profili imbullonati e collegate a piastre metalliche pre-forate, idonei all'ancoraggio stabile dei pannelli fotovoltaici alle strutture portanti. Sono sempre compresi le staffe, i morsetti metallici zincati regolabili in più direzioni, i ganci o i tasselli e tutta la minuteria occorrente per il fissaggio dei pannelli ai sostegni di ancoraggio, il tutto completo di viti, bulloni, tappi finiture ed ogni altro accessorio per dare un sistema completo, resistente alle azioni del vento, evitare lo scivolamento e il sollevamento dei moduli, oltre a garantire una adeguata resistenza ai carichi della neve e ogni altra azione dovuta alle dilazioni termiche.

Articolo: 055 Struttura di ancoraggio con n. 2 "zavorre" in cemento non armato con classe di resistenza C32/40 e classe di esposizione XC4, conformi alla norma UNI EN 12390-3, abbinata ad un telaio a binari e/o profili in alluminio a sezione a "C" con funzione di canalina portacavi, guida di fissaggio con sistema a scatto dei morsetti, guarnizione sulla parte inferiore, ganci di fissaggio, morsetti intermedi e terminali regolabili in più direzioni, profili trasversali, . PER COPERTURE PIANE.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,66%
Prezzo	€ 136,28956
Scostamento % su anno 2022/1	+12,66%
Spese generali (16%)	€ 17,08960
Utili di impresa (10%)	€ 12,38996

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P69 +15,15% su anno 2022/1 +15,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI DI RICARICA DI VEICOLI ELETTRICI

Codice regionale: TOS23_PR.P69.010.005
Voce: 010 +15,15% su anno 2022/1 +15,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 STAZIONI DI RICARICA per veicoli elettrici, allacciati ad impianti elettrici collegati alla rete elettrica per ambiente domestici privati o pubblici; input in corrente alternata AC ed output in corrente DC. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione corto-circuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale di Tipo B, ri-armabile. Interfaccia utente intuitivo e display a colori della stazione di ricarica ed ogni altro accessorio per il supporto murale e/o l'ancoraggio a strutture esistenti o basamenti per il posizionamento a terra del sistema o di idoneo telaio per il trasporto manuale della infrastruttura di ricarica.

Articolo: 005 PUNTO DI RICARICA FISSO per n. 1 veicolo, fissaggio a parete, completo di connettore output standard IEC di Tipo 1 o Tipo 2, compreso i cavi, i supporti e gli accessori di ancoraggio. A ricarica lenta senza regolatore, potenza in uscita da 3,7 Kw fino a 6,0 kW monofase.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.501,49710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,48%
Prezzo	€ 1.915,91030
Scostamento % su anno 2022/1	+19,48%
Spese generali (16%)	€ 240,23954
Utili di impresa (10%)	€ 174,17366

Codice regionale: TOS23_PR.P69.010.008
Voce: 010 +15,15% su anno 2022/1 +15,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 STAZIONI DI RICARICA per veicoli elettrici, allacciati ad impianti elettrici collegati alla rete elettrica per ambiente domestici privati o pubblici; input in corrente alternata AC ed output in corrente DC. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione corto-circuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale di Tipo B, ri-armabile. Interfaccia utente intuitivo e display a colori della stazione di ricarica ed ogni altro accessorio per il supporto murale e/o l'ancoraggio a strutture esistenti o basamenti per il posizionamento a terra del sistema o di idoneo telaio per il trasporto manuale della infrastruttura di ricarica.

Articolo: 008 PUNTO DI RICARICA FISSO fino a 2 veicoli contemporanei - n. 1 presa per automobile e n. 1 presa per motociclo-, fissaggio a parete, completo di connettore output standard IEC di Tipo 1 o Tipo 2 e/o connettore COMBO "CC5", compreso i cavi, i supporti e gli accessori di ancoraggio. A ricarica lenta senza regolatore, potenza delle prese da 3,7 fino a 7,4 kW monofase

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.037,21140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,2%
Prezzo	€ 2.599,48174
Scostamento % su anno 2022/1	-6,2%
Spese generali (16%)	€ 325,95382
Utili di impresa (10%)	€ 236,31652

Codice regionale: TOS23_PR.P69.010.010
Voce: 010 +15,15% su anno 2022/1 +15,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 STAZIONI DI RICARICA per veicoli elettrici, allacciati ad impianti elettrici collegati alla rete elettrica per ambiente domestici privati o pubblici; input in corrente alternata AC ed output in corrente DC. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione corto-circuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale di Tipo B, ri-armabile. Interfaccia utente intuitivo e display a colori della stazione di ricarica ed ogni altro accessorio per il supporto murale e/o l'ancoraggio a strutture esistenti o basamenti per il posizionamento a terra del sistema o di idoneo telaio per il trasporto manuale della infrastruttura di ricarica.

Articolo: 010 PUNTO DI RICARICA FISSO fino a 1 veicoli contemporanei - n. 1 presa per automobile o n. 1 presa per motociclo-, fissaggio a parete, completo di connettore output standard IEC di Tipo 1 o Tipo 2 e/o connettore COMBO "CC5", compreso i cavi, i supporti e gli accessori di ancoraggio. A ricarica lenta senza regolatore, potenza delle prese fino a 11,00 Kw TRIFASE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.856,53500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,56%
Prezzo	€ 2.368,93866
Scostamento % su anno 2022/1	+20,56%
Spese generali (16%)	€ 297,04560
Utili di impresa (10%)	€ 215,35806

Codice regionale: TOS23_PR.P69.010.015
Voce: 010 +15,15% su anno 2022/1 +15,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



STAZIONI DI RICARICA per veicoli elettrici, allacciati ad impianti elettrici collegati alla rete elettrica per ambiente domestici privati o pubblici; input in corrente alternata AC ed output in corrente DC. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione corto-circuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale di Tipo B, ri-armabile. Interfaccia utente intuitivo e display a colori della stazione di ricarica ed ogni altro accessorio per il supporto murale e/o l'ancoraggio a strutture esistenti o basamenti per il posizionamento a terra del sistema o di idoneo telaio per il trasporto manuale della infrastruttura di ricarica.

Articolo: 015

TORRETTA O COLONNINA DI RICARICA fino a 2 veicoli elettrici contemporaneamente, del tipo fissa e/o trasportabile, composta da n. 1 presa per automobile e n. 1 presa per motociclo, completa di telaio con ruote o di accessori di ancoraggio a terra o a parete, completo di connettore output standard IEC di Tipo 2 o connettore COMBO "CC5". A ricarica accelerata con regolatore integrato nel cavo, potenza delle prese da 3,7 e 7,4 kW monofase

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.059,33440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,08%
Prezzo	€ 5.179,71069
Scostamento % su anno 2022/1	+8,08%
Spese generali (16%)	€ 649,49350
Utili di impresa (10%)	€ 470,88279

Codice regionale: TOS23_PR.P69.010.020
Voce: 010

+15,15% su anno 2022/1 +15,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

STAZIONI DI RICARICA per veicoli elettrici, allacciati ad impianti elettrici collegati alla rete elettrica per ambiente domestici privati o pubblici; input in corrente alternata AC ed output in corrente DC. Certificati secondo le norme EN 61000-6 (punti 1,2,3,4), EN 61000-3 punto2, marcatura CE, completi di connettore DC con protezione corto-circuito, sovra-tensioni e interruttore automatico differenziale di Tipo B, ri-armabile. Interfaccia utente intuitivo e display a colori della stazione di ricarica ed ogni altro accessorio per il supporto murale e/o l'ancoraggio a strutture esistenti o basamenti per il posizionamento a terra del sistema o di idoneo telaio per il trasporto manuale della infrastruttura di ricarica.

Articolo: 020

TORRETTA O COLONNINA DI RICARICA fino a 2 veicoli elettrici contemporaneamente, composta da n. 2 prese connettore output standard IEC di Tipo 2 e/o COMBO "CCS"; completa di telaio con ruote o piastre preforate per l'ancoraggio a terra o a parete, oltre a tutti gli accessori necessari all'ancoraggio e messa in funzione. A ricarica veloce potenza delle prese fino a 22 kW trifase

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.682,45910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,85%
Prezzo	€ 9.802,81782
Scostamento % su anno 2022/1	+33,85%
Spese generali (16%)	€ 1.229,19346
Utili di impresa (10%)	€ 891,16526

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P70 +4,59% su anno 2022/1 +4,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: SERRAMENTI ESTERNI finestre, portefinestre, finestre da tetto, portoncini, avvolgibili, persiane e scuri in legno, PVC, alluminio, acciaio, legnoalluminio e alluminiolegno, conformi alla normativa vigente in materia di prestazione, rendimento, certificazione energetica e di prodotto.

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.040
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 040

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.007,17703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.285,15789
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 161,14832
Utili di impresa (10%)	€ 116,83254

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.041**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

041

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 842,57622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.075,12726
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 134,81220
Utili di impresa (10%)	€ 97,73884

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.042**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

042

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 790,67179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.008,89721
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 126,50749
Utili di impresa (10%)	€ 91,71793

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.043**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

043

finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.238,68524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.580,56237
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 198,18964
Utili di impresa (10%)	€ 143,68749

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.044**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 044 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,64089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.079,03777
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 135,30254
Utili di impresa (10%)	€ 98,09434

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.045**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 045 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.188,46639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.516,48311
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 190,15462
Utili di impresa (10%)	€ 137,86210

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.046**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 046 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 994,23575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.268,64482
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 159,07772
Utili di impresa (10%)	€ 115,33135

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.047**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 047 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,98408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.190,48768
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 149,27745
Utili di impresa (10%)	€ 108,22615

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.048**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 048 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.461,65416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.865,07071
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 233,86467
Utili di impresa (10%)	€ 169,55188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.049**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 049 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 997,85764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.273,26635
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 159,65722
Utili di impresa (10%)	€ 115,75149

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.050
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 050

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.007,17703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.285,15789
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 161,14832
Utili di impresa (10%)	€ 116,83254

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.051
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 051

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 842,57622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.075,12726
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 134,81220
Utili di impresa (10%)	€ 97,73884

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.052
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 052

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 790,67179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.008,89721
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 126,50749
Utili di impresa (10%)	€ 91,71793

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.053**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 053 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.238,68524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.580,56237
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 198,18964
Utili di impresa (10%)	€ 143,68749

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.054**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 054 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,64089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.079,03777
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 135,30254
Utili di impresa (10%)	€ 98,09434

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.060**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 060 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 911,83251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,27%
Prezzo	€ 1.163,49828
Scostamento % su anno 2022/1	+5,27%
Spese generali (16%)	€ 145,89320
Utili di impresa (10%)	€ 105,77257

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.061

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	061	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,06366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,44%
Prezzo	€ 899,66124
Scostamento % su anno 2022/1	+4,44%
Spese generali (16%)	€ 112,81019
Utili di impresa (10%)	€ 81,78739

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.062

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	062	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 665,76428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,63%
Prezzo	€ 849,51522
Scostamento % su anno 2022/1	+4,63%
Spese generali (16%)	€ 106,52228
Utili di impresa (10%)	€ 77,22866

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.063

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	063	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 950,03830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,17%
Prezzo	€ 1.212,24887
Scostamento % su anno 2022/1	+3,17%
Spese generali (16%)	€ 152,00613
Utili di impresa (10%)	€ 110,20444

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.064**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 064 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totaleUw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 690,20580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 880,70260
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 110,43293
Utili di impresa (10%)	€ 80,06387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.065**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 065 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 955,86672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,08%
Prezzo	€ 1.219,68594
Scostamento % su anno 2022/1	+5,08%
Spese generali (16%)	€ 152,93868
Utili di impresa (10%)	€ 110,88054

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.066**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 066 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 749,09787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,25%
Prezzo	€ 955,84888
Scostamento % su anno 2022/1	+4,25%
Spese generali (16%)	€ 119,85566
Utili di impresa (10%)	€ 86,89535

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.067

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	067	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 709,79850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,42%
Prezzo	€ 905,70289
Scostamento % su anno 2022/1	+4,42%
Spese generali (16%)	€ 113,56776
Utili di impresa (10%)	€ 82,33663

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.068

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	068	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 996,65816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,31%
Prezzo	€ 1.271,73582
Scostamento % su anno 2022/1	+2,31%
Spese generali (16%)	€ 159,46531
Utili di impresa (10%)	€ 115,61235

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.069

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	069	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 708,14635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 903,59475
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 113,30342
Utili di impresa (10%)	€ 82,14498

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.070

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	070	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 962,42526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,95%
Prezzo	€ 1.228,05463
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%
Spese generali (16%)	€ 153,98804
Utili di impresa (10%)	€ 111,64133

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.071

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	071	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,06622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,07%
Prezzo	€ 949,42850
Scostamento % su anno 2022/1	+4,07%
Spese generali (16%)	€ 119,05060
Utili di impresa (10%)	€ 86,31168

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.072

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	072	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 728,28773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,21%
Prezzo	€ 929,29515
Scostamento % su anno 2022/1	+4,21%
Spese generali (16%)	€ 116,52604
Utili di impresa (10%)	€ 84,48138

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.073

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	073	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.019,95855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,92%
Prezzo	€ 1.301,46711
Scostamento % su anno 2022/1	+2,92%
Spese generali (16%)	€ 163,19337
Utili di impresa (10%)	€ 118,31519

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.074

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	074	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 957,00978
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 120,00123
Utili di impresa (10%)	€ 87,00089

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.080

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	080	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.008,39729
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,86%
Prezzo	€ 1.286,71495
Scostamento % su anno 2022/1	+4,86%
Spese generali (16%)	€ 161,34357
Utili di impresa (10%)	€ 116,97409

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.081**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 081 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 749,08515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,34%
Prezzo	€ 955,83265
Scostamento % su anno 2022/1	+3,34%
Spese generali (16%)	€ 119,85362
Utili di impresa (10%)	€ 86,89388

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.082**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 082 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 722,58087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,37%
Prezzo	€ 922,01319
Scostamento % su anno 2022/1	+4,37%
Spese generali (16%)	€ 115,61294
Utili di impresa (10%)	€ 83,81938

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.083**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 083 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.049,72176
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,15%
Prezzo	€ 1.339,44496
Scostamento % su anno 2022/1	+3,15%
Spese generali (16%)	€ 167,95548
Utili di impresa (10%)	€ 121,76772

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.084

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	084	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 797,79383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.017,98492
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 127,64701
Utili di impresa (10%)	€ 92,54408

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.085

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	085	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.058,31171
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,71%
Prezzo	€ 1.350,40574
Scostamento % su anno 2022/1	+4,71%
Spese generali (16%)	€ 169,32987
Utili di impresa (10%)	€ 122,76416

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.086

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	086	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 836,35231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,74%

Prezzo	€ 1.067,18555
Scostamento % su anno 2022/1	+4,74%

Spese generali (16%)	€ 133,81637
Utili di impresa (10%)	€ 97,01687

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.087**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 087 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 774,66557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,43%

Prezzo	€ 988,47327
Scostamento % su anno 2022/1	+4,43%

Spese generali (16%)	€ 123,94649
Utili di impresa (10%)	€ 89,86121

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.088**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 088 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.101,97435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,33%

Prezzo	€ 1.406,11928
Scostamento % su anno 2022/1	+2,33%

Spese generali (16%)	€ 176,31590
Utili di impresa (10%)	€ 127,82903

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.089**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 089 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 820,21953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.046,60012
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 131,23512
Utili di impresa (10%)	€ 95,14547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.090

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 090 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.068,39838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,59%
Prezzo	€ 1.363,27633
Scostamento % su anno 2022/1	+4,59%
Spese generali (16%)	€ 170,94374
Utili di impresa (10%)	€ 123,93421

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.091

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 091 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 824,73842
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,73%
Prezzo	€ 1.052,36623
Scostamento % su anno 2022/1	+3,73%
Spese generali (16%)	€ 131,95815
Utili di impresa (10%)	€ 95,66966

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.092

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 092 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 797,45278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,01%
Prezzo	€ 1.017,54974
Scostamento % su anno 2022/1	+4,01%
Spese generali (16%)	€ 127,59244
Utili di impresa (10%)	€ 92,50452

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.093

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	093	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.133,41401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,98%
Prezzo	€ 1.446,23628
Scostamento % su anno 2022/1	+2,98%
Spese generali (16%)	€ 181,34624
Utili di impresa (10%)	€ 131,47603

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.094

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	094	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 872,54616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.113,36891
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 139,60739
Utili di impresa (10%)	€ 101,21536

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.100

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	100	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.225,17860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,73%
Prezzo	€ 1.563,32790
Scostamento % su anno 2022/1	+3,73%
Spese generali (16%)	€ 196,02858
Utili di impresa (10%)	€ 142,12072

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.101
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

101

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 980,11142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,8%
Prezzo	€ 1.250,62218
Scostamento % su anno 2022/1	+3,8%
Spese generali (16%)	€ 156,81783
Utili di impresa (10%)	€ 113,69293

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.102
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

102

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 888,66694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,61%
Prezzo	€ 1.133,93902
Scostamento % su anno 2022/1	+4,61%
Spese generali (16%)	€ 142,18671
Utili di impresa (10%)	€ 103,08537

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.103
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

103

finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.577,69383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.013,13732
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 252,43101
Utili di impresa (10%)	€ 183,01248

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.104
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 104

finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.102,07046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.406,24190
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 176,33127
Utili di impresa (10%)	€ 127,84017

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.105
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 105

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.256,14110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,64%
Prezzo	€ 1.602,83605
Scostamento % su anno 2022/1	+3,64%
Spese generali (16%)	€ 200,98258
Utili di impresa (10%)	€ 145,71237

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.106
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 106

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.010,75467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,72%
Prezzo	€ 1.289,72296
Scostamento % su anno 2022/1	+3,72%
Spese generali (16%)	€ 161,72075
Utili di impresa (10%)	€ 117,24754

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.107**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 107 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 919,94869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,42%
Prezzo	€ 1.173,85453
Scostamento % su anno 2022/1	+4,42%
Spese generali (16%)	€ 147,19179
Utili di impresa (10%)	€ 106,71405

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.108**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 108 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.577,69383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.013,13732
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 252,43101
Utili di impresa (10%)	€ 183,01248

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.109**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 109 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.102,07046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.406,24190
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 176,33127
Utili di impresa (10%)	€ 127,84017

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.110

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 110 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.245,10235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,53%
Prezzo	€ 1.588,75060
Scostamento % su anno 2022/1	+3,53%
Spese generali (16%)	€ 199,21638
Utili di impresa (10%)	€ 144,43187

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.111

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 111 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.000,03517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,54%
Prezzo	€ 1.276,04488
Scostamento % su anno 2022/1	+3,54%
Spese generali (16%)	€ 160,00563
Utili di impresa (10%)	€ 116,00408

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.112

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 112 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 910,87414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,26%
Prezzo	€ 1.162,27540
Scostamento % su anno 2022/1	+4,26%
Spese generali (16%)	€ 145,73986
Utili di impresa (10%)	€ 105,66140

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.113**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 113 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.577,69383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.013,13732
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 252,43101
Utili di impresa (10%)	€ 183,01248

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.114**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 114 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.102,07046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.406,24190
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 176,33127
Utili di impresa (10%)	€ 127,84017

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.120**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 120 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 878,41896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.120,86259
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 140,54703
Utili di impresa (10%)	€ 101,89660

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.121**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 121 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,92458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 950,52376
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 119,18793
Utili di impresa (10%)	€ 86,41125

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.122**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 122 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 720,63008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 919,52398
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 115,30081
Utili di impresa (10%)	€ 83,59309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.123**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 123 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.127,81372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.439,09031
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 180,45020
Utili di impresa (10%)	€ 130,82639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.124**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 124 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 853,49760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.089,06294
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 136,55962
Utili di impresa (10%)	€ 99,00572

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.125**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 125 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 992,08200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.265,89663
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 158,73312
Utili di impresa (10%)	€ 115,08151

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.126**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 126 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.288,85867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.644,58367
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 206,21739
Utili di impresa (10%)	€ 149,50761

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.127**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 127 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 878,41896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.120,86259
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 140,54703
Utili di impresa (10%)	€ 101,89660

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.128**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 128 Portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,92458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 950,52376
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 119,18793
Utili di impresa (10%)	€ 86,41125

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.129**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 129 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 720,63008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 919,52398
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 115,30081
Utili di impresa (10%)	€ 83,59309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.130**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 130 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.127,81372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.439,09031
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 180,45020
Utili di impresa (10%)	€ 130,82639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.131**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 131 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 853,49760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.089,06294
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 136,55962
Utili di impresa (10%)	€ 99,00572

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.132**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 132 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 992,08200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.265,89663
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 158,73312
Utili di impresa (10%)	€ 115,08151

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.133
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 133

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.288,85867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.644,58367
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 206,21739
Utili di impresa (10%)	€ 149,50761

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.134
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 134

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 878,41896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.120,86259
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 140,54703
Utili di impresa (10%)	€ 101,89660

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.135
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 135

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,92458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 950,52376
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 119,18793
Utili di impresa (10%)	€ 86,41125

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.136**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

136

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 720,63008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 919,52398
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 115,30081
Utili di impresa (10%)	€ 83,59309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.137**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

137

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.127,81372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.439,09031
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 180,45020
Utili di impresa (10%)	€ 130,82639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.138**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

138

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 853,49760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.089,06294
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 136,55962
Utili di impresa (10%)	€ 99,00572

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.139**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 139 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 992,08200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.265,89663
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 158,73312
Utili di impresa (10%)	€ 115,08151

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.140**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 140 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.288,85867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.644,58367
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 206,21739
Utili di impresa (10%)	€ 149,50761

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.150**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 150 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 874,41119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,74%
Prezzo	€ 1.115,74868
Scostamento % su anno 2022/1	+7,74%
Spese generali (16%)	€ 139,90579
Utili di impresa (10%)	€ 101,43170

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.151**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 151 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 723,31715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,5%
Prezzo	€ 922,95268
Scostamento % su anno 2022/1	+7,5%
Spese generali (16%)	€ 115,73074
Utili di impresa (10%)	€ 83,90479

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.152**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 152 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 692,64448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,29%
Prezzo	€ 883,81436
Scostamento % su anno 2022/1	+7,29%
Spese generali (16%)	€ 110,82312
Utili di impresa (10%)	€ 80,34676

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.153**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 153 Portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.187,17087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.514,83003
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 189,94734
Utili di impresa (10%)	€ 137,71182

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.154

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	154	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 898,42292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.146,38765
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 143,74767
Utili di impresa (10%)	€ 104,21706

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.155

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	155	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 988,79125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%
Prezzo	€ 1.261,69764
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%
Spese generali (16%)	€ 158,20660
Utili di impresa (10%)	€ 114,69979

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.156

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	156	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.186,20225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 1.513,59407
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 189,79236
Utili di impresa (10%)	€ 137,59946

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.157
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

157

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 814,25192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 1.038,98545
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 130,28031
Utili di impresa (10%)	€ 94,45322

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.158
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

158

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 659,14851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,02%
Prezzo	€ 841,07350
Scostamento % su anno 2022/1	+6,02%
Spese generali (16%)	€ 105,46376
Utili di impresa (10%)	€ 76,46123

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.159
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

159

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 638,02540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,95%
Prezzo	€ 814,12041
Scostamento % su anno 2022/1	+5,95%
Spese generali (16%)	€ 102,08406
Utili di impresa (10%)	€ 74,01095

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.160**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 160 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 905,10642
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.154,91580
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 144,81703
Utili di impresa (10%)	€ 104,99235

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.161**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 161 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 691,84345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 882,79224
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 110,69495
Utili di impresa (10%)	€ 80,25384

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.162**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 162 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 858,22511
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,53%
Prezzo	€ 1.095,09524
Scostamento % su anno 2022/1	+2,53%
Spese generali (16%)	€ 137,31602
Utili di impresa (10%)	€ 99,55411

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.163
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 163

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.235,16525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,56%
Prezzo	€ 1.576,07086
Scostamento % su anno 2022/1	+4,56%
Spese generali (16%)	€ 197,62644
Utili di impresa (10%)	€ 143,27917

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.164
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 164

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 849,64909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,01%
Prezzo	€ 1.084,15223
Scostamento % su anno 2022/1	+6,01%
Spese generali (16%)	€ 135,94385
Utili di impresa (10%)	€ 98,55929

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.165
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 165

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 687,04661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,85%
Prezzo	€ 876,67148
Scostamento % su anno 2022/1	+5,85%
Spese generali (16%)	€ 109,92746
Utili di impresa (10%)	€ 79,69741

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.166**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 166 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 669,27787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,55%
Prezzo	€ 853,99856
Scostamento % su anno 2022/1	+6,55%
Spese generali (16%)	€ 107,08446
Utili di impresa (10%)	€ 77,63623

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.167**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 167 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 957,52406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.221,80070
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 153,20385
Utili di impresa (10%)	€ 111,07279

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.168**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 168 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 728,24459
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 929,24009
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 116,51913
Utili di impresa (10%)	€ 84,47637

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.169**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 169 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.009,35350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,12%
Prezzo	€ 1.287,93507
Scostamento % su anno 2022/1	+3,12%
Spese generali (16%)	€ 161,49656
Utili di impresa (10%)	€ 117,08501

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.170**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 170 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.218,41475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,56%
Prezzo	€ 1.554,69722
Scostamento % su anno 2022/1	+4,56%
Spese generali (16%)	€ 194,94636
Utili di impresa (10%)	€ 141,33611

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.180**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 180 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 882,11796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,08%
Prezzo	€ 1.125,58251
Scostamento % su anno 2022/1	+6,08%
Spese generali (16%)	€ 141,13887
Utili di impresa (10%)	€ 102,32568

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.181**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

181

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 709,10601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,84%
Prezzo	€ 904,81927
Scostamento % su anno 2022/1	+5,84%
Spese generali (16%)	€ 113,45696
Utili di impresa (10%)	€ 82,25630

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.182**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

182

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 687,11054
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,63%
Prezzo	€ 876,75305
Scostamento % su anno 2022/1	+5,63%
Spese generali (16%)	€ 109,93769
Utili di impresa (10%)	€ 79,70482

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.183**Voce:**

001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

183

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.044,75723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.333,11023
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 167,16116
Utili di impresa (10%)	€ 121,19184

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.184
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 184

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 842,95390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.075,60917
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 134,87262
Utili di impresa (10%)	€ 97,78265

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.185
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 185

portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 922,91009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,61%
Prezzo	€ 1.177,63327
Scostamento % su anno 2022/1	+2,61%
Spese generali (16%)	€ 147,66561
Utili di impresa (10%)	€ 107,05757

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.186
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 186

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.259,98425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 1.607,73990
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 201,59748
Utili di impresa (10%)	€ 146,15817

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.187**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 187 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 956,32027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,78%
Prezzo	€ 1.220,26466
Scostamento % su anno 2022/1	+5,78%
Spese generali (16%)	€ 153,01124
Utili di impresa (10%)	€ 110,93315

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.188**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 188 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 774,18987
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,56%
Prezzo	€ 987,86628
Scostamento % su anno 2022/1	+5,56%
Spese generali (16%)	€ 123,87038
Utili di impresa (10%)	€ 89,80603

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.189**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 189 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 749,04143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,4%
Prezzo	€ 955,77687
Scostamento % su anno 2022/1	+5,4%
Spese generali (16%)	€ 119,84663
Utili di impresa (10%)	€ 86,88881

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.190**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 190 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.110,27928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.416,71636
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 177,64468
Utili di impresa (10%)	€ 128,79240

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.191**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 191 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 888,45531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.133,66898
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 142,15285
Utili di impresa (10%)	€ 103,06082

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.192**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 192 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.079,28725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 1.377,17053
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 172,68596
Utili di impresa (10%)	€ 125,19732

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.193**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 193 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.312,16850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 1.674,32701
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 209,94696
Utili di impresa (10%)	€ 152,21155

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.194**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 194 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 944,41775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,59%
Prezzo	€ 1.205,07705
Scostamento % su anno 2022/1	+6,59%
Spese generali (16%)	€ 151,10684
Utili di impresa (10%)	€ 109,55246

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.195**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 195 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 791,13162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,62%
Prezzo	€ 1.009,48395
Scostamento % su anno 2022/1	+6,62%
Spese generali (16%)	€ 126,58106
Utili di impresa (10%)	€ 91,77127

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.196**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 196 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 757,76111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,48%
Prezzo	€ 966,90318
Scostamento % su anno 2022/1	+6,48%
Spese generali (16%)	€ 121,24178
Utili di impresa (10%)	€ 87,90029

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.197**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 197 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.305,88517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.666,30948
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 208,94163
Utili di impresa (10%)	€ 151,48268

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.198**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 198 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.078,11029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.375,66873
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 172,49765
Utili di impresa (10%)	€ 125,06079

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.199**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 199 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.068,24850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,13%
Prezzo	€ 1.363,08509
Scostamento % su anno 2022/1	+3,13%
Spese generali (16%)	€ 170,91976
Utili di impresa (10%)	€ 123,91683

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.200**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 200 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.292,84100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 1.649,66512
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 206,85456
Utili di impresa (10%)	€ 149,96956

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.210**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 210 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.053,26984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,38%
Prezzo	€ 1.343,97231
Scostamento % su anno 2022/1	+6,38%
Spese generali (16%)	€ 168,52317
Utili di impresa (10%)	€ 122,17930

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.211

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 211 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 879,61918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,66%
Prezzo	€ 1.122,39408
Scostamento % su anno 2022/1	+6,66%
Spese generali (16%)	€ 140,73907
Utili di impresa (10%)	€ 102,03583

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.212

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 212 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 833,04207
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,04%
Prezzo	€ 1.062,96168
Scostamento % su anno 2022/1	+6,04%
Spese generali (16%)	€ 133,28673
Utili di impresa (10%)	€ 96,63288

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.213

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 213 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,46811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.832,93331
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 229,83490
Utili di impresa (10%)	€ 166,63030

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.214**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 214 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,91714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.513,23027
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 189,74674
Utili di impresa (10%)	€ 137,56639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.215**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 215 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.307,02867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.667,76859
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 209,12459
Utili di impresa (10%)	€ 151,61533

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.216**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 216 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.697,07800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.165,47153
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 271,53248
Utili di impresa (10%)	€ 196,86105

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.217**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 217 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.084,23234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,2%
Prezzo	€ 1.383,48046
Scostamento % su anno 2022/1	+6,2%
Spese generali (16%)	€ 173,47717
Utili di impresa (10%)	€ 125,77095

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.218**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 218 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 910,58168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 1.161,90223
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 145,69307
Utili di impresa (10%)	€ 105,62748

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.219**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 219 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 864,00457
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,82%
Prezzo	€ 1.102,46983
Scostamento % su anno 2022/1	+5,82%
Spese generali (16%)	€ 138,24073
Utili di impresa (10%)	€ 100,22453

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.220
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 220

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,46811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.832,93331
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 229,83490
Utili di impresa (10%)	€ 166,63030

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.221
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 221

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,91714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.513,23027
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 189,74674
Utili di impresa (10%)	€ 137,56639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.222
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 222

portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.307,02867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.667,76859
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 209,12459
Utili di impresa (10%)	€ 151,61533

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.223
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 223

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.697,07800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.165,47153
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 271,53248
Utili di impresa (10%)	€ 196,86105

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.224
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 224

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.073,19359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,08%
Prezzo	€ 1.369,39502
Scostamento % su anno 2022/1	+6,08%
Spese generali (16%)	€ 171,71097
Utili di impresa (10%)	€ 124,49046

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.225
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 225

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 899,54293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,29%
Prezzo	€ 1.147,81678
Scostamento % su anno 2022/1	+6,29%
Spese generali (16%)	€ 143,92687
Utili di impresa (10%)	€ 104,34698

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.226**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 226 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 853,28507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,63%
Prezzo	€ 1.088,79175
Scostamento % su anno 2022/1	+5,63%
Spese generali (16%)	€ 136,52561
Utili di impresa (10%)	€ 98,98107

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.227**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 227 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,46811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.832,93331
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 229,83490
Utili di impresa (10%)	€ 166,63030

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.228**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 228 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,91714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.513,23027
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 189,74674
Utili di impresa (10%)	€ 137,56639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.229**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 229 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.307,02867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.667,76859
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 209,12459
Utili di impresa (10%)	€ 151,61533

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.230**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 230 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in pino silvestre con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.697,07800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.165,47153
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 271,53248
Utili di impresa (10%)	€ 196,86105

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.340**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 340 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.007,17703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.285,15789
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 161,14832
Utili di impresa (10%)	€ 116,83254

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.341**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 341 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 842,57622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.075,12726
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 134,81220
Utili di impresa (10%)	€ 97,73884

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.342**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 342 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 790,67179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.008,89721
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 126,50749
Utili di impresa (10%)	€ 91,71793

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.343**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 343 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.238,68524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.580,56237
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 198,18964
Utili di impresa (10%)	€ 143,68749

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.344**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 344 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,64089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.079,03777
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 135,30254
Utili di impresa (10%)	€ 98,09434

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.345**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 345 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.188,46639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.516,48311
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 190,15462
Utili di impresa (10%)	€ 137,86210

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.346**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 346 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 994,23575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.268,64482
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 159,07772
Utili di impresa (10%)	€ 115,33135

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.347**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 347 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,98408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.190,48768
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 149,27745
Utili di impresa (10%)	€ 108,22615

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.348**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 348 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.461,65416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.865,07071
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 233,86467
Utili di impresa (10%)	€ 169,55188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.349**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 349 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 997,85764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 1.273,26635
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 159,65722
Utili di impresa (10%)	€ 115,75149

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.350**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 350 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.007,17703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 1.285,15789
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 161,14832
Utili di impresa (10%)	€ 116,83254

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.351**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 351 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 842,57622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 1.075,12726
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 134,81220
Utili di impresa (10%)	€ 97,73884

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.352**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 352 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 790,67179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.008,89721
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 126,50749
Utili di impresa (10%)	€ 91,71793

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.353**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 353 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.238,68524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.580,56237
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 198,18964
Utili di impresa (10%)	€ 143,68749

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.354**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 354 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,64089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.079,03777
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 135,30254
Utili di impresa (10%)	€ 98,09434

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.360**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 360 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.060,19588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.352,80994
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 169,63134
Utili di impresa (10%)	€ 122,98272

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.361**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 361 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 886,98612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.131,79429
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 141,91778
Utili di impresa (10%)	€ 102,89039

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.362**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 362 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale U_w da 1.75 a 1.67 W/mq²k

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 832,28170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.061,99145
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 133,16507
Utili di impresa (10%)	€ 96,54468

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.363**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 363 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale U_w da 1.75 a 1.67 W/mq²k



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,87920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.663,74986
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 208,62067
Utili di impresa (10%)	€ 151,24999

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.364

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 364 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 890,24582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.135,95367
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 142,43933
Utili di impresa (10%)	€ 103,26852

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.365

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 365 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.251,02752
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.596,31111
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 200,16440
Utili di impresa (10%)	€ 145,11919

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.366

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 366 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.046,64166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.335,51476
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 167,46267
Utili di impresa (10%)	€ 121,41043

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.367**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 367 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 982,08850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.253,14493
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 157,13416
Utili di impresa (10%)	€ 113,92227

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.368**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 368 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.538,57746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.963,22484
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 246,17239
Utili di impresa (10%)	€ 178,47499

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.369**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 369 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.050,48644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.340,42070
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 168,07783
Utili di impresa (10%)	€ 121,85643

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.370**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 370 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 969,90891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,07%
Prezzo	€ 1.237,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+5,07%
Spese generali (16%)	€ 155,18543
Utili di impresa (10%)	€ 112,50943

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.371**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 371 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 748,09059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,53%
Prezzo	€ 954,56359
Scostamento % su anno 2022/1	+5,53%
Spese generali (16%)	€ 119,69449
Utili di impresa (10%)	€ 86,77851

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.372**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 372 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 706,40527
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,49%
Prezzo	€ 901,37312
Scostamento % su anno 2022/1	+5,49%
Spese generali (16%)	€ 113,02484
Utili di impresa (10%)	€ 81,94301

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.373**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 373 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,87920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.663,74986
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 208,62067
Utili di impresa (10%)	€ 151,24999

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.374**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 374 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 890,23188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.135,93588
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 142,43710
Utili di impresa (10%)	€ 103,26690

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.380**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 380 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.166,20572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.488,07850
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 186,59292
Utili di impresa (10%)	€ 135,27986

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.381

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 381 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 975,66662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.244,95061
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 156,10666
Utili di impresa (10%)	€ 113,17733

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.382

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 382 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 865,19908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.103,99402
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 138,43185
Utili di impresa (10%)	€ 100,36309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.383

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 383 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.434,26712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.830,12485
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 229,48274
Utili di impresa (10%)	€ 166,37499

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.384**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 384 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 979,26065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.249,53659
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 156,68170
Utili di impresa (10%)	€ 113,59424

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.385**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 385 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.376,13584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.755,94933
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 220,18173
Utili di impresa (10%)	€ 159,63176

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.386**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 386 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.151,30026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.469,05913
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 184,20804
Utili di impresa (10%)	€ 133,55083

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.387
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 387 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.020,94020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.302,71969
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 163,35043
Utili di impresa (10%)	€ 118,42906

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.388
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 388 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.692,42406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.159,53310
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 270,78785
Utili di impresa (10%)	€ 196,32119

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.389
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 389 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.155,52115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.474,44498
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 184,88338
Utili di impresa (10%)	€ 134,04045

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.390

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 390 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.051,12629
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,15%
Prezzo	€ 1.341,23715
Scostamento % su anno 2022/1	+5,15%
Spese generali (16%)	€ 168,18021
Utili di impresa (10%)	€ 121,93065

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.391

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 391 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 816,13997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,57%
Prezzo	€ 1.041,39461
Scostamento % su anno 2022/1	+5,57%
Spese generali (16%)	€ 130,58240
Utili di impresa (10%)	€ 94,67224

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.392

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 392 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 732,63231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 934,83883
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 117,22117
Utili di impresa (10%)	€ 84,98535

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.393**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 393 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.434,26712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.830,12485
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 229,48274
Utili di impresa (10%)	€ 166,37499

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.394**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 394 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 979,26065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.249,53659
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 156,68170
Utili di impresa (10%)	€ 113,59424

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.400**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 400 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.282,83047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.636,89169
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 205,25288
Utili di impresa (10%)	€ 148,80834

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.401**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 401 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.073,30432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.369,53631
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 171,72869
Utili di impresa (10%)	€ 124,50330

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.402**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 402 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 951,72037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.214,39519
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 152,27526
Utili di impresa (10%)	€ 110,39956

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.403**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 403 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.577,67991
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.013,11957
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 252,42879
Utili di impresa (10%)	€ 183,01087

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.404
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 404 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.102,05653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.406,22413
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 176,32904
Utili di impresa (10%)	€ 127,83856

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.405
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 405 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.513,73968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.931,53183
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 242,19835
Utili di impresa (10%)	€ 175,59380

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.406
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 406 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.266,50412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.616,05926
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 202,64066
Utili di impresa (10%)	€ 146,91448

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.407

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	407	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.123,02169
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.432,97568
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 179,68347
Utili di impresa (10%)	€ 130,27052

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.408

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	408	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.861,66368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.375,48286
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 297,86619
Utili di impresa (10%)	€ 215,95299

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.409

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	409	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.300,42448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.659,34164
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 208,06792
Utili di impresa (10%)	€ 150,84924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.410

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 410 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.282,83047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.636,89169
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 205,25288
Utili di impresa (10%)	€ 148,80834

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.411

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 411 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 904,07424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,53%
Prezzo	€ 1.153,59873
Scostamento % su anno 2022/1	+5,53%
Spese generali (16%)	€ 144,65188
Utili di impresa (10%)	€ 104,87261

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.412

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 412 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 812,22928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,46%
Prezzo	€ 1.036,40456
Scostamento % su anno 2022/1	+5,46%
Spese generali (16%)	€ 129,95668
Utili di impresa (10%)	€ 94,21860

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.413**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 413 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.577,67991
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.013,11957
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 252,42879
Utili di impresa (10%)	€ 183,01087

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.414**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 414 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.102,05653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.406,22413
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 176,32904
Utili di impresa (10%)	€ 127,83856

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.420**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 420 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 878,40503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.120,84481
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 140,54480
Utili di impresa (10%)	€ 101,89498

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.421

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 421 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,92458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 950,52376
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 119,18793
Utili di impresa (10%)	€ 86,41125

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.422

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 422 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 720,63008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 919,52398
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 115,30081
Utili di impresa (10%)	€ 83,59309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.423

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 423 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.127,79979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.439,07254
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 180,44797
Utili di impresa (10%)	€ 130,82478

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.424**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 424 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 853,49760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.089,06294
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 136,55962
Utili di impresa (10%)	€ 99,00572

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.425**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 425 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 993,29333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.267,44229
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 158,92693
Utili di impresa (10%)	€ 115,22203

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.426**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 426 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.291,28133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 1.647,67497
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 206,60501
Utili di impresa (10%)	€ 149,78863

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.427**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 427 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.036,52824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 1.322,61004
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 165,84452
Utili di impresa (10%)	€ 120,23728

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.428**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 428 Portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 879,00403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 1.121,60914
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 140,64064
Utili di impresa (10%)	€ 101,96447

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.429**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 429 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 850,34934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.085,04575
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 136,05589
Utili di impresa (10%)	€ 98,64052

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.430

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 430 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.330,80654
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.698,10915
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 212,92905
Utili di impresa (10%)	€ 154,37356

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.431

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 431 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.007,13524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.285,10457
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 161,14164
Utili di impresa (10%)	€ 116,82769

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.432

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 432 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.171,35933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.494,65450
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 187,41749
Utili di impresa (10%)	€ 135,87768

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.433

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 433 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.522,64600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.942,89630
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 243,62336
Utili di impresa (10%)	€ 176,62694

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.434

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 434 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 878,41896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.120,86259
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 140,54703
Utili di impresa (10%)	€ 101,89660

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.435

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 435 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,92458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 950,52376
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 119,18793
Utili di impresa (10%)	€ 86,41125

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.436**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 436 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 720,63008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 919,52398
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 115,30081
Utili di impresa (10%)	€ 83,59309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.437**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 437 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.127,81372
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.439,09031
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 180,45020
Utili di impresa (10%)	€ 130,82639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.438**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 438 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 853,49760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.089,06294
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 136,55962
Utili di impresa (10%)	€ 99,00572

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.439**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 439 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 992,08200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.265,89663
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 158,73312
Utili di impresa (10%)	€ 115,08151

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.440**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 440 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.288,85867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.644,58367
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 206,21739
Utili di impresa (10%)	€ 149,50761

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.450**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 450 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 924,65374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.179,85817
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 147,94460
Utili di impresa (10%)	€ 107,25983

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.451**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 451 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 784,13846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.000,56067
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 125,46215
Utili di impresa (10%)	€ 90,96006

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.452**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 452 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 758,56237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 967,92559
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 121,36998
Utili di impresa (10%)	€ 87,99324

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.453**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 453 Portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.187,17087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.514,83003
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 189,94734
Utili di impresa (10%)	€ 137,71182

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.454**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 454 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 898,42292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.146,38765
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 143,74767
Utili di impresa (10%)	€ 104,21706

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.455**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 455 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.045,38067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.333,90574
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 167,26091
Utili di impresa (10%)	€ 121,26416

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.456**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 456 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.359,11600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.734,23202
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 217,45856
Utili di impresa (10%)	€ 157,65746

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.457
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 457

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.091,09336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.392,23513
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 174,57494
Utili di impresa (10%)	€ 126,56683

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.458
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 458

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 925,28060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.180,65805
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 148,04490
Utili di impresa (10%)	€ 107,33255

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.459
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 459

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 895,10750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.142,15717
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 143,21720
Utili di impresa (10%)	€ 103,83247

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.460

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 460 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.400,86218
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.787,50014
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 224,13795
Utili di impresa (10%)	€ 162,50001

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.461

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 461 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.060,14016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.352,73885
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 169,62243
Utili di impresa (10%)	€ 122,97626

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.462

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 462 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.231,92600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.571,93758
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 197,10816
Utili di impresa (10%)	€ 142,90342

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.463

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 463 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.239,19400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.581,21154
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 198,27104
Utili di impresa (10%)	€ 143,74650

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.464

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 464 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 789,91631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,45%
Prezzo	€ 1.007,93321
Scostamento % su anno 2022/1	+5,45%
Spese generali (16%)	€ 126,38661
Utili di impresa (10%)	€ 91,63029

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.465

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 465 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 677,82185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,38%
Prezzo	€ 864,90069
Scostamento % su anno 2022/1	+5,38%
Spese generali (16%)	€ 108,45150
Utili di impresa (10%)	€ 78,62734

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.466**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 466 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 684,70078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,14%
Prezzo	€ 873,67819
Scostamento % su anno 2022/1	+5,14%
Spese generali (16%)	€ 109,55212
Utili di impresa (10%)	€ 79,42529

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.467**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 467 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.187,17087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.514,83003
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 189,94734
Utili di impresa (10%)	€ 137,71182

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.468**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 468 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 898,42292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.146,38765
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 143,74767
Utili di impresa (10%)	€ 104,21706

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.469**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 469 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.045,38067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.333,90574
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 167,26091
Utili di impresa (10%)	€ 121,26416

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.470**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 470 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.359,11600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.734,23202
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 217,45856
Utili di impresa (10%)	€ 157,65746

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.480**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 480 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.017,10936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.297,83155
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 162,73750
Utili di impresa (10%)	€ 117,98469

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.481

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 481 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 862,55231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.100,61675
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 138,00837
Utili di impresa (10%)	€ 100,05607

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.482

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 482 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 834,42697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.064,72882
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 133,50832
Utili di impresa (10%)	€ 96,79353

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.483

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 483 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.305,88517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.666,30948
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 208,94163
Utili di impresa (10%)	€ 151,48268

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.484**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 484 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.078,11029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.375,66873
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 172,49765
Utili di impresa (10%)	€ 125,06079

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.485**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 485 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.149,55533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.466,83260
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 183,92885
Utili di impresa (10%)	€ 133,34842

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.486**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 486 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.493,57400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.905,80042
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 238,97184
Utili di impresa (10%)	€ 173,25458

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.487

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 487 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.200,19573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.531,44976
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 192,03132
Utili di impresa (10%)	€ 139,22271

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.488

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 488 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.017,80587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.298,72029
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 162,84894
Utili di impresa (10%)	€ 118,06548

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.489

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 489 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 984,60989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.256,36222
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 157,53758
Utili di impresa (10%)	€ 114,21475

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.490
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 490

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.540,94561
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.966,24660
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 246,55130
Utili di impresa (10%)	€ 178,74969

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.491
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 491

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.272,15983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.623,27594
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 203,54557
Utili di impresa (10%)	€ 147,57054

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.492
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 492

portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.356,69333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.731,14069
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 217,07093
Utili di impresa (10%)	€ 157,37643

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.493

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 493 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.763,70133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.250,48289
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 282,19221
Utili di impresa (10%)	€ 204,58935

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.494

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 494 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.017,10936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.297,83155
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 162,73750
Utili di impresa (10%)	€ 117,98469

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.495

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 495 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 862,55231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.100,61675
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 138,00837
Utili di impresa (10%)	€ 100,05607

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.496**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 496 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 834,42697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.064,72882
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 133,50832
Utili di impresa (10%)	€ 96,79353

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.497**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 497 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.305,88517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.666,30948
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 208,94163
Utili di impresa (10%)	€ 151,48268

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.498**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 498 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.078,11029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.375,66873
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 172,49765
Utili di impresa (10%)	€ 125,06079

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.499

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 499 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.149,55533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.466,83260
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 183,92885
Utili di impresa (10%)	€ 133,34842

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.500

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 500 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.493,57400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.905,80042
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 238,97184
Utili di impresa (10%)	€ 173,25458

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.510

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 510 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.118,82865
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.427,62535
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 179,01258
Utili di impresa (10%)	€ 129,78412

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.511**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 511 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 948,80894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.210,68021
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 151,80943
Utili di impresa (10%)	€ 110,06184

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.512**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 512 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 917,85574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.171,18393
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 146,85692
Utili di impresa (10%)	€ 106,47127

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.513**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 513 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,46811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.832,93331
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 229,83490
Utili di impresa (10%)	€ 166,63030

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.514**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 514 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,91714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.513,23027
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 189,74674
Utili di impresa (10%)	€ 137,56639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.515**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 515 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.263,42067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.612,12478
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 202,14731
Utili di impresa (10%)	€ 146,55680

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.516**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 516 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.643,77933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.097,46242
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 263,00469
Utili di impresa (10%)	€ 190,67840

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.517
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 517 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.320,21948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.684,60006
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 211,23512
Utili di impresa (10%)	€ 153,14546

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.518
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 518 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.119,58089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.428,58521
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 179,13294
Utili di impresa (10%)	€ 129,87138

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.519
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 519 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.083,06949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 1.381,99667
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 173,29112
Utili di impresa (10%)	€ 125,63606

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.520**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 520 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.695,04296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 2.162,87481
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 271,20687
Utili di impresa (10%)	€ 196,62498

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.521**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 521 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.399,38557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%

Prezzo	€ 1.785,61599
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%

Spese generali (16%)	€ 223,90169
Utili di impresa (10%)	€ 162,32873

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.522**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 522 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.492,36267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.904,25477
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 238,77803
Utili di impresa (10%)	€ 173,11407

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.523

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 523 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.940,55600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.476,14946
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 310,48896
Utili di impresa (10%)	€ 225,10450

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.524

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 524 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 937,73749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,56%
Prezzo	€ 1.196,55304
Scostamento % su anno 2022/1	+5,56%
Spese generali (16%)	€ 150,03800
Utili di impresa (10%)	€ 108,77755

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.525

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 525 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 805,98970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,48%
Prezzo	€ 1.028,44286
Scostamento % su anno 2022/1	+5,48%
Spese generali (16%)	€ 128,95835
Utili di impresa (10%)	€ 93,49481

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.526**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 526 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 793,23580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,39%
Prezzo	€ 1.012,16888
Scostamento % su anno 2022/1	+5,39%
Spese generali (16%)	€ 126,91773
Utili di impresa (10%)	€ 92,01535

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.527**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 527 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,46811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.832,93331
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 229,83490
Utili di impresa (10%)	€ 166,63030

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.528**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 528 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,91714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.513,23027
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 189,74674
Utili di impresa (10%)	€ 137,56639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.529**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 529 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.263,42067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.612,12478
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 202,14731
Utili di impresa (10%)	€ 146,55680

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.530**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 530 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in abete con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.890,34623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.412,08179
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 302,45540
Utili di impresa (10%)	€ 219,28016

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.640**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 640 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.309,33989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.670,71770
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 209,49438
Utili di impresa (10%)	€ 151,88343

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.641

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 641 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.095,35604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.397,67431
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 175,25697
Utili di impresa (10%)	€ 127,06130

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.642

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 642 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.096,81873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.399,54070
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 175,49100
Utili di impresa (10%)	€ 127,23097

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.643

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 643 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.610,29081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.054,73107
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 257,64653
Utili di impresa (10%)	€ 186,79373

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.644**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 644 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.099,34012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.402,75799
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 175,89442
Utili di impresa (10%)	€ 127,52345

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.645**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 645 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.545,01327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.971,43693
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 247,20212
Utili di impresa (10%)	€ 179,22154

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.646**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 646 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.292,51205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.649,24538
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 206,80193
Utili di impresa (10%)	€ 149,93140

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.647

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 647 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.212,88626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.547,64287
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 194,06180
Utili di impresa (10%)	€ 140,69481

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.648

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 648 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.900,13926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.424,57769
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 304,02228
Utili di impresa (10%)	€ 220,41615

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.649

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 649 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.297,22050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.655,25336
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 207,55528
Utili di impresa (10%)	€ 150,47758

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.650**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 650 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.309,33989
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.670,71770
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 209,49438
Utili di impresa (10%)	€ 151,88343

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.651**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 651 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.095,35604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.397,67431
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 175,25697
Utili di impresa (10%)	€ 127,06130

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.652**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 652 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.027,86358
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.311,55393
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 164,45817
Utili di impresa (10%)	€ 119,23218

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.653**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 653 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.610,29081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.054,73107
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 257,64653
Utili di impresa (10%)	€ 186,79373

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.654**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 654 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.099,34012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.402,75799
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 175,89442
Utili di impresa (10%)	€ 127,52345

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.660**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 660 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.170,97091
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,26%
Prezzo	€ 1.494,15889
Scostamento % su anno 2022/1	+8,26%
Spese generali (16%)	€ 187,35535
Utili di impresa (10%)	€ 135,83263

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.661
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

661

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,01116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,92%
Prezzo	€ 1.148,41425
Scostamento % su anno 2022/1	+3,92%
Spese generali (16%)	€ 144,00179
Utili di impresa (10%)	€ 104,40130

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.662
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

662

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,92012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,99%
Prezzo	€ 1.079,39407
Scostamento % su anno 2022/1	+3,99%
Spese generali (16%)	€ 135,34722
Utili di impresa (10%)	€ 98,12673

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.663
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

663

finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.222,95417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,2%
Prezzo	€ 1.560,48952
Scostamento % su anno 2022/1	+2,2%
Spese generali (16%)	€ 195,67267
Utili di impresa (10%)	€ 141,86268

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.664
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 664 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 861,98376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.099,89128
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 137,91740
Utili di impresa (10%)	€ 99,99012

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.665
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 665 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.227,41806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,25%
Prezzo	€ 1.566,18545
Scostamento % su anno 2022/1	-1,25%
Spese generali (16%)	€ 196,38689
Utili di impresa (10%)	€ 142,38050

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.666
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 666 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.010,23217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,8%
Prezzo	€ 1.289,05625
Scostamento % su anno 2022/1	+3,8%
Spese generali (16%)	€ 161,63715
Utili di impresa (10%)	€ 117,18693

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.667
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

667

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 944,21414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,85%
Prezzo	€ 1.204,81724
Scostamento % su anno 2022/1	+3,85%
Spese generali (16%)	€ 151,07426
Utili di impresa (10%)	€ 109,52884

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.668
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

668

finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.374,09071
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,73%
Prezzo	€ 1.753,33974
Scostamento % su anno 2022/1	+1,73%
Spese generali (16%)	€ 219,85451
Utili di impresa (10%)	€ 159,39452

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.669
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

669

finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 993,21861
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.267,34695
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 158,91498
Utili di impresa (10%)	€ 115,21336

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.670

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 670 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.378,25325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.758,65115
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 220,52052
Utili di impresa (10%)	€ 159,87738

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.671

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 671 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.153,06941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.471,31657
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 184,49111
Utili di impresa (10%)	€ 133,75605

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.672

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 672 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.081,96899
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.380,59243
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 173,11504
Utili di impresa (10%)	€ 125,50840

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.673**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 673 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.695,04296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.162,87481
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 271,20687
Utili di impresa (10%)	€ 196,62498

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.674**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 674 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.157,31817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.476,73799
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 185,17091
Utili di impresa (10%)	€ 134,24891

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.680**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 680 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.350,09754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,72%
Prezzo	€ 1.722,72447
Scostamento % su anno 2022/1	+1,72%
Spese generali (16%)	€ 216,01561
Utili di impresa (10%)	€ 156,61132

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.681
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

681

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.037,53717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,36%
Prezzo	€ 1.323,89743
Scostamento % su anno 2022/1	+1,36%
Spese generali (16%)	€ 166,00595
Utili di impresa (10%)	€ 120,35431

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.682
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

682

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 955,98906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,93%
Prezzo	€ 1.219,84204
Scostamento % su anno 2022/1	+1,93%
Spese generali (16%)	€ 152,95825
Utili di impresa (10%)	€ 110,89473

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.683
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

683

finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.372,49575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,61%
Prezzo	€ 1.751,30458
Scostamento % su anno 2022/1	+1,61%
Spese generali (16%)	€ 219,59932
Utili di impresa (10%)	€ 159,20951

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.684

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 684 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 993,03421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.267,11165
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 158,88547
Utili di impresa (10%)	€ 115,19197

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.685

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 685 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.492,91228
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 1.904,95606
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 238,86596
Utili di impresa (10%)	€ 173,17782

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.686

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 686 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.160,25263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,53%
Prezzo	€ 1.480,48236
Scostamento % su anno 2022/1	+1,53%
Spese generali (16%)	€ 185,64042
Utili di impresa (10%)	€ 134,58931

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.687**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 687 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.060,86413
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,03%
Prezzo	€ 1.353,66263
Scostamento % su anno 2022/1	+2,03%
Spese generali (16%)	€ 169,73826
Utili di impresa (10%)	€ 123,06024

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.688**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 688 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.540,42111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,27%
Prezzo	€ 1.965,57734
Scostamento % su anno 2022/1	+1,27%
Spese generali (16%)	€ 246,46738
Utili di impresa (10%)	€ 178,68885

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.689**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 689 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.141,87497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.457,03247
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 182,70000
Utili di impresa (10%)	€ 132,45750

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.690**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 690 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.516,07997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.934,51805
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 242,57280
Utili di impresa (10%)	€ 175,86528

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.691**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 691 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.268,38471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.618,45889
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 202,94155
Utili di impresa (10%)	€ 147,13263

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.692**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 692 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.124,76297
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.435,19756
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 179,96208
Utili di impresa (10%)	€ 130,47251

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.693**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 693 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.864,54726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.379,16230
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 298,32756
Utili di impresa (10%)	€ 216,28748

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.694**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 694 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.273,05138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.624,41356
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 203,68822
Utili di impresa (10%)	€ 147,67396

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.700**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 700 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.667,68379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.127,96452
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 266,82941
Utili di impresa (10%)	€ 193,45132

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.701**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 701 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,30398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.780,40788
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 223,24864
Utili di impresa (10%)	€ 161,85526

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.702**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 702 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.237,23649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.578,71376
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 197,95784
Utili di impresa (10%)	€ 143,51943

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.703**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 703 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.050,99084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.617,06431
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 328,15853
Utili di impresa (10%)	€ 237,91494

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.704

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	704	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.432,69300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.828,11627
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 229,23088
Utili di impresa (10%)	€ 166,19239

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.705

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	705	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.967,86854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.511,00026
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 314,85897
Utili di impresa (10%)	€ 228,27275

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.706

Voce:	001	+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	706	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
		finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.646,46789
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.100,89303
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 263,43486
Utili di impresa (10%)	€ 190,99028

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.707**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 707 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,94073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.862,88438
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 233,59052
Utili di impresa (10%)	€ 169,35313

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.708**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 708 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.420,17253
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 3.088,14014
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 387,22760
Utili di impresa (10%)	€ 280,74001

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.709**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 709 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.709,17971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,18%
Prezzo	€ 2.180,91331
Scostamento % su anno 2022/1	+6,18%
Spese generali (16%)	€ 273,46875
Utili di impresa (10%)	€ 198,26485

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.710**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 710 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.667,68379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.127,96452
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 266,82941
Utili di impresa (10%)	€ 193,45132

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.711**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 711 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,30398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.780,40788
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 223,24864
Utili di impresa (10%)	€ 161,85526

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.712**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 712 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.250,85494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,18%
Prezzo	€ 1.596,09090
Scostamento % su anno 2022/1	+6,18%
Spese generali (16%)	€ 200,13679
Utili di impresa (10%)	€ 145,09917

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.713**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 713 finestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.073,56641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,18%
Prezzo	€ 2.645,87074
Scostamento % su anno 2022/1	+6,18%
Spese generali (16%)	€ 331,77063
Utili di impresa (10%)	€ 240,53370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.714**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 714 finestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.448,46287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,18%
Prezzo	€ 1.848,23862
Scostamento % su anno 2022/1	+6,18%
Spese generali (16%)	€ 231,75406
Utili di impresa (10%)	€ 168,02169

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.720**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 720 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.141,93908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.457,11426
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 182,71025
Utili di impresa (10%)	€ 132,46493

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.721**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 721 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 979,06834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,18%
Prezzo	€ 1.249,29120
Scostamento % su anno 2022/1	+6,18%
Spese generali (16%)	€ 156,65093
Utili di impresa (10%)	€ 113,57193

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.722**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 722 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 936,82885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.195,39362
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 149,89262
Utili di impresa (10%)	€ 108,67215

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.723**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 723 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.482,29184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,18%
Prezzo	€ 1.891,40438
Scostamento % su anno 2022/1	+6,18%
Spese generali (16%)	€ 237,16669
Utili di impresa (10%)	€ 171,94585

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.724**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 724 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.109,55105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.415,78714
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 177,52817
Utili di impresa (10%)	€ 128,70792

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.725**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 725 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.484,97353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.894,82622
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 237,59576
Utili di impresa (10%)	€ 172,25693

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.726**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 726 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.929,35117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.461,85210
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 308,69619
Utili di impresa (10%)	€ 223,80474

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.727**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 727 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.347,49508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.719,40372
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 215,59921
Utili di impresa (10%)	€ 156,30943

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.728**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 728 Portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.142,71918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.458,10968
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 182,83507
Utili di impresa (10%)	€ 132,55543

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.729**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 729 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.105,45553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.410,56125
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 176,87288
Utili di impresa (10%)	€ 128,23284

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.730**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 730 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.730,06382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.207,56143
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 276,81021
Utili di impresa (10%)	€ 200,68740

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.731**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 731 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.309,27024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.670,62883
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 209,48324
Utili di impresa (10%)	€ 151,87535

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.732**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 732 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.522,64600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.942,89630
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 243,62336
Utili di impresa (10%)	€ 176,62694

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.733**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 733 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.979,31867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.525,61063
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 316,69099
Utili di impresa (10%)	€ 229,60097

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.734**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 734 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.141,93908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.457,11426
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 182,71025
Utili di impresa (10%)	€ 132,46493

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.735**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 735 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 968,40891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.235,68977
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 154,94543
Utili di impresa (10%)	€ 112,33543

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.736**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 736 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 936,82885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.195,39362
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 149,89262
Utili di impresa (10%)	€ 108,67215

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.737**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 737 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.466,15366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.870,81208
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 234,58459
Utili di impresa (10%)	€ 170,07383

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.738**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 738 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.109,55105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.415,78714
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 177,52817
Utili di impresa (10%)	€ 128,70792

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.739**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 739 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.291,28133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.647,67497
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 206,60501
Utili di impresa (10%)	€ 149,78863

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.740**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 740 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.677,69667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.140,74095
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 268,43147
Utili di impresa (10%)	€ 194,61281

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.750**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 750 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.132,74140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,65%
Prezzo	€ 1.445,37802
Scostamento % su anno 2022/1	+6,65%
Spese generali (16%)	€ 181,23862
Utili di impresa (10%)	€ 131,39800

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.751**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 751 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 938,42604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,16%
Prezzo	€ 1.197,43163
Scostamento % su anno 2022/1	+6,16%
Spese generali (16%)	€ 150,14817
Utili di impresa (10%)	€ 108,85742

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.752**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 752 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 894,66159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,1%
Prezzo	€ 1.141,58818
Scostamento % su anno 2022/1	+6,1%
Spese generali (16%)	€ 143,14585
Utili di impresa (10%)	€ 103,78074

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.753**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 753 Portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.543,31377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.969,26837
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 246,93020
Utili di impresa (10%)	€ 179,02440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.754

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 754 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.167,94701
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.490,30038
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 186,87152
Utili di impresa (10%)	€ 135,48185

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.755

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 755 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.225,67475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,94%
Prezzo	€ 1.563,96098
Scostamento % su anno 2022/1	+1,94%
Spese generali (16%)	€ 196,10796
Utili di impresa (10%)	€ 142,17827

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.756

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 756 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.484,04900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 1.893,64652
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 237,44784
Utili di impresa (10%)	€ 172,14968

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.757**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 757 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.128,09220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,27%
Prezzo	€ 1.439,44565
Scostamento % su anno 2022/1	+5,27%
Spese generali (16%)	€ 180,49475
Utili di impresa (10%)	€ 130,85870

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.758**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 758 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 909,10603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,88%
Prezzo	€ 1.160,01929
Scostamento % su anno 2022/1	+4,88%
Spese generali (16%)	€ 145,45696
Utili di impresa (10%)	€ 105,45630

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.759**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 759 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 880,40241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,81%
Prezzo	€ 1.123,39348
Scostamento % su anno 2022/1	+4,81%
Spese generali (16%)	€ 140,86439
Utili di impresa (10%)	€ 102,12668

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.760**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 760 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.305,21655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.665,45632
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 208,83465
Utili di impresa (10%)	€ 151,40512

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.761**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 761 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.005,30431
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.282,76830
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 160,84869
Utili di impresa (10%)	€ 116,61530

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.762**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 762 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.375,66575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,14%
Prezzo	€ 1.755,34950
Scostamento % su anno 2022/1	+2,14%
Spese generali (16%)	€ 220,10652
Utili di impresa (10%)	€ 159,57723

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.763**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 763 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.689,97250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,59%
Prezzo	€ 2.156,40491
Scostamento % su anno 2022/1	+4,59%
Spese generali (16%)	€ 270,39560
Utili di impresa (10%)	€ 196,03681

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.764**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 764 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.202,04846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.533,81383
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 192,32775
Utili di impresa (10%)	€ 139,43762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.765**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 765 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.019,38001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.300,72889
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 163,10080
Utili di impresa (10%)	€ 118,24808

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.766**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 766 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 986,12830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.258,29971
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 157,78053
Utili di impresa (10%)	€ 114,39088

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.767**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 767 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale ≤ 1.75 e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.543,31377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.969,26837
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 246,93020
Utili di impresa (10%)	€ 179,02440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.768**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 768 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.167,94701
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.490,30038
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 186,87152
Utili di impresa (10%)	€ 135,48185

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.769**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 769 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totaleUw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.357,90467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.732,68636
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 217,26475
Utili di impresa (10%)	€ 157,51694

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.770**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 770 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.766,12400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.253,57422
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 282,57984
Utili di impresa (10%)	€ 204,87038

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.780**Voce:** 001 **+5,67%** su anno 2022/1 **+5,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 780 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.279,40274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,31%
Prezzo	€ 1.632,51790
Scostamento % su anno 2022/1	+4,31%
Spese generali (16%)	€ 204,70444
Utili di impresa (10%)	€ 148,41072

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.781**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 781 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.066,28489
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,26%
Prezzo	€ 1.360,57952
Scostamento % su anno 2022/1	+4,26%
Spese generali (16%)	€ 170,60558
Utili di impresa (10%)	€ 123,68905

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.782**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 782 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.017,68804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,46%
Prezzo	€ 1.298,56994
Scostamento % su anno 2022/1	+4,46%
Spese generali (16%)	€ 162,83009
Utili di impresa (10%)	€ 118,05181

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.783**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 783 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.697,64794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.166,19877
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 271,62367
Utili di impresa (10%)	€ 196,92716

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.784**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 784 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.401,54477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.788,37112
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 224,24716
Utili di impresa (10%)	€ 162,57919

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.785**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 785 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.322,98775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,44%
Prezzo	€ 1.688,13237
Scostamento % su anno 2022/1	+0,44%
Spese generali (16%)	€ 211,67804
Utili di impresa (10%)	€ 153,46658

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.786**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 786 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.646,80025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 2.101,31712
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 263,48804
Utili di impresa (10%)	€ 191,02883

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.787**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 787 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.300,47355
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%
Prezzo	€ 1.659,40425
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%
Spese generali (16%)	€ 208,07577
Utili di impresa (10%)	€ 150,85493

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.788**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 788 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.049,36207
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,36%
Prezzo	€ 1.338,98600
Scostamento % su anno 2022/1	+3,36%
Spese generali (16%)	€ 167,89793
Utili di impresa (10%)	€ 121,72600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.789**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 789 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.018,29967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%
Prezzo	€ 1.299,35038
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%
Spese generali (16%)	€ 162,92795
Utili di impresa (10%)	€ 118,12276

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.790
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 790

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.498,63936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.912,26383
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 239,78230
Utili di impresa (10%)	€ 173,84217

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.791
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 791

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.223,10426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,76%
Prezzo	€ 1.560,68103
Scostamento % su anno 2022/1	+4,76%
Spese generali (16%)	€ 195,69668
Utili di impresa (10%)	€ 141,88009

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.792
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 792

portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.474,60300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 1.881,59343
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 235,93648
Utili di impresa (10%)	€ 171,05395

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.793**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 793 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.868,63350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 2.384,37635
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 298,98136
Utili di impresa (10%)	€ 216,76149

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.794**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 794 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.322,25331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.687,19522
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 211,56053
Utili di impresa (10%)	€ 153,38138

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.795**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 795 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.121,30825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.430,78933
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 179,40932
Utili di impresa (10%)	€ 130,07176

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.796**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 796 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.084,74113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.384,12968
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 173,55858
Utili di impresa (10%)	€ 125,82997

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.797**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 797 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.697,64794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.166,19877
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 271,62367
Utili di impresa (10%)	€ 196,92716

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.798**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 798 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.401,54477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.788,37112
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 224,24716
Utili di impresa (10%)	€ 162,57919

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.799**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 799 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.493,57400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.905,80042
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 238,97184
Utili di impresa (10%)	€ 173,25458

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.800**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 800 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.941,76733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.477,69511
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 310,68277
Utili di impresa (10%)	€ 225,24501

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.810**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 810 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.454,48004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.855,91654
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 232,71681
Utili di impresa (10%)	€ 168,71969

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.811
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

811

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.233,44743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.573,87892
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 197,35159
Utili di impresa (10%)	€ 143,07990

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.812
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

812

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno e rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.193,21663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.522,54442
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 190,91466
Utili di impresa (10%)	€ 138,41313

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.813
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

813

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno e rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.867,41690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.382,82396
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 298,78670
Utili di impresa (10%)	€ 216,62036

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.814

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 814 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno e rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.541,69785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.967,20646
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 246,67166
Utili di impresa (10%)	€ 178,83695

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.815

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 815 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.643,77933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.097,46242
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 263,00469
Utili di impresa (10%)	€ 190,67840

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.816

Voce: 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 816 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura trasparente, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.136,79200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.726,54659
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 341,88672
Utili di impresa (10%)	€ 247,86787

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.817**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 817 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno e rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.716,28672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.189,98186
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 274,60588
Utili di impresa (10%)	€ 199,08926

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.818**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 818 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno e rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.455,46909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.857,17855
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 232,87505
Utili di impresa (10%)	€ 168,83441

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.819**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 819 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.407,99451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.796,60099
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 225,27912
Utili di impresa (10%)	€ 163,32736

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.820
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 820

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.203,54192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.811,71949
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 352,56671
Utili di impresa (10%)	€ 255,61086

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.821
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 821

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.819,19009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.321,28655
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 291,07041
Utili di impresa (10%)	€ 211,02605

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.822
Voce: 001

+5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 822

portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/mqK}$ per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.939,34467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.474,60380
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 310,29515
Utili di impresa (10%)	€ 224,96398

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.823**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 823 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, verniciatura bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.521,99600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 3.218,06690
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 403,51936
Utili di impresa (10%)	€ 292,55154

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.824**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 824 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.454,48004
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.855,91654
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 232,71681
Utili di impresa (10%)	€ 168,71969

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.825**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 825 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.233,44743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.573,87892
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 197,35159
Utili di impresa (10%)	€ 143,07990

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.826**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 826 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.193,21663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.522,54442
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 190,91466
Utili di impresa (10%)	€ 138,41313

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.827**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 827 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.867,41690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.382,82396
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 298,78670
Utili di impresa (10%)	€ 216,62036

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.828**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 828 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.541,69785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 1.967,20646
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 246,67166
Utili di impresa (10%)	€ 178,83695

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.829**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 829 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.643,77933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.097,46242
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 263,00469
Utili di impresa (10%)	€ 190,67840

Codice regionale: TOS23_PR.P70.001.830**Voce:** 001 +5,67% su anno 2022/1 +5,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 830 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli in castagno o rovere con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, laccatura opaca, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.136,79200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 2.726,54659
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 341,88672
Utili di impresa (10%)	€ 247,86787

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.060**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 060 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 218,27732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,28%
Prezzo	€ 278,52186
Scostamento % su anno 2022/1	-1,28%
Spese generali (16%)	€ 34,92437
Utili di impresa (10%)	€ 25,32017

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.061

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 061 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,82888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,45%
Prezzo	€ 254,98165
Scostamento % su anno 2022/1	-0,45%
Spese generali (16%)	€ 31,97262
Utili di impresa (10%)	€ 23,18015

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.062

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 062 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,52300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,22%
Prezzo	€ 240,55535
Scostamento % su anno 2022/1	+9,22%
Spese generali (16%)	€ 30,16368
Utili di impresa (10%)	€ 21,86867

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.063

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 063 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,82347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,91%
Prezzo	€ 262,63075
Scostamento % su anno 2022/1	-0,91%
Spese generali (16%)	€ 32,93176
Utili di impresa (10%)	€ 23,87552



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.064
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 064 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, fisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,57453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,79%
Prezzo	€ 244,44910
Scostamento % su anno 2022/1	-9,79%
Spese generali (16%)	€ 30,65192
Utili di impresa (10%)	€ 22,22265

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.065
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 065 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 259,50529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,98%
Prezzo	€ 331,12875
Scostamento % su anno 2022/1	-8,98%
Spese generali (16%)	€ 41,52085
Utili di impresa (10%)	€ 30,10261

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.066
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 066 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 226,92296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,88%
Prezzo	€ 289,55369
Scostamento % su anno 2022/1	-4,88%
Spese generali (16%)	€ 36,30767
Utili di impresa (10%)	€ 26,32306

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.067
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 067 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,82012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%
Prezzo	€ 269,00647
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%
Spese generali (16%)	€ 33,73122
Utili di impresa (10%)	€ 24,45513

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.068**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 068 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocolore, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,54983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,17%
Prezzo	€ 309,49358
Scostamento % su anno 2022/1	-4,17%
Spese generali (16%)	€ 38,80797
Utili di impresa (10%)	€ 28,13578

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.069**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 069 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocolore, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,25801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,28%
Prezzo	€ 295,08522
Scostamento % su anno 2022/1	-13,28%
Spese generali (16%)	€ 37,00128
Utili di impresa (10%)	€ 26,82593

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.070**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 070 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 290,37179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,88%
Prezzo	€ 370,51441
Scostamento % su anno 2022/1	-10,88%
Spese generali (16%)	€ 46,45949
Utili di impresa (10%)	€ 33,68313



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.071
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 071 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 252,70958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,6%
Prezzo	€ 322,45742
Scostamento % su anno 2022/1	-6,6%
Spese generali (16%)	€ 40,43353
Utili di impresa (10%)	€ 29,31431

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.072
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 072 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,17139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,33%
Prezzo	€ 301,35469
Scostamento % su anno 2022/1	+2,33%
Spese generali (16%)	€ 37,78742
Utili di impresa (10%)	€ 27,39588

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.073
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 073 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 271,61855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,26%
Prezzo	€ 346,58527
Scostamento % su anno 2022/1	-6,26%
Spese generali (16%)	€ 43,45897
Utili di impresa (10%)	€ 31,50775

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.074
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 074 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 269,48624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,06%
Prezzo	€ 343,86444
Scostamento % su anno 2022/1	-12,06%
Spese generali (16%)	€ 43,11780
Utili di impresa (10%)	€ 31,26040

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.080**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 080 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 302,57403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,91%
Prezzo	€ 386,08446
Scostamento % su anno 2022/1	-12,91%
Spese generali (16%)	€ 48,41184
Utili di impresa (10%)	€ 35,09859

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.081**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 081 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 327,99262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,89%
Prezzo	€ 418,51858
Scostamento % su anno 2022/1	-11,89%
Spese generali (16%)	€ 52,47882
Utili di impresa (10%)	€ 38,04714

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.082**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 082 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 266,37884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,51%
Prezzo	€ 339,89940
Scostamento % su anno 2022/1	-9,51%
Spese generali (16%)	€ 42,62061
Utili di impresa (10%)	€ 30,89995



Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.083
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	083 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 412,41237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,71%
Prezzo	€ 526,23819
Scostamento % su anno 2022/1	-17,71%
Spese generali (16%)	€ 65,98598
Utili di impresa (10%)	€ 47,83984

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.084
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	084 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 585,89846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,95%
Prezzo	€ 747,60643
Scostamento % su anno 2022/1	-24,95%
Spese generali (16%)	€ 93,74375
Utili di impresa (10%)	€ 67,96422

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.085
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	085 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 377,45515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,87%
Prezzo	€ 481,63277
Scostamento % su anno 2022/1	-13,87%
Spese generali (16%)	€ 60,39282
Utili di impresa (10%)	€ 43,78480

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.086
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	086 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 362,71784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,03%
Prezzo	€ 462,82796
Scostamento % su anno 2022/1	-9,03%
Spese generali (16%)	€ 58,03485
Utili di impresa (10%)	€ 42,07527

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.087**Voce:** 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 087 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocolore, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 317,79392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,31%
Prezzo	€ 405,50505
Scostamento % su anno 2022/1	-14,31%
Spese generali (16%)	€ 50,84703
Utili di impresa (10%)	€ 36,86410

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.088**Voce:** 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 088 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocolore, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,94705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,18%
Prezzo	€ 651,96844
Scostamento % su anno 2022/1	-20,18%
Spese generali (16%)	€ 81,75153
Utili di impresa (10%)	€ 59,26986

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.089**Voce:** 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 089 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocolore, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 739,88166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,25%
Prezzo	€ 944,08900
Scostamento % su anno 2022/1	-26,25%
Spese generali (16%)	€ 118,38107
Utili di impresa (10%)	€ 85,82627



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.090
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 090 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 400,92703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,13%
Prezzo	€ 511,58289
Scostamento % su anno 2022/1	-13,13%
Spese generali (16%)	€ 64,14832
Utili di impresa (10%)	€ 46,50754

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.091
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 091 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 381,51515
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,33%
Prezzo	€ 486,81333
Scostamento % su anno 2022/1	-8,33%
Spese generali (16%)	€ 61,04242
Utili di impresa (10%)	€ 44,25576

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.092
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 092 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,51521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,03%
Prezzo	€ 444,70540
Scostamento % su anno 2022/1	-10,03%
Spese generali (16%)	€ 55,76243
Utili di impresa (10%)	€ 40,42776

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.093
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 093 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 530,89903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,37%
Prezzo	€ 677,42716
Scostamento % su anno 2022/1	-19,37%
Spese generali (16%)	€ 84,94384
Utili di impresa (10%)	€ 61,58429

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.094**Voce:** 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 094 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 760,54890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,77%
Prezzo	€ 970,46039
Scostamento % su anno 2022/1	-25,77%
Spese generali (16%)	€ 121,68782
Utili di impresa (10%)	€ 88,22367

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.100**Voce:** 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 100 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 382,22876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,78%
Prezzo	€ 487,72390
Scostamento % su anno 2022/1	-12,78%
Spese generali (16%)	€ 61,15660
Utili di impresa (10%)	€ 44,33854

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.101**Voce:** 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 101 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 349,33674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,06%
Prezzo	€ 445,75368
Scostamento % su anno 2022/1	-12,06%
Spese generali (16%)	€ 55,89388
Utili di impresa (10%)	€ 40,52306



Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.102
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	102 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 334,89282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,17%
Prezzo	€ 427,32324
Scostamento % su anno 2022/1	-10,17%
Spese generali (16%)	€ 53,58285
Utili di impresa (10%)	€ 38,84757

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.103
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	103 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 664,56078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,52%
Prezzo	€ 847,97955
Scostamento % su anno 2022/1	-34,52%
Spese generali (16%)	€ 106,32972
Utili di impresa (10%)	€ 77,08905

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.104
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	104 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.000,47078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,07%
Prezzo	€ 1.276,60071
Scostamento % su anno 2022/1	-42,07%
Spese generali (16%)	€ 160,07532
Utili di impresa (10%)	€ 116,05461

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.105
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	105 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 464,22837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,05%
Prezzo	€ 592,35540
Scostamento % su anno 2022/1	-15,05%
Spese generali (16%)	€ 74,27654
Utili di impresa (10%)	€ 53,85049

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.106

Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 106 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 426,99868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,63%
Prezzo	€ 544,85032
Scostamento % su anno 2022/1	-14,63%
Spese generali (16%)	€ 68,31979
Utili di impresa (10%)	€ 49,53185

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.107

Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 107 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 408,70565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,95%
Prezzo	€ 521,50841
Scostamento % su anno 2022/1	-12,95%
Spese generali (16%)	€ 65,39290
Utili di impresa (10%)	€ 47,40986

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.108

Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 108 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 825,91534
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,4%
Prezzo	€ 1.053,86797
Scostamento % su anno 2022/1	-37,4%
Spese generali (16%)	€ 132,14645
Utili di impresa (10%)	€ 95,80618



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.109
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 109 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocolore, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.266,84408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-43,58%
Prezzo	€ 1.616,49304
Scostamento % su anno 2022/1	-43,58%
Spese generali (16%)	€ 202,69505
Utili di impresa (10%)	€ 146,95391

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.110
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 110 finestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 481,88179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,1%
Prezzo	€ 614,88117
Scostamento % su anno 2022/1	-14,1%
Spese generali (16%)	€ 77,10109
Utili di impresa (10%)	€ 55,89829

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.111
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 111 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 442,88675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,71%
Prezzo	€ 565,12349
Scostamento % su anno 2022/1	-13,71%
Spese generali (16%)	€ 70,86188
Utili di impresa (10%)	€ 51,37486

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.112
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 112 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 422,59620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,82%
Prezzo	€ 539,23275
Scostamento % su anno 2022/1	-11,82%
Spese generali (16%)	€ 67,61539
Utili di impresa (10%)	€ 49,02116

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.002.113**Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 113 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 838,87454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-36,42%
Prezzo	€ 1.070,40392
Scostamento % su anno 2022/1	-36,42%
Spese generali (16%)	€ 134,21993
Utili di impresa (10%)	€ 97,30945

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.002.114**Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 114 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w 1.00$ W/mqK

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.277,64342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-43,1%
Prezzo	€ 1.630,27301
Scostamento % su anno 2022/1	-43,1%
Spese generali (16%)	€ 204,42295
Utili di impresa (10%)	€ 148,20664

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.002.150**Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 150 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,63801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,68%
Prezzo	€ 276,43010
Scostamento % su anno 2022/1	+3,68%
Spese generali (16%)	€ 34,66208
Utili di impresa (10%)	€ 25,13001



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.151
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 151 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,57677
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,81%
Prezzo	€ 248,27996
Scostamento % su anno 2022/1	+0,81%
Spese generali (16%)	€ 31,13228
Utili di impresa (10%)	€ 22,57091

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.152
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 152 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,04564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,94%
Prezzo	€ 232,29023
Scostamento % su anno 2022/1	+15,94%
Spese generali (16%)	€ 29,12730
Utili di impresa (10%)	€ 21,11729

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.153
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 153 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,77685
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,6%
Prezzo	€ 237,05127
Scostamento % su anno 2022/1	+8,6%
Spese generali (16%)	€ 29,72430
Utili di impresa (10%)	€ 21,55012

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.154
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 154 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,06%
Prezzo	€ 228,54436
Scostamento % su anno 2022/1	-6,06%
Spese generali (16%)	€ 28,65760
Utili di impresa (10%)	€ 20,77676

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.155

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 155 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,96242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,15%
Prezzo	€ 377,64805
Scostamento % su anno 2022/1	+1,15%
Spese generali (16%)	€ 47,35399
Utili di impresa (10%)	€ 34,33164

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.156

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 156 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 395,63033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,43%
Prezzo	€ 504,82430
Scostamento % su anno 2022/1	+3,43%
Spese generali (16%)	€ 63,30085
Utili di impresa (10%)	€ 45,89312

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.157

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 157 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocolor, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,03043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 316,48683
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 39,68487
Utili di impresa (10%)	€ 28,77153



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.158
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 158 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,48565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,92%
Prezzo	€ 285,16769
Scostamento % su anno 2022/1	-2,92%
Spese generali (16%)	€ 35,75770
Utili di impresa (10%)	€ 25,92434

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.159
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 159 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,25385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,82%
Prezzo	€ 264,45592
Scostamento % su anno 2022/1	+11,82%
Spese generali (16%)	€ 33,16062
Utili di impresa (10%)	€ 24,04145

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.160
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 160 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,81626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,4%
Prezzo	€ 265,17355
Scostamento % su anno 2022/1	+2,4%
Spese generali (16%)	€ 33,25060
Utili di impresa (10%)	€ 24,10669

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.161
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 161 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,52077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9%
Prezzo	€ 249,48450
Scostamento % su anno 2022/1	-9%
Spese generali (16%)	€ 31,28332
Utili di impresa (10%)	€ 22,68041

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.162

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 162 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 344,84379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,33%
Prezzo	€ 440,02068
Scostamento % su anno 2022/1	-2,33%
Spese generali (16%)	€ 55,17501
Utili di impresa (10%)	€ 40,00188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.163

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 163 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 462,81250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,18%
Prezzo	€ 590,54875
Scostamento % su anno 2022/1	-1,18%
Spese generali (16%)	€ 74,05000
Utili di impresa (10%)	€ 53,68625

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.164

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 164 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 269,72440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 344,16833
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 43,15590
Utili di impresa (10%)	€ 31,28803

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.165
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	165 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,71307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,76%
Prezzo	€ 310,97788
Scostamento % su anno 2022/1	-3,76%
Spese generali (16%)	€ 38,99409
Utili di impresa (10%)	€ 28,27072

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.166
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	166 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 224,33161
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,12%
Prezzo	€ 286,24714
Scostamento % su anno 2022/1	+11,12%
Spese generali (16%)	€ 35,89306
Utili di impresa (10%)	€ 26,02247

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.167
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	167 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,10069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 291,05648
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 36,49611
Utili di impresa (10%)	€ 26,45968

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.168
Voce: 002

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 168 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,00807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,94%
Prezzo	€ 274,35030
Scostamento % su anno 2022/1	-8,94%
Spese generali (16%)	€ 34,40129
Utili di impresa (10%)	€ 24,94094

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.169
Voce: 002

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 169 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 379,06427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,97%
Prezzo	€ 483,68601
Scostamento % su anno 2022/1	-2,97%
Spese generali (16%)	€ 60,65028
Utili di impresa (10%)	€ 43,97146

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.170
Voce: 002

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 170 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato biocolorato interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 508,26521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,07%
Prezzo	€ 648,54640
Scostamento % su anno 2022/1	-2,07%
Spese generali (16%)	€ 81,32243
Utili di impresa (10%)	€ 58,95876



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.180
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 180 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 274,34732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,7%
Prezzo	€ 350,06718
Scostamento % su anno 2022/1	-5,7%
Spese generali (16%)	€ 43,89557
Utili di impresa (10%)	€ 31,82429

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.181
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 181 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,08830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,04%
Prezzo	€ 336,97667
Scostamento % su anno 2022/1	-8,04%
Spese generali (16%)	€ 42,25413
Utili di impresa (10%)	€ 30,63424

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.182
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 182 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 253,15589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,17%
Prezzo	€ 323,02691
Scostamento % su anno 2022/1	-7,17%
Spese generali (16%)	€ 40,50494
Utili di impresa (10%)	€ 29,36608

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.183
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 183 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 393,54596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,12%
Prezzo	€ 502,16464
Scostamento % su anno 2022/1	-18,12%
Spese generali (16%)	€ 62,96735
Utili di impresa (10%)	€ 45,65133

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.184**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 184 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 413,61794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,77%
Prezzo	€ 527,77649
Scostamento % su anno 2022/1	-21,77%
Spese generali (16%)	€ 66,17887
Utili di impresa (10%)	€ 47,97968

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.185**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 185 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 311,03946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,7%
Prezzo	€ 396,88635
Scostamento % su anno 2022/1	+3,7%
Spese generali (16%)	€ 49,76631
Utili di impresa (10%)	€ 36,08058

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.186**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 186 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 420,65035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,22%
Prezzo	€ 536,74985
Scostamento % su anno 2022/1	+7,22%
Spese generali (16%)	€ 67,30406
Utili di impresa (10%)	€ 48,79544



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.187
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 187 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 332,27924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,9%
Prezzo	€ 423,98831
Scostamento % su anno 2022/1	-8,9%
Spese generali (16%)	€ 53,16468
Utili di impresa (10%)	€ 38,54439

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.188
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 188 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 325,70785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,45%
Prezzo	€ 415,60322
Scostamento % su anno 2022/1	-11,45%
Spese generali (16%)	€ 52,11326
Utili di impresa (10%)	€ 37,78211

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.189
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 189 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 311,84476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,5%
Prezzo	€ 397,91391
Scostamento % su anno 2022/1	-10,5%
Spese generali (16%)	€ 49,89516
Utili di impresa (10%)	€ 36,17399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.190
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 190 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 486,71498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,69%
Prezzo	€ 621,04832
Scostamento % su anno 2022/1	-20,69%
Spese generali (16%)	€ 77,87440
Utili di impresa (10%)	€ 56,45894

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.191

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 191 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 514,96987
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,82%
Prezzo	€ 657,10156
Scostamento % su anno 2022/1	-23,82%
Spese generali (16%)	€ 82,39518
Utili di impresa (10%)	€ 59,73651

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.192

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 192 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 369,33254
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,03%
Prezzo	€ 471,26833
Scostamento % su anno 2022/1	-3,03%
Spese generali (16%)	€ 59,09321
Utili di impresa (10%)	€ 42,84258

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.193

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 193 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 498,47651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,67%
Prezzo	€ 636,05603
Scostamento % su anno 2022/1	-0,67%
Spese generali (16%)	€ 79,75624
Utili di impresa (10%)	€ 57,82328



Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.194
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	194 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 347,51673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,86%
Prezzo	€ 443,43135
Scostamento % su anno 2022/1	-7,86%
Spese generali (16%)	€ 55,60268
Utili di impresa (10%)	€ 40,31194

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.195
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	195 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,05172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,99%
Prezzo	€ 427,52600
Scostamento % su anno 2022/1	-9,99%
Spese generali (16%)	€ 53,60828
Utili di impresa (10%)	€ 38,86600

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.196
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	196 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,79206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,86%
Prezzo	€ 409,33067
Scostamento % su anno 2022/1	-8,86%
Spese generali (16%)	€ 51,32673
Utili di impresa (10%)	€ 37,21188

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.197
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	197 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,29056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,66%
Prezzo	€ 638,37076
Scostamento % su anno 2022/1	-19,66%
Spese generali (16%)	€ 80,04649
Utili di impresa (10%)	€ 58,03371

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.198
Voce: 002

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 198 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 528,05520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,06%
Prezzo	€ 673,79843
Scostamento % su anno 2022/1	-23,06%
Spese generali (16%)	€ 84,48883
Utili di impresa (10%)	€ 61,25440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.199
Voce: 002

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 199 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 394,88523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,99%
Prezzo	€ 503,87356
Scostamento % su anno 2022/1	-0,99%
Spese generali (16%)	€ 63,18164
Utili di impresa (10%)	€ 45,80669

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.200
Voce: 002

-10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 200 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato biocoloro interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 529,59094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 675,75804
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 84,73455
Utili di impresa (10%)	€ 61,43255



Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.210
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 210 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,85003
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,16%
Prezzo	€ 428,54463
Scostamento % su anno 2022/1	-5,16%
Spese generali (16%)	€ 53,73600
Utili di impresa (10%)	€ 38,95860

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.211
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 211 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 328,96979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,45%
Prezzo	€ 419,76546
Scostamento % su anno 2022/1	-7,45%
Spese generali (16%)	€ 52,63517
Utili di impresa (10%)	€ 38,16050

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.212
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 212 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 319,47378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,89%
Prezzo	€ 407,64854
Scostamento % su anno 2022/1	-6,89%
Spese generali (16%)	€ 51,11580
Utili di impresa (10%)	€ 37,05896

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.213
Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 213 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 662,58524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,71%
Prezzo	€ 845,45877
Scostamento % su anno 2022/1	-34,71%
Spese generali (16%)	€ 106,01364
Utili di impresa (10%)	€ 76,85989

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.002.214**Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 214 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 698,76658
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-38,03%
Prezzo	€ 891,62615
Scostamento % su anno 2022/1	-38,03%
Spese generali (16%)	€ 111,80265
Utili di impresa (10%)	€ 81,05692

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.002.215**Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 215 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 353,21778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,31%
Prezzo	€ 450,70588
Scostamento % su anno 2022/1	+8,31%
Spese generali (16%)	€ 56,51484
Utili di impresa (10%)	€ 40,97326

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.002.216**Voce: 002 **-10,39%** su anno 2022/1 **-10,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 216 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 441,89518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,01%
Prezzo	€ 563,85825
Scostamento % su anno 2022/1	+6,01%
Spese generali (16%)	€ 70,70323
Utili di impresa (10%)	€ 51,25984



Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.217
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	217 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 405,83115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,01%
Prezzo	€ 517,84054
Scostamento % su anno 2022/1	-9,01%
Spese generali (16%)	€ 64,93298
Utili di impresa (10%)	€ 47,07641

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.218
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	218 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 397,63133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,98%
Prezzo	€ 507,37757
Scostamento % su anno 2022/1	-10,98%
Spese generali (16%)	€ 63,62101
Utili di impresa (10%)	€ 46,12523

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.219
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	219 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 389,59597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,63%
Prezzo	€ 497,12446
Scostamento % su anno 2022/1	-10,63%
Spese generali (16%)	€ 62,33536
Utili di impresa (10%)	€ 45,19313

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.220
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	220 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 822,31903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,67%
Prezzo	€ 1.049,27908
Scostamento % su anno 2022/1	-37,67%
Spese generali (16%)	€ 131,57104
Utili di impresa (10%)	€ 95,38901

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.221

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 221 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 873,27290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,43%
Prezzo	€ 1.114,29622
Scostamento % su anno 2022/1	-40,43%
Spese generali (16%)	€ 139,72366
Utili di impresa (10%)	€ 101,29966

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.222

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 222 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 402,11182
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,58%
Prezzo	€ 513,09468
Scostamento % su anno 2022/1	+3,58%
Spese generali (16%)	€ 64,33789
Utili di impresa (10%)	€ 46,64497

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.223

Voce: 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 223 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato monocoloro, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 509,01030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,27%
Prezzo	€ 649,49715
Scostamento % su anno 2022/1	+1,27%
Spese generali (16%)	€ 81,44165
Utili di impresa (10%)	€ 59,04520



Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.224
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	224 portafinestra ad un' anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 420,87493
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,19%
Prezzo	€ 537,03641
Scostamento % su anno 2022/1	-8,19%
Spese generali (16%)	€ 67,33999
Utili di impresa (10%)	€ 48,82149

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.225
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	225 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 411,69742
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,14%
Prezzo	€ 525,32591
Scostamento % su anno 2022/1	-10,14%
Spese generali (16%)	€ 65,87159
Utili di impresa (10%)	€ 47,75690

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.226
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	226 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 397,62709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,27%
Prezzo	€ 507,37216
Scostamento % su anno 2022/1	-9,27%
Spese generali (16%)	€ 63,62033
Utili di impresa (10%)	€ 46,12474

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.002.227
Voce:	002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	227 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 834,78436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-36,73%

Prezzo	€ 1.065,18485
Scostamento % su anno 2022/1	-36,73%

Spese generali (16%)	€ 133,56550
Utili di impresa (10%)	€ 96,83499

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.228**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 228 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 883,66068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-39,72%

Prezzo	€ 1.127,55103
Scostamento % su anno 2022/1	-39,72%

Spese generali (16%)	€ 141,38571
Utili di impresa (10%)	€ 102,50464

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.229**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 229 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 436,99651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,82%

Prezzo	€ 557,60755
Scostamento % su anno 2022/1	+2,82%

Spese generali (16%)	€ 69,91944
Utili di impresa (10%)	€ 50,69160

Codice regionale: TOS23_PR.P70.002.230**Voce:** 002 -10,39% su anno 2022/1 -10,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe 1 di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione con rinforzi, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, serratura, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 230 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, pellicolato biocoloro interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 525,77028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,12%

Prezzo	€ 670,88287
Scostamento % su anno 2022/1	-5,12%

Spese generali (16%)	€ 84,12324
Utili di impresa (10%)	€ 60,98935



Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.040
Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 040 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 595,18910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,45%
Prezzo	€ 759,46130
Scostamento % su anno 2022/1	+15,45%
Spese generali (16%)	€ 95,23026
Utili di impresa (10%)	€ 69,04194

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.041
Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 041 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 573,20449
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,32%
Prezzo	€ 731,40893
Scostamento % su anno 2022/1	+27,32%
Spese generali (16%)	€ 91,71272
Utili di impresa (10%)	€ 66,49172

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.042
Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 042 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 578,28797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,89%
Prezzo	€ 737,89546
Scostamento % su anno 2022/1	+33,89%
Spese generali (16%)	€ 92,52608
Utili di impresa (10%)	€ 67,08141

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.043
Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.



Articolo: 043 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 602,71367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,73%
Prezzo	€ 769,06265
Scostamento % su anno 2022/1	+4,73%
Spese generali (16%)	€ 96,43419
Utili di impresa (10%)	€ 69,91479

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.044

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 044 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,19061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,24%
Prezzo	€ 765,84322
Scostamento % su anno 2022/1	+5,24%
Spese generali (16%)	€ 96,03050
Utili di impresa (10%)	€ 69,62211

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.045

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 045 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 693,84106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,94%
Prezzo	€ 885,34119
Scostamento % su anno 2022/1	+11,94%
Spese generali (16%)	€ 111,01457
Utili di impresa (10%)	€ 80,48556

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.046

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 046 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 661,37893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,43%
Prezzo	€ 843,91952
Scostamento % su anno 2022/1	+22,43%
Spese generali (16%)	€ 105,82063
Utili di impresa (10%)	€ 76,71996

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.047**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 047 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 666,58522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,97%
Prezzo	€ 850,56275
Scostamento % su anno 2022/1	+28,97%
Spese generali (16%)	€ 106,65364
Utili di impresa (10%)	€ 77,32389

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.048**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 048 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 691,22790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,76%
Prezzo	€ 882,00680
Scostamento % su anno 2022/1	+0,76%
Spese generali (16%)	€ 110,59646
Utili di impresa (10%)	€ 80,18244

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.049**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 049 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 686,24911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,95%
Prezzo	€ 875,65387
Scostamento % su anno 2022/1	+1,95%
Spese generali (16%)	€ 109,79986
Utili di impresa (10%)	€ 79,60490

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.050

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 050 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 710,11709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,57%
Prezzo	€ 906,10940
Scostamento % su anno 2022/1	+9,57%
Spese generali (16%)	€ 113,61873
Utili di impresa (10%)	€ 82,37358

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.051

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 051 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 681,96665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,28%
Prezzo	€ 870,18944
Scostamento % su anno 2022/1	+20,28%
Spese generali (16%)	€ 109,11466
Utili di impresa (10%)	€ 79,10813

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.052

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 052 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 686,45050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,23%
Prezzo	€ 875,91084
Scostamento % su anno 2022/1	+26,23%
Spese generali (16%)	€ 109,83208
Utili di impresa (10%)	€ 79,62826

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.053**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 053 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 708,25807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,83%
Prezzo	€ 903,73730
Scostamento % su anno 2022/1	+1,83%
Spese generali (16%)	€ 113,32129
Utili di impresa (10%)	€ 82,15794

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.054**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 054 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 702,97356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,82%
Prezzo	€ 896,99426
Scostamento % su anno 2022/1	+2,82%
Spese generali (16%)	€ 112,47577
Utili di impresa (10%)	€ 81,54493

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.060**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 060 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 635,58189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,75%
Prezzo	€ 811,00249
Scostamento % su anno 2022/1	+10,75%
Spese generali (16%)	€ 101,69310
Utili di impresa (10%)	€ 73,72750

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.061**Voce:**

003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:061 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 610,74472
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,64%
Prezzo	€ 779,31027
Scostamento % su anno 2022/1	+21,64%
Spese generali (16%)	€ 97,71916
Utili di impresa (10%)	€ 70,84639

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.062**Voce:**

003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:062 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 615,35834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,66%
Prezzo	€ 785,19724
Scostamento % su anno 2022/1	+27,66%
Spese generali (16%)	€ 98,45733
Utili di impresa (10%)	€ 71,38157

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.063**Voce:**

003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:063 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 655,23751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,29%
Prezzo	€ 836,08306
Scostamento % su anno 2022/1	+0,29%
Spese generali (16%)	€ 104,83800
Utili di impresa (10%)	€ 76,00755

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.064**Voce:**

003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:064 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 651,68162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,07%
Prezzo	€ 831,54575
Scostamento % su anno 2022/1	+1,07%
Spese generali (16%)	€ 104,26906
Utili di impresa (10%)	€ 75,59507

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.065**Voce:**

003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:065 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 740,56482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,69%
Prezzo	€ 944,96071
Scostamento % su anno 2022/1	+7,69%
Spese generali (16%)	€ 118,49037
Utili di impresa (10%)	€ 85,90552

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.066**Voce:**

003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:066 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 705,16255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,36%
Prezzo	€ 899,78742
Scostamento % su anno 2022/1	+17,36%
Spese generali (16%)	€ 112,82601
Utili di impresa (10%)	€ 81,79886

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.067
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 067 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 708,84115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,5%
Prezzo	€ 904,48130
Scostamento % su anno 2022/1	+23,5%
Spese generali (16%)	€ 113,41458
Utili di impresa (10%)	€ 82,22557

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.068
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 068 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 752,77968
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,23%
Prezzo	€ 960,54687
Scostamento % su anno 2022/1	-3,23%
Spese generali (16%)	€ 120,44475
Utili di impresa (10%)	€ 87,32244

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.069
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 069 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 746,24127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,87%

Prezzo	€ 952,20386
Scostamento % su anno 2022/1	-1,87%

Spese generali (16%)	€ 119,39860
Utili di impresa (10%)	€ 86,56399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.070**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 070 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 758,63121
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,62%

Prezzo	€ 968,01342
Scostamento % su anno 2022/1	+5,62%

Spese generali (16%)	€ 121,38099
Utili di impresa (10%)	€ 88,00122

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.071**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 071 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 727,08732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,44%

Prezzo	€ 927,76342
Scostamento % su anno 2022/1	+15,44%

Spese generali (16%)	€ 116,33397
Utili di impresa (10%)	€ 84,34213

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.072**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 072 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 730,09572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,03%

Prezzo	€ 931,60214
Scostamento % su anno 2022/1	+21,03%

Spese generali (16%)	€ 116,81532
Utili di impresa (10%)	€ 84,69110

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.073**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 073 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 769,69512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,19%

Prezzo	€ 982,13097
Scostamento % su anno 2022/1	-2,19%

Spese generali (16%)	€ 123,15122
Utili di impresa (10%)	€ 89,28463

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.074**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 074 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 763,01490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,01%

Prezzo	€ 973,60701
Scostamento % su anno 2022/1	-1,01%

Spese generali (16%)	€ 122,08238
Utili di impresa (10%)	€ 88,50973

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.080**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 080 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqk per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 728,18224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 929,16054
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 116,50916
Utili di impresa (10%)	€ 84,46914

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.081
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 081 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 714,16228
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,97%
Prezzo	€ 911,27106
Scostamento % su anno 2022/1	+9,97%
Spese generali (16%)	€ 114,26596
Utili di impresa (10%)	€ 82,84282

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.082
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 082 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 695,56190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,87%
Prezzo	€ 887,53698
Scostamento % su anno 2022/1	+17,87%
Spese generali (16%)	€ 111,28990
Utili di impresa (10%)	€ 80,68518

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.083
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 083 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 988,34002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,6%
Prezzo	€ 1.261,12186
Scostamento % su anno 2022/1	-16,6%
Spese generali (16%)	€ 158,13440
Utili di impresa (10%)	€ 114,64744

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.084

Voce:	003	+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	084	finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 978,22117
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,94%
Prezzo	€ 1.248,21022
Scostamento % su anno 2022/1	-15,94%
Spese generali (16%)	€ 156,51539
Utili di impresa (10%)	€ 113,47366

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.085

Voce:	003	+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	085	Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimateo finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 842,78166
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 1.075,38940
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 134,84507
Utili di impresa (10%)	€ 97,76267

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.086

Voce:	003	+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.
Articolo:	086	finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimateo finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 809,50887
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,09%

Prezzo	€ 1.032,93332
Scostamento % su anno 2022/1	+8,09%

Spese generali (16%)	€ 129,52142
Utili di impresa (10%)	€ 93,90303

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.087**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 087 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 799,63269
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,51%

Prezzo	€ 1.020,33131
Scostamento % su anno 2022/1	+14,51%

Spese generali (16%)	€ 127,94123
Utili di impresa (10%)	€ 92,75739

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.088**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 088 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,62101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,55%

Prezzo	€ 1.409,49641
Scostamento % su anno 2022/1	-17,55%

Spese generali (16%)	€ 176,73936
Utili di impresa (10%)	€ 128,13604

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.089**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 089 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.095,78444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,76%

Prezzo	€ 1.398,22095
Scostamento % su anno 2022/1	-16,76%

Spese generali (16%)	€ 175,32551
Utili di impresa (10%)	€ 127,11100

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.090**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 090 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 855,38029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%

Prezzo	€ 1.091,46525
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%

Spese generali (16%)	€ 136,86085
Utili di impresa (10%)	€ 99,22411

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.091**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 091 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 826,20009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,49%

Prezzo	€ 1.054,23131
Scostamento % su anno 2022/1	+7,49%

Spese generali (16%)	€ 132,19201
Utili di impresa (10%)	€ 95,83921

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.092**Voce:** 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 092 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 816,41229
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,42%
Prezzo	€ 1.041,74209
Scostamento % su anno 2022/1	+13,42%
Spese generali (16%)	€ 130,62597
Utili di impresa (10%)	€ 94,70383

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.093**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:093 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.129,28562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,04%
Prezzo	€ 1.440,96845
Scostamento % su anno 2022/1	-17,04%
Spese generali (16%)	€ 180,68570
Utili di impresa (10%)	€ 130,99713

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.094**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:094 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.124,77369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,46%
Prezzo	€ 1.435,21123
Scostamento % su anno 2022/1	-16,46%
Spese generali (16%)	€ 179,96379
Utili di impresa (10%)	€ 130,47375

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.100**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:100 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 856,59398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,74%

Prezzo	€ 1.093,01392
Scostamento % su anno 2022/1	-3,74%

Spese generali (16%)	€ 137,05504
Utili di impresa (10%)	€ 99,36490

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.101**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 101 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 806,56009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,39%

Prezzo	€ 1.029,17067
Scostamento % su anno 2022/1	+4,39%

Spese generali (16%)	€ 129,04961
Utili di impresa (10%)	€ 93,56097

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.102**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 102 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 798,75210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,4%

Prezzo	€ 1.019,20768
Scostamento % su anno 2022/1	+9,4%

Spese generali (16%)	€ 127,80034
Utili di impresa (10%)	€ 92,65524

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.103**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 103 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.138,12542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,46%

Prezzo	€ 1.452,24804
Scostamento % su anno 2022/1	-19,46%

Spese generali (16%)	€ 182,10007
Utili di impresa (10%)	€ 132,02255

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.104**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 104 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 994,65472
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,86%

Prezzo	€ 1.269,17943
Scostamento % su anno 2022/1	-5,86%

Spese generali (16%)	€ 159,14476
Utili di impresa (10%)	€ 115,37995

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.105**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 105 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 933,67335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,1%

Prezzo	€ 1.191,36720
Scostamento % su anno 2022/1	+1,1%

Spese generali (16%)	€ 149,38774
Utili di impresa (10%)	€ 108,30611

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.106**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 106 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 912,64575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,95%
Prezzo	€ 1.164,53598
Scostamento % su anno 2022/1	+6,95%
Spese generali (16%)	€ 146,02332
Utili di impresa (10%)	€ 105,86691

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.107
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 107 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.292,68823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,71%
Prezzo	€ 1.649,47019
Scostamento % su anno 2022/1	-20,71%
Spese generali (16%)	€ 206,83012
Utili di impresa (10%)	€ 149,95184

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.108
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 108 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.015,94593
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,94%
Prezzo	€ 1.296,34701
Scostamento % su anno 2022/1	-6,94%
Spese generali (16%)	€ 162,55135
Utili di impresa (10%)	€ 117,84973

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.109
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 109 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 959,79194
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%

Prezzo	€ 1.224,69452
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%

Spese generali (16%)	€ 153,56671
Utili di impresa (10%)	€ 111,33587

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.110**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 110 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 941,18878
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,3%

Prezzo	€ 1.200,95688
Scostamento % su anno 2022/1	+5,3%

Spese generali (16%)	€ 150,59020
Utili di impresa (10%)	€ 109,17790

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.111**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 111 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.328,59567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,46%

Prezzo	€ 1.695,28808
Scostamento % su anno 2022/1	-20,46%

Spese generali (16%)	€ 212,57531
Utili di impresa (10%)	€ 154,11710

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.112**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 112 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.145,98683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,68%
Prezzo	€ 1.462,27919
Scostamento % su anno 2022/1	-17,68%
Spese generali (16%)	€ 183,35789
Utili di impresa (10%)	€ 132,93447

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.120
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 120 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 575,01934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,69%
Prezzo	€ 733,72467
Scostamento % su anno 2022/1	+18,69%
Spese generali (16%)	€ 92,00309
Utili di impresa (10%)	€ 66,70224

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.121
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 121 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 545,77935
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,41%
Prezzo	€ 696,41446
Scostamento % su anno 2022/1	+32,41%
Spese generali (16%)	€ 87,32470
Utili di impresa (10%)	€ 63,31041

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.122
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 122 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 553,63013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,68%
Prezzo	€ 706,43205
Scostamento % su anno 2022/1	+42,68%
Spese generali (16%)	€ 88,58082
Utili di impresa (10%)	€ 64,22110

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.123
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 123 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 596,43776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,17%
Prezzo	€ 761,05458
Scostamento % su anno 2022/1	-0,17%
Spese generali (16%)	€ 95,43004
Utili di impresa (10%)	€ 69,18678

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.124
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 124 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,10568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,64%
Prezzo	€ 764,45885
Scostamento % su anno 2022/1	+0,64%
Spese generali (16%)	€ 95,85691
Utili di impresa (10%)	€ 69,49626

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.125
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 125 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 677,72846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,3%
Prezzo	€ 864,78151
Scostamento % su anno 2022/1	+6,3%
Spese generali (16%)	€ 108,43655
Utili di impresa (10%)	€ 78,61650

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.126

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 126 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 723,13373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,34%
Prezzo	€ 922,71864
Scostamento % su anno 2022/1	+14,34%
Spese generali (16%)	€ 115,70140
Utili di impresa (10%)	€ 83,88351

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.127

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 127 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 671,23631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,31%
Prezzo	€ 856,49753
Scostamento % su anno 2022/1	+15,31%
Spese generali (16%)	€ 107,39781
Utili di impresa (10%)	€ 77,86341

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.128

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 128 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 630,91287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,33%
Prezzo	€ 805,04482
Scostamento % su anno 2022/1	+27,33%
Spese generali (16%)	€ 100,94606
Utili di impresa (10%)	€ 73,18589

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.129

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 129 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 633,21523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,17%
Prezzo	€ 807,98264
Scostamento % su anno 2022/1	+36,17%
Spese generali (16%)	€ 101,31444
Utili di impresa (10%)	€ 73,45297

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.130

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 130 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 685,92597
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,43%
Prezzo	€ 875,24154
Scostamento % su anno 2022/1	-3,43%
Spese generali (16%)	€ 109,74816
Utili di impresa (10%)	€ 79,56741

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.131

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 131 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 686,24281
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,09%
Prezzo	€ 875,64583
Scostamento % su anno 2022/1	-2,09%
Spese generali (16%)	€ 109,79885
Utili di impresa (10%)	€ 79,60417

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.132

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 132 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 776,50082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,26%
Prezzo	€ 990,81505
Scostamento % su anno 2022/1	+3,26%
Spese generali (16%)	€ 124,24013
Utili di impresa (10%)	€ 90,07410

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.133

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 133 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 820,06760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,06%
Prezzo	€ 1.046,40626
Scostamento % su anno 2022/1	+10,06%
Spese generali (16%)	€ 131,21082
Utili di impresa (10%)	€ 95,12784

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.134

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 134 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 767,27892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,58%

Prezzo	€ 979,04791
Scostamento % su anno 2022/1	+2,58%

Spese generali (16%)	€ 122,76463
Utili di impresa (10%)	€ 89,00436

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.135

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 135 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 715,76884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,86%

Prezzo	€ 913,32104
Scostamento % su anno 2022/1	+12,86%

Spese generali (16%)	€ 114,52301
Utili di impresa (10%)	€ 83,02919

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.136

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 136 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 723,19589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,47%

Prezzo	€ 922,79795
Scostamento % su anno 2022/1	+19,47%

Spese generali (16%)	€ 115,71134
Utili di impresa (10%)	€ 83,89072

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.137

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 137 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 694,00768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,86%

Prezzo	€ 885,55380
Scostamento % su anno 2022/1	-1,86%

Spese generali (16%)	€ 111,04123
Utili di impresa (10%)	€ 80,50489

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.138**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 138 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 693,92456
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,55%

Prezzo	€ 885,44774
Scostamento % su anno 2022/1	-0,55%

Spese generali (16%)	€ 111,02793
Utili di impresa (10%)	€ 80,49525

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.139**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 139 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 762,79020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,16%

Prezzo	€ 973,32029
Scostamento % su anno 2022/1	+5,16%

Spese generali (16%)	€ 122,04643
Utili di impresa (10%)	€ 88,48366

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.140**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 140 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 811,69327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,61%

Prezzo	€ 1.035,72061
Scostamento % su anno 2022/1	+12,61%

Spese generali (16%)	€ 129,87092
Utili di impresa (10%)	€ 94,15642

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.150**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 150 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 615,13011
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,5%

Prezzo	€ 784,90602
Scostamento % su anno 2022/1	+13,5%

Spese generali (16%)	€ 98,42082
Utili di impresa (10%)	€ 71,35509

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.151**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 151 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 581,35483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,25%

Prezzo	€ 741,80876
Scostamento % su anno 2022/1	+26,25%

Spese generali (16%)	€ 93,01677
Utili di impresa (10%)	€ 67,43716

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.152**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 152 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 587,70432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,79%
Prezzo	€ 749,91071
Scostamento % su anno 2022/1	+35,79%
Spese generali (16%)	€ 94,03269
Utili di impresa (10%)	€ 68,17370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.153
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 153 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 653,21830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,28%
Prezzo	€ 833,50655
Scostamento % su anno 2022/1	-4,28%
Spese generali (16%)	€ 104,51493
Utili di impresa (10%)	€ 75,77332

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.154
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 154 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 651,96303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,86%
Prezzo	€ 831,90482
Scostamento % su anno 2022/1	-3,86%
Spese generali (16%)	€ 104,31408
Utili di impresa (10%)	€ 75,62771

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.155
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 155 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **733,45393**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+2,04%**

Prezzo € 935,88722
Scostamento % su anno 2022/1 **+2,04%**

Spese generali (16%) € 117,35263
Utili di impresa (10%) € 85,08066

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.156
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 156 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **776,82099**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,48%**

Prezzo € 991,22359
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,48%**

Spese generali (16%) € 124,29136
Utili di impresa (10%) € 90,11124

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.157
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 157 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura **m²**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **718,09175**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,56%**

Prezzo € 916,28507
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,56%**

Spese generali (16%) € 114,89468
Utili di impresa (10%) € 83,29864

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.158
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 158 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 672,43432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,74%
Prezzo	€ 858,02619
Scostamento % su anno 2022/1	+21,74%
Spese generali (16%)	€ 107,58949
Utili di impresa (10%)	€ 78,00238

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.159
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 159 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimateo finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 673,22442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,87%
Prezzo	€ 859,03436
Scostamento % su anno 2022/1	+29,87%
Spese generali (16%)	€ 107,71591
Utili di impresa (10%)	€ 78,09403

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.160
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 160 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimateo finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 755,73547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,38%
Prezzo	€ 964,31847
Scostamento % su anno 2022/1	-7,38%
Spese generali (16%)	€ 120,91768
Utili di impresa (10%)	€ 87,66532

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.161
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 161 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimateo finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 755,13301
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,96%
Prezzo	€ 963,54972
Scostamento % su anno 2022/1	-5,96%
Spese generali (16%)	€ 120,82128
Utili di impresa (10%)	€ 87,59543

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.162
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 162 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,42969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,99%
Prezzo	€ 1.078,76828
Scostamento % su anno 2022/1	-0,99%
Spese generali (16%)	€ 135,26875
Utili di impresa (10%)	€ 98,06984

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.163
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 163 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 886,75162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,24%
Prezzo	€ 1.131,49507
Scostamento % su anno 2022/1	+5,24%
Spese generali (16%)	€ 141,88026
Utili di impresa (10%)	€ 102,86319

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.164
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 164 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 825,39523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,02%
Prezzo	€ 1.053,20432
Scostamento % su anno 2022/1	-1,02%
Spese generali (16%)	€ 132,06324
Utili di impresa (10%)	€ 95,74585

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.165
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 165 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 766,26972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,58%
Prezzo	€ 977,76017
Scostamento % su anno 2022/1	+8,58%
Spese generali (16%)	€ 122,60316
Utili di impresa (10%)	€ 88,88729

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.166
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 166 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 772,36120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,66%
Prezzo	€ 985,53289
Scostamento % su anno 2022/1	+14,66%
Spese generali (16%)	€ 123,57779
Utili di impresa (10%)	€ 89,59390

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.167
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 167 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 762,66661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,91%

Prezzo	€ 973,16260
Scostamento % su anno 2022/1	-5,91%

Spese generali (16%)	€ 122,02666
Utili di impresa (10%)	€ 88,46933

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.168

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 168 Portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 761,76307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,52%

Prezzo	€ 972,00968
Scostamento % su anno 2022/1	-4,52%

Spese generali (16%)	€ 121,88209
Utili di impresa (10%)	€ 88,36452

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.169

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 169 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 829,19240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,79%

Prezzo	€ 1.058,04950
Scostamento % su anno 2022/1	+0,79%

Spese generali (16%)	€ 132,67078
Utili di impresa (10%)	€ 96,18632

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.170

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 170 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 875,89907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,58%

Prezzo	€ 1.117,64721
Scostamento % su anno 2022/1	+7,58%

Spese generali (16%)	€ 140,14385
Utili di impresa (10%)	€ 101,60429

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.180
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 180 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 661,08067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,01%

Prezzo	€ 843,53894
Scostamento % su anno 2022/1	+12,01%

Spese generali (16%)	€ 105,77291
Utili di impresa (10%)	€ 76,68536

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.181
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 181 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 631,06786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,91%

Prezzo	€ 805,24259
Scostamento % su anno 2022/1	+22,91%

Spese generali (16%)	€ 100,97086
Utili di impresa (10%)	€ 73,20387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.182
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 182 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 638,32240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,17%
Prezzo	€ 814,49938
Scostamento % su anno 2022/1	+31,17%
Spese generali (16%)	€ 102,13158
Utili di impresa (10%)	€ 74,04540

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.183
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 183 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 885,23663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,9%
Prezzo	€ 1.129,56194
Scostamento % su anno 2022/1	-14,9%
Spese generali (16%)	€ 141,63786
Utili di impresa (10%)	€ 102,68745

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.184
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 184 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 892,75972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,39%
Prezzo	€ 1.139,16141
Scostamento % su anno 2022/1	-14,39%
Spese generali (16%)	€ 142,84156
Utili di impresa (10%)	€ 103,56013

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.185
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 185 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 966,81632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,27%

Prezzo	€ 1.233,65762
Scostamento % su anno 2022/1	-10,27%

Spese generali (16%)	€ 154,69061
Utili di impresa (10%)	€ 112,15069

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.186**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 186 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.062,11453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,98%

Prezzo	€ 1.355,25814
Scostamento % su anno 2022/1	-7,98%

Spese generali (16%)	€ 169,93832
Utili di impresa (10%)	€ 123,20529

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.187**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 187 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 768,53743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,13%

Prezzo	€ 980,65376
Scostamento % su anno 2022/1	+9,13%

Spese generali (16%)	€ 122,96599
Utili di impresa (10%)	€ 89,15034

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.188**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 188 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 724,43714
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,19%
Prezzo	€ 924,38179
Scostamento % su anno 2022/1	+19,19%
Spese generali (16%)	€ 115,90994
Utili di impresa (10%)	€ 84,03471

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.189
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 189 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 729,51073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,8%
Prezzo	€ 930,85570
Scostamento % su anno 2022/1	+25,8%
Spese generali (16%)	€ 116,72172
Utili di impresa (10%)	€ 84,62325

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.190
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 190 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.003,79956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,31%
Prezzo	€ 1.280,84824
Scostamento % su anno 2022/1	-16,31%
Spese generali (16%)	€ 160,60793
Utili di impresa (10%)	€ 116,44075

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.191
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 191 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.011,18308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,59%
Prezzo	€ 1.290,26961
Scostamento % su anno 2022/1	-15,59%
Spese generali (16%)	€ 161,78929
Utili di impresa (10%)	€ 117,29724

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.192**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:192 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.096,59028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,6%
Prezzo	€ 1.399,24919
Scostamento % su anno 2022/1	-11,6%
Spese generali (16%)	€ 175,45444
Utili di impresa (10%)	€ 127,20447

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.193**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:193 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.198,75951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,87%
Prezzo	€ 1.529,61713
Scostamento % su anno 2022/1	-9,87%
Spese generali (16%)	€ 191,80152
Utili di impresa (10%)	€ 139,05610

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.194**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:194 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 801,62400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,83%
Prezzo	€ 1.022,87222
Scostamento % su anno 2022/1	+9,83%
Spese generali (16%)	€ 128,25984
Utili di impresa (10%)	€ 92,98838

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.195**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 195 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 766,17305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,05%
Prezzo	€ 977,63681
Scostamento % su anno 2022/1	+21,05%
Spese generali (16%)	€ 122,58769
Utili di impresa (10%)	€ 88,87607

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.196**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 196 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 778,27150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,31%
Prezzo	€ 993,07443
Scostamento % su anno 2022/1	+28,31%
Spese generali (16%)	€ 124,52344
Utili di impresa (10%)	€ 90,27949

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.197**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 197 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.041,76896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,87%
Prezzo	€ 1.329,29719
Scostamento % su anno 2022/1	-13,87%
Spese generali (16%)	€ 166,68303
Utili di impresa (10%)	€ 120,84520

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.198**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

198

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.056,60316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,97%
Prezzo	€ 1.348,22564
Scostamento % su anno 2022/1	-12,97%
Spese generali (16%)	€ 169,05651
Utili di impresa (10%)	€ 122,56597

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.199**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

199

portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.135,35735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,73%
Prezzo	€ 1.448,71598
Scostamento % su anno 2022/1	-9,73%
Spese generali (16%)	€ 181,65718
Utili di impresa (10%)	€ 131,70145

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.200**Voce:**003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

200

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.242,66168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,76%

Prezzo	€ 1.585,63631
Scostamento % su anno 2022/1	-7,76%

Spese generali (16%)	€ 198,82587
Utili di impresa (10%)	€ 144,14876

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.210**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 210 portafinestra ad 1 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 733,80270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,84%

Prezzo	€ 936,33224
Scostamento % su anno 2022/1	+6,84%

Spese generali (16%)	€ 117,40843
Utili di impresa (10%)	€ 85,12111

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.211**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 211 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 699,65997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,34%

Prezzo	€ 892,76613
Scostamento % su anno 2022/1	+16,34%

Spese generali (16%)	€ 111,94560
Utili di impresa (10%)	€ 81,16056

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.212**Voce:** 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 212 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 711,51588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,41%
Prezzo	€ 907,89426
Scostamento % su anno 2022/1	+22,41%
Spese generali (16%)	€ 113,84254
Utili di impresa (10%)	€ 82,53584

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.213**Voce:**

003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

213

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 953,07155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,14%
Prezzo	€ 1.216,11930
Scostamento % su anno 2022/1	-16,14%
Spese generali (16%)	€ 152,49145
Utili di impresa (10%)	€ 110,55630

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.214**Voce:**

003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

214

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 939,98599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,76%
Prezzo	€ 1.199,42213
Scostamento % su anno 2022/1	-14,76%
Spese generali (16%)	€ 150,39776
Utili di impresa (10%)	€ 109,03838

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.215**Voce:**

003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

215

portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,18513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,59%
Prezzo	€ 1.305,58423
Scostamento % su anno 2022/1	-10,59%
Spese generali (16%)	€ 163,70962
Utili di impresa (10%)	€ 118,68948

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.216

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 216 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.120,16912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,45%
Prezzo	€ 1.429,33580
Scostamento % su anno 2022/1	-8,45%
Spese generali (16%)	€ 179,22706
Utili di impresa (10%)	€ 129,93962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.217

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 217 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 853,94256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,01%
Prezzo	€ 1.089,63071
Scostamento % su anno 2022/1	+4,01%
Spese generali (16%)	€ 136,63081
Utili di impresa (10%)	€ 99,05734

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.218

Voce: 003 +4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 218 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 807,67246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,36%
Prezzo	€ 1.030,59006
Scostamento % su anno 2022/1	+12,36%
Spese generali (16%)	€ 129,22759
Utili di impresa (10%)	€ 93,69001

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.219

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 219 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 815,27793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,45%
Prezzo	€ 1.040,29464
Scostamento % su anno 2022/1	+17,45%
Spese generali (16%)	€ 130,44447
Utili di impresa (10%)	€ 94,57224

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.220

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 220 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.082,98271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,54%
Prezzo	€ 1.381,88593
Scostamento % su anno 2022/1	-17,54%
Spese generali (16%)	€ 173,27723
Utili di impresa (10%)	€ 125,62599

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.221

Voce: 003 **+4,58%** su anno 2022/1 **+4,58%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 221 Portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.066,04615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,01%
Prezzo	€ 1.360,27488
Scostamento % su anno 2022/1	-16,01%
Spese generali (16%)	€ 170,56738
Utili di impresa (10%)	€ 123,66135

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.222
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 222 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.160,75283
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,03%
Prezzo	€ 1.481,12061
Scostamento % su anno 2022/1	-12,03%
Spese generali (16%)	€ 185,72045
Utili di impresa (10%)	€ 134,64733

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.223
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 223 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.265,45370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,39%
Prezzo	€ 1.614,71892
Scostamento % su anno 2022/1	-10,39%
Spese generali (16%)	€ 202,47259
Utili di impresa (10%)	€ 146,79263

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.224
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 224 portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 870,08952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,03%

Prezzo	€ 1.110,23422
Scostamento % su anno 2022/1	+2,03%

Spese generali (16%)	€ 139,21432
Utili di impresa (10%)	€ 100,93038

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.225
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 225 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 828,65561
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,47%

Prezzo	€ 1.057,36456
Scostamento % su anno 2022/1	+10,47%

Spese generali (16%)	€ 132,58490
Utili di impresa (10%)	€ 96,12405

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.226
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 226 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 840,71162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,8%

Prezzo	€ 1.072,74803
Scostamento % su anno 2022/1	+15,8%

Spese generali (16%)	€ 134,51386
Utili di impresa (10%)	€ 97,52255

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.227
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 227 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.095,09854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,81%
Prezzo	€ 1.397,34574
Scostamento % su anno 2022/1	-16,81%
Spese generali (16%)	€ 175,21577
Utili di impresa (10%)	€ 127,03143

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.228
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 228 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.082,64873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,42%
Prezzo	€ 1.381,45978
Scostamento % su anno 2022/1	-15,42%
Spese generali (16%)	€ 173,22380
Utili di impresa (10%)	€ 125,58725

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.229
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 229 portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.171,50160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,07%
Prezzo	€ 1.494,83605
Scostamento % su anno 2022/1	-12,07%
Spese generali (16%)	€ 187,44026
Utili di impresa (10%)	€ 135,89419

Codice regionale: TOS23_PR.P70.003.230
Voce: 003

+4,58% su anno 2022/1 +4,58% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni e/o idonei sigillanti fluidi (secondo le indicazioni del produttore del sistema), profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 230 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato bicolore interno/esterno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.279,68987
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,19%
Prezzo	€ 1.632,88428
Scostamento % su anno 2022/1	-10,19%
Spese generali (16%)	€ 204,75038
Utili di impresa (10%)	€ 148,44403

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.040
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 040 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,59304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.663,38472
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 208,57489
Utili di impresa (10%)	€ 151,21679

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.041
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 041 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.090,55056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.391,54252
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 174,48809
Utili di impresa (10%)	€ 126,50387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.042
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 042 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,35876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.305,80578
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 163,73740
Utili di impresa (10%)	€ 118,70962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.043
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 043

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,22760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.045,71842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,51642
Utili di impresa (10%)	€ 185,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.044
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 044

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.396,60390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 175,12275
Utili di impresa (10%)	€ 126,96399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.045
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 045

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,59304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.663,38472
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 208,57489
Utili di impresa (10%)	€ 151,21679

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.046
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 046

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.090,55056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.391,54252
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 174,48809
Utili di impresa (10%)	€ 126,50387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.047
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 047

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,35876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.305,80578
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 163,73740
Utili di impresa (10%)	€ 118,70962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.048
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 048

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,22760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.045,71842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,51642
Utili di impresa (10%)	€ 185,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.049
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 049

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.396,60390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 175,12275
Utili di impresa (10%)	€ 126,96399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.050
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 050

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,59304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.663,38472
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 208,57489
Utili di impresa (10%)	€ 151,21679

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.051
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 051

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.090,55056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.391,54252
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 174,48809
Utili di impresa (10%)	€ 126,50387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.052
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 052

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,35876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.305,80578
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 163,73740
Utili di impresa (10%)	€ 118,70962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.053
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 053

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,22760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.045,71842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,51642
Utili di impresa (10%)	€ 185,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.054
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 054

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.396,60390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 175,12275
Utili di impresa (10%)	€ 126,96399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.055
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 055 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,59304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.663,38472
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 208,57489
Utili di impresa (10%)	€ 151,21679

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.056
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 056 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.090,55056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.391,54252
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 174,48809
Utili di impresa (10%)	€ 126,50387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.057
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 057 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,35876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.305,80578
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 163,73740
Utili di impresa (10%)	€ 118,70962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.058
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 058 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,22760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.045,71842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,51642
Utili di impresa (10%)	€ 185,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.059
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 059 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.396,60390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 175,12275
Utili di impresa (10%)	€ 126,96399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.070
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 070 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.396,94294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,46%
Prezzo	€ 1.782,49919
Scostamento % su anno 2022/1	+5,46%
Spese generali (16%)	€ 223,51087
Utili di impresa (10%)	€ 162,04538

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.071
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 071

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.130,48619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,23%
Prezzo	€ 1.442,50038
Scostamento % su anno 2022/1	+5,23%
Spese generali (16%)	€ 180,87779
Utili di impresa (10%)	€ 131,13640

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.072
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 072

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.038,36093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,12%
Prezzo	€ 1.324,94855
Scostamento % su anno 2022/1	+3,12%
Spese generali (16%)	€ 166,13775
Utili di impresa (10%)	€ 120,44987

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.073
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 073

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.418,45933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,93%
Prezzo	€ 1.809,95410
Scostamento % su anno 2022/1	+3,93%
Spese generali (16%)	€ 226,95349
Utili di impresa (10%)	€ 164,54128

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.074
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 074

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,23720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.470,25467
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 184,35795
Utili di impresa (10%)	€ 133,65952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.075
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 075

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.439,08361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,26%
Prezzo	€ 1.836,27069
Scostamento % su anno 2022/1	+4,26%
Spese generali (16%)	€ 230,25338
Utili di impresa (10%)	€ 166,93370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.076
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 076

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.168,03819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,67%
Prezzo	€ 1.490,41673
Scostamento % su anno 2022/1	+4,67%
Spese generali (16%)	€ 186,88611
Utili di impresa (10%)	€ 135,49243

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.077
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 077

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.072,65359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,84%
Prezzo	€ 1.368,70598
Scostamento % su anno 2022/1	+2,84%
Spese generali (16%)	€ 171,62457
Utili di impresa (10%)	€ 124,42782

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.078
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 078

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.445,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,51%
Prezzo	€ 1.843,87104
Scostamento % su anno 2022/1	+3,51%
Spese generali (16%)	€ 231,20640
Utili di impresa (10%)	€ 167,62464

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.079
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 079

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,23720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.470,25467
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 184,35795
Utili di impresa (10%)	€ 133,65952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.080
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 080

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.415,98027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,15%
Prezzo	€ 1.806,79082
Scostamento % su anno 2022/1	+5,15%
Spese generali (16%)	€ 226,55684
Utili di impresa (10%)	€ 164,25371

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.081
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 081

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.129,42886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,13%
Prezzo	€ 1.441,15123
Scostamento % su anno 2022/1	+3,13%
Spese generali (16%)	€ 180,70862
Utili di impresa (10%)	€ 131,01375

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.082
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 082

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.057,51759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,83%
Prezzo	€ 1.349,39244
Scostamento % su anno 2022/1	+2,83%
Spese generali (16%)	€ 169,20281
Utili di impresa (10%)	€ 122,67204

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.083
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 083

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.437,61600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,71%
Prezzo	€ 1.834,39802
Scostamento % su anno 2022/1	+3,71%
Spese generali (16%)	€ 230,01856
Utili di impresa (10%)	€ 166,76346

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.084
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 084

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,23720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.470,25467
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 184,35795
Utili di impresa (10%)	€ 133,65952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.085
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 085

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.458,24027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,03%
Prezzo	€ 1.860,71458
Scostamento % su anno 2022/1	+4,03%
Spese generali (16%)	€ 233,31844
Utili di impresa (10%)	€ 169,15587

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.086
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 086

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.167,19486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,63%
Prezzo	€ 1.489,34064
Scostamento % su anno 2022/1	+2,63%
Spese generali (16%)	€ 186,75118
Utili di impresa (10%)	€ 135,39460

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.087
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 087

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.091,81026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,57%
Prezzo	€ 1.393,14989
Scostamento % su anno 2022/1	+2,57%
Spese generali (16%)	€ 174,68964
Utili di impresa (10%)	€ 126,64999

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.088
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 088

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.464,41067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 1.868,58802
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 234,30571
Utili di impresa (10%)	€ 169,87164

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.089
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 089

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,23720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.470,25467
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 184,35795
Utili di impresa (10%)	€ 133,65952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.100
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 100

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.469,41691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,15%
Prezzo	€ 1.874,97598
Scostamento % su anno 2022/1	+5,15%
Spese generali (16%)	€ 235,10671
Utili di impresa (10%)	€ 170,45236

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1000
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1000

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.906,82233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,1%
Prezzo	€ 2.433,10529
Scostamento % su anno 2022/1	+2,1%
Spese generali (16%)	€ 305,09157
Utili di impresa (10%)	€ 221,19139

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1001
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1001 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,00145
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 1.957,38585
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 245,44023
Utili di impresa (10%)	€ 177,94417

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1002
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1002 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.394,91623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,25%
Prezzo	€ 1.779,91311
Scostamento % su anno 2022/1	+1,25%
Spese generali (16%)	€ 223,18660
Utili di impresa (10%)	€ 161,81028

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1003
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1003 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.897,18621
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,41%
Prezzo	€ 2.420,80960
Scostamento % su anno 2022/1	+2,41%
Spese generali (16%)	€ 303,54979
Utili di impresa (10%)	€ 220,07360

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1004
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1004 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.647,70160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.102,46725
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 263,63226
Utili di impresa (10%)	€ 191,13339

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1005
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1005 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.949,08233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,37%
Prezzo	€ 2.487,02905
Scostamento % su anno 2022/1	+1,37%
Spese generali (16%)	€ 311,85317
Utili di impresa (10%)	€ 226,09355

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1006
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1006 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.571,76745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 2.005,57526
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 251,48279
Utili di impresa (10%)	€ 182,32502

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1007
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1007

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.429,42289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,06%
Prezzo	€ 1.823,94361
Scostamento % su anno 2022/1	+1,06%
Spese generali (16%)	€ 228,70766
Utili di impresa (10%)	€ 165,81306

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1008
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1008

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.923,76688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,12%
Prezzo	€ 2.454,72654
Scostamento % su anno 2022/1	+2,12%
Spese generali (16%)	€ 307,80270
Utili di impresa (10%)	€ 223,15696

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1009
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1009

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.647,70160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.102,46725
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 263,63226
Utili di impresa (10%)	€ 191,13339

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.101
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

101

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,06040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,93%
Prezzo	€ 1.512,13707
Scostamento % su anno 2022/1	+0,93%
Spese generali (16%)	€ 189,60966
Utili di impresa (10%)	€ 137,46701

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1010
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

1010

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.962,26500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.503,85014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 313,96240
Utili di impresa (10%)	€ 227,62274

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1011
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

1011

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.641,66756
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.094,76781
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 262,66681
Utili di impresa (10%)	€ 190,43344

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1012
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1012 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.455,79028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.857,58839
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 232,92644
Utili di impresa (10%)	€ 168,87167

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1013
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1013 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.413,27944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.079,34457
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 386,12471
Utili di impresa (10%)	€ 279,94042

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1014
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1014 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.647,70160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.102,46725
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 263,63226
Utili di impresa (10%)	€ 191,13339

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1015
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1015 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.962,26500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.503,85014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 313,96240
Utili di impresa (10%)	€ 227,62274

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1016
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1016 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.641,66756
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.094,76781
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 262,66681
Utili di impresa (10%)	€ 190,43344

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1017
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1017 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.455,79028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.857,58839
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 232,92644
Utili di impresa (10%)	€ 168,87167

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1018
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1018 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.093,51963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,77%
Prezzo	€ 2.671,33105
Scostamento % su anno 2022/1	-4,77%
Spese generali (16%)	€ 334,96314
Utili di impresa (10%)	€ 242,84828

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1019
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1019 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.647,70160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.102,46725
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 263,63226
Utili di impresa (10%)	€ 191,13339

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.102
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 102 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.066,51123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,04%
Prezzo	€ 1.360,86833
Scostamento % su anno 2022/1	+3,04%
Spese generali (16%)	€ 170,64180
Utili di impresa (10%)	€ 123,71530

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.103
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 103 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.508,79760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,95%
Prezzo	€ 1.925,22574
Scostamento % su anno 2022/1	+3,95%
Spese generali (16%)	€ 241,40762
Utili di impresa (10%)	€ 175,02052

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1030
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1030 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.158,47948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.754,21982
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 345,35672
Utili di impresa (10%)	€ 250,38362

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1031
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1031 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.805,94490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.304,38569
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 288,95118
Utili di impresa (10%)	€ 209,48961

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1032
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1032 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.601,35248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.043,32577
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,21640
Utili di impresa (10%)	€ 185,75689

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1033
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1033 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.654,60498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.387,27596
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 424,73680
Utili di impresa (10%)	€ 307,93418

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1034
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1034 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.854,32540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.366,11921
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 296,69206
Utili di impresa (10%)	€ 215,10175

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1035
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1035 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.158,47948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.754,21982
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 345,35672
Utili di impresa (10%)	€ 250,38362

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1036
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1036 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.805,94490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.304,38569
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 288,95118
Utili di impresa (10%)	€ 209,48961

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1037
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1037 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.601,35248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.043,32577
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,21640
Utili di impresa (10%)	€ 185,75689

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1038
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1038 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.654,60498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.387,27596
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 424,73680
Utili di impresa (10%)	€ 307,93418

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1039
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1039 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.854,32540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.366,11921
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 296,69206
Utili di impresa (10%)	€ 215,10175

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.104
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 104 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.267,46092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.617,28014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,79375
Utili di impresa (10%)	€ 147,02547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1040
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1040 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.158,47948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.754,21982
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 345,35672
Utili di impresa (10%)	€ 250,38362

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1041
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1041 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.805,94490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.304,38569
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 288,95118
Utili di impresa (10%)	€ 209,48961

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1042
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1042 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.601,35248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.043,32577
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,21640
Utili di impresa (10%)	€ 185,75689

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1043
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1043 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.654,60498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.387,27596
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 424,73680
Utili di impresa (10%)	€ 307,93418

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1044
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1044 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.854,32540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.366,11921
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 296,69206
Utili di impresa (10%)	€ 215,10175

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1045
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1045 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.158,47948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.754,21982
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 345,35672
Utili di impresa (10%)	€ 250,38362

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1046
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1046 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.805,94490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.304,38569
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 288,95118
Utili di impresa (10%)	€ 209,48961

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1047
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1047 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.601,35248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.043,32577
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,21640
Utili di impresa (10%)	€ 185,75689

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1048
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1048 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.654,60498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.387,27596
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 424,73680
Utili di impresa (10%)	€ 307,93418

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1049
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1049 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.854,32540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.366,11921
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 296,69206
Utili di impresa (10%)	€ 215,10175

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.105
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 105 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.511,46291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,11%
Prezzo	€ 1.928,62668
Scostamento % su anno 2022/1	+4,11%
Spese generali (16%)	€ 241,83407
Utili di impresa (10%)	€ 175,32970

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.106
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 106 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.209,34440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,68%
Prezzo	€ 1.543,12345
Scostamento % su anno 2022/1	+2,68%
Spese generali (16%)	€ 193,49510
Utili di impresa (10%)	€ 140,28395

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1060
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1060 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.478,01526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.885,94747
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 236,48244
Utili di impresa (10%)	€ 171,44977

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1061
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1061 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.253,40954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.599,35058
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 200,54553
Utili di impresa (10%)	€ 145,39551

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1062
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1062 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.212,52952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.547,18766
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 194,00472
Utili di impresa (10%)	€ 140,65342

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1063
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1063 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.897,63346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.421,38029
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 303,62135
Utili di impresa (10%)	€ 220,12548

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1064
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1064 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,08950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.832,45020
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 229,77432
Utili di impresa (10%)	€ 166,58638

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1067
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1067 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.478,01526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.885,94747
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 236,48244
Utili di impresa (10%)	€ 171,44977

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1068
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1068 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.253,40954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.599,35058
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 200,54553
Utili di impresa (10%)	€ 145,39551

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1069
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1069 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.212,52952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.547,18766
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 194,00472
Utili di impresa (10%)	€ 140,65342

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.107
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 107 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.101,23189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,69%
Prezzo	€ 1.405,17189
Scostamento % su anno 2022/1	+2,69%
Spese generali (16%)	€ 176,19710
Utili di impresa (10%)	€ 127,74290

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1070
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1070 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.897,63346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.421,38029
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 303,62135
Utili di impresa (10%)	€ 220,12548

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1071
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1071 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,08950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.832,45020
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 229,77432
Utili di impresa (10%)	€ 166,58638

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1074
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1074 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.478,01526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.885,94747
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 236,48244
Utili di impresa (10%)	€ 171,44977

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1075
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1075 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.253,40954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.599,35058
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 200,54553
Utili di impresa (10%)	€ 145,39551

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1076
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1076 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.212,52952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.547,18766
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 194,00472
Utili di impresa (10%)	€ 140,65342

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1077
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1077 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.897,63346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.421,38029
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 303,62135
Utili di impresa (10%)	€ 220,12548

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1078
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1078 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,08950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.832,45020
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 229,77432
Utili di impresa (10%)	€ 166,58638

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.108
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 108 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.535,59227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,53%
Prezzo	€ 1.959,41573
Scostamento % su anno 2022/1	+3,53%
Spese generali (16%)	€ 245,69476
Utili di impresa (10%)	€ 178,12870

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1081
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1081 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.478,01526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.885,94747
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 236,48244
Utili di impresa (10%)	€ 171,44977

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1082
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1082 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.253,40954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.599,35058
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 200,54553
Utili di impresa (10%)	€ 145,39551

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1083
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1083 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.212,52952
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.547,18766
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 194,00472
Utili di impresa (10%)	€ 140,65342

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1084
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1084 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.897,63346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.421,38029
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 303,62135
Utili di impresa (10%)	€ 220,12548

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1085
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1085 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.436,08950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.832,45020
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 229,77432
Utili di impresa (10%)	€ 166,58638

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.109
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 109 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.267,46092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.617,28014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,79375
Utili di impresa (10%)	€ 147,02547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.110
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 110 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.488,35958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,95%
Prezzo	€ 1.899,14682
Scostamento % su anno 2022/1	+4,95%
Spese generali (16%)	€ 238,13753
Utili di impresa (10%)	€ 172,64971

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1100
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1100 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.598,26290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,54%
Prezzo	€ 2.039,38346
Scostamento % su anno 2022/1	+4,54%
Spese generali (16%)	€ 255,72206
Utili di impresa (10%)	€ 185,39850

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1101
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1101 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.333,84377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,55%
Prezzo	€ 1.701,98465
Scostamento % su anno 2022/1	+3,55%
Spese generali (16%)	€ 213,41500
Utili di impresa (10%)	€ 154,72588

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1102
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1102 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.271,57977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,49%
Prezzo	€ 1.622,53578
Scostamento % su anno 2022/1	+3,49%
Spese generali (16%)	€ 203,45276
Utili di impresa (10%)	€ 147,50325

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1103
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1103 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.997,50764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.548,81975
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 319,60122
Utili di impresa (10%)	€ 231,71089

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1104
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1104 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.486,51866
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,95%
Prezzo	€ 1.896,79782
Scostamento % su anno 2022/1	+9,95%
Spese generali (16%)	€ 237,84299
Utili di impresa (10%)	€ 172,43617

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1105
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1105 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.448,34600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,23%
Prezzo	€ 1.848,08950
Scostamento % su anno 2022/1	-3,23%
Spese generali (16%)	€ 231,73536
Utili di impresa (10%)	€ 168,00814

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1106
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1106

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.861,77200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.375,62107
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 297,88352
Utili di impresa (10%)	€ 215,96555

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1107
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1107

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.659,22557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,2%
Prezzo	€ 2.117,17183
Scostamento % su anno 2022/1	+4,2%
Spese generali (16%)	€ 265,47609
Utili di impresa (10%)	€ 192,47017

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1108
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1108

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.367,17710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,13%
Prezzo	€ 1.744,51798
Scostamento % su anno 2022/1	+6,13%
Spese generali (16%)	€ 218,74834
Utili di impresa (10%)	€ 158,59254

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1109
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1109 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.302,12711
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,93%
Prezzo	€ 1.661,51420
Scostamento % su anno 2022/1	+5,93%
Spese generali (16%)	€ 208,34034
Utili di impresa (10%)	€ 151,04675

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.111
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 111 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqk per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.242,73707
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,82%
Prezzo	€ 1.585,73250
Scostamento % su anno 2022/1	-4,82%
Spese generali (16%)	€ 198,83793
Utili di impresa (10%)	€ 144,15750

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1110
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1110 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.511,67126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.928,89253
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 241,86740
Utili di impresa (10%)	€ 175,35387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1112
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1112 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.512,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,31%
Prezzo	€ 1.929,87344
Scostamento % su anno 2022/1	-3,31%
Spese generali (16%)	€ 241,99040
Utili di impresa (10%)	€ 175,44304

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1113
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1113 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.002,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.555,31760
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 320,41600
Utili di impresa (10%)	€ 232,30160

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1114
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1114 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.555,80870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.985,21190
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 248,92939
Utili di impresa (10%)	€ 180,47381

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1115
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1115 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.297,42230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,95%
Prezzo	€ 1.655,51086
Scostamento % su anno 2022/1	+9,95%
Spese generali (16%)	€ 207,58757
Utili di impresa (10%)	€ 150,50099

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1116
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1116 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.276,35572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.628,62990
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 204,21692
Utili di impresa (10%)	€ 148,05726

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1117
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1117 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.997,50764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.548,81975
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 319,60122
Utili di impresa (10%)	€ 231,71089

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1118
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1118

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.511,67126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.928,89253
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 241,86740
Utili di impresa (10%)	€ 175,35387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.112
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 112

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.085,88189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,72%
Prezzo	€ 1.385,58529
Scostamento % su anno 2022/1	+2,72%
Spese generali (16%)	€ 173,74110
Utili di impresa (10%)	€ 125,96230

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1121
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1121

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.555,80870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.985,21190
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 248,92939
Utili di impresa (10%)	€ 180,47381

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1122
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1122 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.319,37530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.683,52289
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 211,10005
Utili di impresa (10%)	€ 153,04754

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1123
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1123 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.276,35572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.628,62990
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 204,21692
Utili di impresa (10%)	€ 148,05726

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1124
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1124 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.997,50764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.548,81975
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 319,60122
Utili di impresa (10%)	€ 231,71089

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1125
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1125 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.511,67126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.928,89253
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 241,86740
Utili di impresa (10%)	€ 175,35387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.113
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 113 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.856,36880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.368,72659
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,01901
Utili di impresa (10%)	€ 215,33878

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.114
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 114 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.267,46092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.617,28014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,79375
Utili di impresa (10%)	€ 147,02547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1140
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1140 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.754,61212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,74%
Prezzo	€ 2.238,88507
Scostamento % su anno 2022/1	+2,74%
Spese generali (16%)	€ 280,73794
Utili di impresa (10%)	€ 203,53501

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1141
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1141 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.471,32068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,23%
Prezzo	€ 1.877,40519
Scostamento % su anno 2022/1	+2,23%
Spese generali (16%)	€ 235,41131
Utili di impresa (10%)	€ 170,67320

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1142
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1142 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.404,80816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,42%
Prezzo	€ 1.792,53522
Scostamento % su anno 2022/1	+2,42%
Spese generali (16%)	€ 224,76931
Utili di impresa (10%)	€ 162,95775

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1143
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1143 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.197,26802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.803,71399
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 351,56288
Utili di impresa (10%)	€ 254,88309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1144
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1144 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.814,01032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.314,67717
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 290,24165
Utili di impresa (10%)	€ 210,42520

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1145
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1145 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.514,77400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,1%
Prezzo	€ 1.932,85162
Scostamento % su anno 2022/1	-5,1%
Spese generali (16%)	€ 242,36384
Utili di impresa (10%)	€ 175,71378

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1146
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1146

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.018,10400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.575,10070
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 322,89664
Utili di impresa (10%)	€ 234,10006

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1147
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1147

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.814,98745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,49%
Prezzo	€ 2.315,92398
Scostamento % su anno 2022/1	+2,49%
Spese generali (16%)	€ 290,39799
Utili di impresa (10%)	€ 210,53854

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1148
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1148

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.524,77001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,87%
Prezzo	€ 1.945,60653
Scostamento % su anno 2022/1	+1,87%
Spese generali (16%)	€ 243,96320
Utili di impresa (10%)	€ 176,87332

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1149
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1149 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.455,68549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 1.857,45469
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 232,90968
Utili di impresa (10%)	€ 168,85952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.115
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 115 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.530,61958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,89%
Prezzo	€ 1.953,07058
Scostamento % su anno 2022/1	+3,89%
Spese generali (16%)	€ 244,89913
Utili di impresa (10%)	€ 177,55187

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1150
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1150 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.197,26802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.803,71399
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 351,56288
Utili di impresa (10%)	€ 254,88309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1151
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1151 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.814,01032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.314,67717
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 290,24165
Utili di impresa (10%)	€ 210,42520

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1152
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1152 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.576,36800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,25%
Prezzo	€ 2.011,44557
Scostamento % su anno 2022/1	-5,25%
Spese generali (16%)	€ 252,21888
Utili di impresa (10%)	€ 182,85869

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1153
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1153 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.157,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.753,14864
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 345,22240
Utili di impresa (10%)	€ 250,28624

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1154
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1154 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.711,38356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.183,72542
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 273,82137
Utili di impresa (10%)	€ 198,52049

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1155
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1155 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.451,31884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.851,88284
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 232,21101
Utili di impresa (10%)	€ 168,35299

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1156
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1156 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.403,98408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.791,48368
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 224,63745
Utili di impresa (10%)	€ 162,86215

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1157
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1157 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.197,26802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.803,71399
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 351,56288
Utili di impresa (10%)	€ 254,88309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1158
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1158 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.937,76144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20%
Prezzo	€ 2.472,58360
Scostamento % su anno 2022/1	+20%
Spese generali (16%)	€ 310,04183
Utili di impresa (10%)	€ 224,78033

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1159
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1159 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.711,38356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.183,72542
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 273,82137
Utili di impresa (10%)	€ 198,52049

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.116
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 116 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.228,50107
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,44%
Prezzo	€ 1.567,56736
Scostamento % su anno 2022/1	+2,44%
Spese generali (16%)	€ 196,56017
Utili di impresa (10%)	€ 142,50612

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1162
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1162 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.451,31884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.851,88284
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 232,21101
Utili di impresa (10%)	€ 168,35299

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1163
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1163 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.403,98408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.791,48368
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 224,63745
Utili di impresa (10%)	€ 162,86215

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1164
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1164 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.197,26802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.803,71399
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 351,56288
Utili di impresa (10%)	€ 254,88309

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1165
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1165 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.814,01032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.314,67717
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 290,24165
Utili di impresa (10%)	€ 210,42520

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.117
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 117 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.120,38856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,43%
Prezzo	€ 1.429,61580
Scostamento % su anno 2022/1	+2,43%
Spese generali (16%)	€ 179,26217
Utili di impresa (10%)	€ 129,96507

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.118
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 118

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.554,74893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,33%
Prezzo	€ 1.983,85964
Scostamento % su anno 2022/1	+3,33%
Spese generali (16%)	€ 248,75983
Utili di impresa (10%)	€ 180,35088

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1180
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1180

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.882,52432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.402,10103
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 301,20389
Utili di impresa (10%)	€ 218,37282

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1181
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1181

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.596,43630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.037,05272
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 255,42981
Utili di impresa (10%)	€ 185,18661

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1182
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1182 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.544,37768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.970,62592
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 247,10043
Utili di impresa (10%)	€ 179,14781

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1183
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1183 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.416,99362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.084,08386
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 386,71898
Utili di impresa (10%)	€ 280,37126

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1184
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1184 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.995,40414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.546,13568
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 319,26466
Utili di impresa (10%)	€ 231,46688

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1187
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1187 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.882,52432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.402,10103
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 301,20389
Utili di impresa (10%)	€ 218,37282

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1188
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1188 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.596,43630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.037,05272
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 255,42981
Utili di impresa (10%)	€ 185,18661

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1189
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1189 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.544,37768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.970,62592
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 247,10043
Utili di impresa (10%)	€ 179,14781

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.119
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 119

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.267,46092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.617,28014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,79375
Utili di impresa (10%)	€ 147,02547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1190
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1190

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.416,99362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.084,08386
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 386,71898
Utili di impresa (10%)	€ 280,37126

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1191
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1191

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.995,40414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.546,13568
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 319,26466
Utili di impresa (10%)	€ 231,46688

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1194
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1194 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.882,52432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.402,10103
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 301,20389
Utili di impresa (10%)	€ 218,37282

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1195
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1195 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.596,43630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.037,05272
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 255,42981
Utili di impresa (10%)	€ 185,18661

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1196
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1196 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.544,37768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.970,62592
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 247,10043
Utili di impresa (10%)	€ 179,14781

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1197
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1197 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.416,99362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.084,08386
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 386,71898
Utili di impresa (10%)	€ 280,37126

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1198
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1198 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.995,40414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.546,13568
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 319,26466
Utili di impresa (10%)	€ 231,46688

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1201
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1201 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.882,52432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.402,10103
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 301,20389
Utili di impresa (10%)	€ 218,37282

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1202
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1202 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.596,43630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.037,05272
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 255,42981
Utili di impresa (10%)	€ 185,18661

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1203
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1203 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.544,37768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.970,62592
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 247,10043
Utili di impresa (10%)	€ 179,14781

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1204
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1204 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.416,99362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 3.084,08386
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 386,71898
Utili di impresa (10%)	€ 280,37126

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.1205
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 1205 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.995,40414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.546,13568
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 319,26466
Utili di impresa (10%)	€ 231,46688

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.130
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 130 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.626,71303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,29%
Prezzo	€ 2.075,68582
Scostamento % su anno 2022/1	+3,29%
Spese generali (16%)	€ 260,27408
Utili di impresa (10%)	€ 188,69871

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.131
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 131 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.304,47809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 1.664,51404
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 208,71649
Utili di impresa (10%)	€ 151,31946

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.132
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 132

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.207,86187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,58%
Prezzo	€ 1.541,23175
Scostamento % su anno 2022/1	+4,58%
Spese generali (16%)	€ 193,25790
Utili di impresa (10%)	€ 140,11198

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.133
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 133

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.775,33712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,56%
Prezzo	€ 2.265,33017
Scostamento % su anno 2022/1	-4,56%
Spese generali (16%)	€ 284,05394
Utili di impresa (10%)	€ 205,93911

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.134
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 134

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,40138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.820,08816
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 228,22422
Utili di impresa (10%)	€ 165,46256

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.135
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 135 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.668,97303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,39%
Prezzo	€ 2.129,60958
Scostamento % su anno 2022/1	+2,39%
Spese generali (16%)	€ 267,03568
Utili di impresa (10%)	€ 193,60087

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.136
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 136 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.342,45809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,02%
Prezzo	€ 1.712,97652
Scostamento % su anno 2022/1	+2,02%
Spese generali (16%)	€ 214,79329
Utili di impresa (10%)	€ 155,72514

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.137
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 137 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.198,60720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,68%
Prezzo	€ 1.529,42279
Scostamento % su anno 2022/1	+0,68%
Spese generali (16%)	€ 191,77715
Utili di impresa (10%)	€ 139,03844

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.138
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 138 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.791,00379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,72%
Prezzo	€ 2.285,32084
Scostamento % su anno 2022/1	-3,72%
Spese generali (16%)	€ 286,56061
Utili di impresa (10%)	€ 207,75644

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.139
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 139 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,40138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.820,08816
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 228,22422
Utili di impresa (10%)	€ 165,46256

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.140
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 140 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.646,08369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,08%
Prezzo	€ 2.100,40279
Scostamento % su anno 2022/1	+3,08%
Spese generali (16%)	€ 263,37339
Utili di impresa (10%)	€ 190,94571

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.141
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 141 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.323,63475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,25%
Prezzo	€ 1.688,95794
Scostamento % su anno 2022/1	+2,25%
Spese generali (16%)	€ 211,78156
Utili di impresa (10%)	€ 153,54163

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.142
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 142 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.205,56587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,43%
Prezzo	€ 1.538,30205
Scostamento % su anno 2022/1	+2,43%
Spese generali (16%)	€ 192,89054
Utili di impresa (10%)	€ 139,84564

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.143
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 143 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.787,00379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,94%
Prezzo	€ 2.280,21684
Scostamento % su anno 2022/1	-3,94%
Spese generali (16%)	€ 285,92061
Utili di impresa (10%)	€ 207,29244

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.144
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 144 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,40138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.820,08816
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 228,22422
Utili di impresa (10%)	€ 165,46256

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.145
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 145 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.688,34369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,2%
Prezzo	€ 2.154,32655
Scostamento % su anno 2022/1	+2,2%
Spese generali (16%)	€ 270,13499
Utili di impresa (10%)	€ 195,84787

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.146
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 146 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.361,40075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,85%
Prezzo	€ 1.737,14736
Scostamento % su anno 2022/1	+1,85%
Spese generali (16%)	€ 217,82412
Utili di impresa (10%)	€ 157,92249

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.147
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 147 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.239,85853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,21%
Prezzo	€ 1.582,05948
Scostamento % su anno 2022/1	+2,21%
Spese generali (16%)	€ 198,37736
Utili di impresa (10%)	€ 143,82359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.148
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 148 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.802,67045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,09%
Prezzo	€ 2.300,20749
Scostamento % su anno 2022/1	-3,09%
Spese generali (16%)	€ 288,42727
Utili di impresa (10%)	€ 209,10977

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.149
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 149 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,40138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.820,08816
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 228,22422
Utili di impresa (10%)	€ 165,46256

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.160
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 160

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.136,93574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.450,73001
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 181,90972
Utili di impresa (10%)	€ 131,88455

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.161
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 161

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,16026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.230,26849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 154,26564
Utili di impresa (10%)	€ 111,84259

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.162
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 162

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,71594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.190,14554
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 149,23455
Utili di impresa (10%)	€ 108,19505

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.163
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 163

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,72082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.862,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 233,55533
Utili di impresa (10%)	€ 169,32762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.164
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 164

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,68608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.409,57944
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 176,74977
Utili di impresa (10%)	€ 128,14359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.167
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 167

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.136,93574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.450,73001
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 181,90972
Utili di impresa (10%)	€ 131,88455

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.168
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 168 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,16026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.230,26849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 154,26564
Utili di impresa (10%)	€ 111,84259

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.169
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 169 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,71594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.190,14554
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 149,23455
Utili di impresa (10%)	€ 108,19505

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.170
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 170 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,72082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.862,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 233,55533
Utili di impresa (10%)	€ 169,32762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.171
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 171 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,68608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.409,57944
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 176,74977
Utili di impresa (10%)	€ 128,14359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.174
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 174 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.136,93574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.450,73001
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 181,90972
Utili di impresa (10%)	€ 131,88455

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.175
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 175 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,16026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.230,26849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 154,26564
Utili di impresa (10%)	€ 111,84259

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.176
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 176 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,71594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.190,14554
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 149,23455
Utili di impresa (10%)	€ 108,19505

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.177
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 177 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,72082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.862,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 233,55533
Utili di impresa (10%)	€ 169,32762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.178
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 178 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,68608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.409,57944
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 176,74977
Utili di impresa (10%)	€ 128,14359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.181
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 181 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.136,93574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.450,73001
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 181,90972
Utili di impresa (10%)	€ 131,88455

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.182
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 182 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,16026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.230,26849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 154,26564
Utili di impresa (10%)	€ 111,84259

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.183
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 183 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,71594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.190,14554
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 149,23455
Utili di impresa (10%)	€ 108,19505

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.184
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 184 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,72082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.862,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 233,55533
Utili di impresa (10%)	€ 169,32762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.185
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 185 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,68608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.409,57944
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 176,74977
Utili di impresa (10%)	€ 128,14359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.200
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 200 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.300,00177
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,54%
Prezzo	€ 1.658,80226
Scostamento % su anno 2022/1	+4,54%
Spese generali (16%)	€ 208,00028
Utili di impresa (10%)	€ 150,80021

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.201
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 201 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.085,76223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,65%
Prezzo	€ 1.385,43261
Scostamento % su anno 2022/1	+3,65%
Spese generali (16%)	€ 173,72196
Utili di impresa (10%)	€ 125,94842

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.202
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 202 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.057,43441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,5%
Prezzo	€ 1.349,28631
Scostamento % su anno 2022/1	+5,5%
Spese generali (16%)	€ 169,18951
Utili di impresa (10%)	€ 122,66239

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.203
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 203 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.536,55266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.960,64120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,84843
Utili di impresa (10%)	€ 178,24011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.204
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 204

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,82682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.483,76702
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 186,05229
Utili di impresa (10%)	€ 134,88791

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.205
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 205

portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.278,05800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,86%
Prezzo	€ 1.630,80201
Scostamento % su anno 2022/1	-1,86%
Spese generali (16%)	€ 204,48928
Utili di impresa (10%)	€ 148,25473

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.206
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 206

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.661,51200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.120,08931
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 265,84192
Utili di impresa (10%)	€ 192,73539

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.207
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 207

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.360,37710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,12%
Prezzo	€ 1.735,84118
Scostamento % su anno 2022/1	+4,12%
Spese generali (16%)	€ 217,66034
Utili di impresa (10%)	€ 157,80374

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.208
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 208

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.139,21157
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,1%
Prezzo	€ 1.453,63396
Scostamento % su anno 2022/1	+3,1%
Spese generali (16%)	€ 182,27385
Utili di impresa (10%)	€ 132,14854

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.209
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 209

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.087,97841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,54%
Prezzo	€ 1.388,26046
Scostamento % su anno 2022/1	+2,54%
Spese generali (16%)	€ 174,07655
Utili di impresa (10%)	€ 126,20550

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.210
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 210

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.536,55266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.960,64120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,84843
Utili di impresa (10%)	€ 178,24011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.211
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 211

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,82682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.483,76702
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 186,05229
Utili di impresa (10%)	€ 134,88791

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.212
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 212

portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.330,65200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,86%
Prezzo	€ 1.697,91195
Scostamento % su anno 2022/1	-2,86%
Spese generali (16%)	€ 212,90432
Utili di impresa (10%)	€ 154,35563

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.213
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 213

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.931,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.464,64504
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 309,04640
Utili di impresa (10%)	€ 224,05864

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.214
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 214

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.319,15843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,29%
Prezzo	€ 1.683,24616
Scostamento % su anno 2022/1	+4,29%
Spese generali (16%)	€ 211,06535
Utili di impresa (10%)	€ 153,02238

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.215
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 215

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,70490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,41%
Prezzo	€ 1.409,60345
Scostamento % su anno 2022/1	+3,41%
Spese generali (16%)	€ 176,75278
Utili di impresa (10%)	€ 128,14577

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.216
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 216 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.056,16307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,29%
Prezzo	€ 1.347,66408
Scostamento % su anno 2022/1	+3,29%
Spese generali (16%)	€ 168,98609
Utili di impresa (10%)	€ 122,51492

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.217
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 217 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.536,55266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.960,64120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,84843
Utili di impresa (10%)	€ 178,24011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.218
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 218 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,82682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.483,76702
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 186,05229
Utili di impresa (10%)	€ 134,88791

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.219
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 219 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.314,31200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,37%
Prezzo	€ 1.677,06211
Scostamento % su anno 2022/1	-2,37%
Spese generali (16%)	€ 210,28992
Utili di impresa (10%)	€ 152,46019

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.220
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 220 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.661,51200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.120,08931
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 265,84192
Utili di impresa (10%)	€ 192,73539

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.221
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 221 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.379,53377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,89%
Prezzo	€ 1.760,28509
Scostamento % su anno 2022/1	+3,89%
Spese generali (16%)	€ 220,72540
Utili di impresa (10%)	€ 160,02592

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.222
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 222 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.158,15423
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,87%
Prezzo	€ 1.477,80480
Scostamento % su anno 2022/1	+2,87%
Spese generali (16%)	€ 185,30468
Utili di impresa (10%)	€ 134,34589

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.223
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 223 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.107,04041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,39%
Prezzo	€ 1.412,58357
Scostamento % su anno 2022/1	+2,39%
Spese generali (16%)	€ 177,12647
Utili di impresa (10%)	€ 128,41669

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.224
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 224 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.536,55266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.960,64120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,84843
Utili di impresa (10%)	€ 178,24011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.225
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 225 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,82682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.483,76702
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 186,05229
Utili di impresa (10%)	€ 134,88791

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.226
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 226 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.371,90600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,96%
Prezzo	€ 1.750,55206
Scostamento % su anno 2022/1	-2,96%
Spese generali (16%)	€ 219,50496
Utili di impresa (10%)	€ 159,14110

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.227
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 227 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.866,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.382,21544
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 298,71040
Utili di impresa (10%)	€ 216,56504

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.240
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 240

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.367,23988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,51%
Prezzo	€ 1.744,59809
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%
Spese generali (16%)	€ 218,75838
Utili di impresa (10%)	€ 158,59983

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.241
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 241

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.144,53612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,57%
Prezzo	€ 1.460,42809
Scostamento % su anno 2022/1	+3,57%
Spese generali (16%)	€ 183,12578
Utili di impresa (10%)	€ 132,76619

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.242
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 242

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.093,71246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,4%
Prezzo	€ 1.395,57710
Scostamento % su anno 2022/1	+3,4%
Spese generali (16%)	€ 174,99399
Utili di impresa (10%)	€ 126,87065

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.243

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 243 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.156,70071
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,43269
Utili di impresa (10%)	€ 196,06370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.244

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 244 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,38978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.780,51735
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 223,26236
Utili di impresa (10%)	€ 161,86521

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.245

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 245 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.295,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,93%
Prezzo	€ 1.653,47908
Scostamento % su anno 2022/1	-1,93%
Spese generali (16%)	€ 207,33280
Utili di impresa (10%)	€ 150,31628

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.246
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 246

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.678,30800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.141,52101
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 268,52928
Utili di impresa (10%)	€ 194,68373

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.247
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 247

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.427,61521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,11%
Prezzo	€ 1.821,63700
Scostamento % su anno 2022/1	+4,11%
Spese generali (16%)	€ 228,41843
Utili di impresa (10%)	€ 165,60336

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.248
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 248

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.197,98545
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,05%
Prezzo	€ 1.528,62943
Scostamento % su anno 2022/1	+3,05%
Spese generali (16%)	€ 191,67767
Utili di impresa (10%)	€ 138,96631

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.249
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 249 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.144,58979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,52%
Prezzo	€ 1.460,49658
Scostamento % su anno 2022/1	+2,52%
Spese generali (16%)	€ 183,13437
Utili di impresa (10%)	€ 132,77242

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.250
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 250 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.156,70071
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,43269
Utili di impresa (10%)	€ 196,06370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.251
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 251 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,38978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.780,51735
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 223,26236
Utili di impresa (10%)	€ 161,86521

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.252
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 252

portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.352,42400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,62%
Prezzo	€ 1.725,69302
Scostamento % su anno 2022/1	-2,62%
Spese generali (16%)	€ 216,38784
Utili di impresa (10%)	€ 156,88118

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.253
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 253

portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.819,13600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.321,21754
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 291,06176
Utili di impresa (10%)	€ 211,01978

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.254
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 254

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.381,06321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,87%
Prezzo	€ 1.762,23665
Scostamento % su anno 2022/1	+3,87%
Spese generali (16%)	€ 220,97011
Utili di impresa (10%)	€ 160,20333

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.255
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 255 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.163,69279
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,3%
Prezzo	€ 1.484,87200
Scostamento % su anno 2022/1	+3,3%
Spese generali (16%)	€ 186,19085
Utili di impresa (10%)	€ 134,98836

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.256
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 256 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.112,01313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 1.418,92875
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 177,92210
Utili di impresa (10%)	€ 128,99352

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.257
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 257 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/mqK}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.156,70071
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,43269
Utili di impresa (10%)	€ 196,06370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.258
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 258 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,38978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.780,51735
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 223,26236
Utili di impresa (10%)	€ 161,86521

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.259
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 259 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzanti scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.333,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,16%
Prezzo	€ 1.701,29080
Scostamento % su anno 2022/1	-2,16%
Spese generali (16%)	€ 213,32800
Utili di impresa (10%)	€ 154,66280

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.260
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 260 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.736,44800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.215,70765
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 277,83168
Utili di impresa (10%)	€ 201,42797

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.261
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 261 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.441,43855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 1.839,27559
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 230,63017
Utili di impresa (10%)	€ 167,20687

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.262
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 262 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.217,14212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,8%
Prezzo	€ 1.553,07335
Scostamento % su anno 2022/1	+2,8%
Spese generali (16%)	€ 194,74274
Utili di impresa (10%)	€ 141,18849

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.263
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 263 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,89046
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,41%
Prezzo	€ 1.483,84822
Scostamento % su anno 2022/1	+2,41%
Spese generali (16%)	€ 186,06247
Utili di impresa (10%)	€ 134,89529

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.264
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 264 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.156,70071
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,43269
Utili di impresa (10%)	€ 196,06370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.265
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 265 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,38978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.780,51735
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 223,26236
Utili di impresa (10%)	€ 161,86521

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.266
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 266 portafinestra ad un'anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.389,89400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,82%
Prezzo	€ 1.773,50474
Scostamento % su anno 2022/1	-2,82%
Spese generali (16%)	€ 222,38304
Utili di impresa (10%)	€ 161,22770

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.267**Voce:** 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 267 portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.885,02800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 2.405,29573
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 301,60448
Utili di impresa (10%)	€ 218,66325

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.280**Voce:** 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 280 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.505,07596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,06%
Prezzo	€ 1.920,47692
Scostamento % su anno 2022/1	+4,06%
Spese generali (16%)	€ 240,81215
Utili di impresa (10%)	€ 174,58881

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.281**Voce:** 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 281 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.265,67697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,75%
Prezzo	€ 1.615,00382
Scostamento % su anno 2022/1	+3,75%
Spese generali (16%)	€ 202,50832
Utili di impresa (10%)	€ 146,81853

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.282
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 282 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.198,41103
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,1%
Prezzo	€ 1.529,17247
Scostamento % su anno 2022/1	+3,1%
Spese generali (16%)	€ 191,74576
Utili di impresa (10%)	€ 139,01568

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.283
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 283 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.859,21754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.372,36159
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,47481
Utili di impresa (10%)	€ 215,66924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.284
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 284 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.958,57063
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,58879
Utili di impresa (10%)	€ 178,05188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.287
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 287

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.565,45129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,72%
Prezzo	€ 1.997,51585
Scostamento % su anno 2022/1	+3,72%
Spese generali (16%)	€ 250,47221
Utili di impresa (10%)	€ 181,59235

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.288
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 288

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.319,12631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,26%
Prezzo	€ 1.683,20517
Scostamento % su anno 2022/1	+3,26%
Spese generali (16%)	€ 211,06021
Utili di impresa (10%)	€ 153,01865

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.289
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 289

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.250,28836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,39%
Prezzo	€ 1.595,36795
Scostamento % su anno 2022/1	+2,39%
Spese generali (16%)	€ 200,04614
Utili di impresa (10%)	€ 145,03345

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.290
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 290 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.859,21754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.372,36159
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,47481
Utili di impresa (10%)	€ 215,66924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.291
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 291 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.958,57063
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,58879
Utili di impresa (10%)	€ 178,05188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.294
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 294 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.524,23263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,85%
Prezzo	€ 1.944,92084
Scostamento % su anno 2022/1	+3,85%
Spese generali (16%)	€ 243,87722
Utili di impresa (10%)	€ 176,81099

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.295
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 295 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.284,83364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,5%
Prezzo	€ 1.639,44772
Scostamento % su anno 2022/1	+3,5%
Spese generali (16%)	€ 205,57338
Utili di impresa (10%)	€ 149,04070

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.296
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 296 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.218,78169
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,9%
Prezzo	€ 1.555,16544
Scostamento % su anno 2022/1	+2,9%
Spese generali (16%)	€ 195,00507
Utili di impresa (10%)	€ 141,37868

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.297
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 297 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.859,21754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.372,36159
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,47481
Utili di impresa (10%)	€ 215,66924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.298
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 298

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.958,57063
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,58879
Utili di impresa (10%)	€ 178,05188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.301
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 301

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.584,60796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,52%
Prezzo	€ 2.021,95975
Scostamento % su anno 2022/1	+3,52%
Spese generali (16%)	€ 253,53727
Utili di impresa (10%)	€ 183,81452

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.302
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 302

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.338,28297
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,04%
Prezzo	€ 1.707,64908
Scostamento % su anno 2022/1	+3,04%
Spese generali (16%)	€ 214,12528
Utili di impresa (10%)	€ 155,24083

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.303
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 303 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.269,65903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,13%
Prezzo	€ 1.620,08492
Scostamento % su anno 2022/1	+2,13%
Spese generali (16%)	€ 203,14544
Utili di impresa (10%)	€ 147,28045

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.304
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 304 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.859,21754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.372,36159
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,47481
Utili di impresa (10%)	€ 215,66924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.305
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 305 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di pino silvestre e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.958,57063
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,58879
Utili di impresa (10%)	€ 178,05188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.440

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 440 finestra abete un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,59304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.663,38472
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 208,57489
Utili di impresa (10%)	€ 151,21679

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.441

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 441 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.090,55056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.391,54252
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 174,48809
Utili di impresa (10%)	€ 126,50387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.442

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 442 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,35876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.305,80578
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 163,73740
Utili di impresa (10%)	€ 118,70962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.443
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 443 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,22760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.045,71842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,51642
Utili di impresa (10%)	€ 185,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.444
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 444 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.396,60390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 175,12275
Utili di impresa (10%)	€ 126,96399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.445
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 445 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,59304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.663,38472
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 208,57489
Utili di impresa (10%)	€ 151,21679

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.446
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 446

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.090,55056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.391,54252
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 174,48809
Utili di impresa (10%)	€ 126,50387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.447
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 447

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,35876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.305,80578
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 163,73740
Utili di impresa (10%)	€ 118,70962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.448
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 448

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,22760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.045,71842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,51642
Utili di impresa (10%)	€ 185,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.449
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 449 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.396,60390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 175,12275
Utili di impresa (10%)	€ 126,96399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.450
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 450 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,59304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.663,38472
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 208,57489
Utili di impresa (10%)	€ 151,21679

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.451
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 451 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.090,55056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.391,54252
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 174,48809
Utili di impresa (10%)	€ 126,50387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.452
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 452

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,35876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.305,80578
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 163,73740
Utili di impresa (10%)	€ 118,70962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.453
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 453

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,22760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.045,71842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,51642
Utili di impresa (10%)	€ 185,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.454
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 454

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.396,60390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 175,12275
Utili di impresa (10%)	€ 126,96399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.455
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 455

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.303,59304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.663,38472
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 208,57489
Utili di impresa (10%)	€ 151,21679

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.456
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 456

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.090,55056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.391,54252
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 174,48809
Utili di impresa (10%)	€ 126,50387

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.457
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 457

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.023,35876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.305,80578
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 163,73740
Utili di impresa (10%)	€ 118,70962

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.458
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 458

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.603,22760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.045,71842
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 256,51642
Utili di impresa (10%)	€ 185,97440

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.459
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 459

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.094,51716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.396,60390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 175,12275
Utili di impresa (10%)	€ 126,96399

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.470
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 470

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.372,21522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.750,94663
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 219,55444
Utili di impresa (10%)	€ 159,17697

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.471
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 471

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.148,01818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.464,87120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 183,68291
Utili di impresa (10%)	€ 133,17011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.472
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 472

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.077,22038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.374,53320
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 172,35526
Utili di impresa (10%)	€ 124,95756

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.473
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 473

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.687,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.153,38781
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,01728
Utili di impresa (10%)	€ 195,76253

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.474
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 474

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,23720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.470,25467
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 184,35795
Utili di impresa (10%)	€ 133,65952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.475
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 475

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.372,21522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.750,94663
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 219,55444
Utili di impresa (10%)	€ 159,17697

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.476
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 476

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.148,01818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.464,87120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 183,68291
Utili di impresa (10%)	€ 133,17011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.477
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 477

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.077,22038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.374,53320
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 172,35526
Utili di impresa (10%)	€ 124,95756

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.478
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 478

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.687,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.153,38781
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,01728
Utili di impresa (10%)	€ 195,76253

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.479
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 479

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,23720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.470,25467
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 184,35795
Utili di impresa (10%)	€ 133,65952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.480
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 480

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.372,21522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.750,94663
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 219,55444
Utili di impresa (10%)	€ 159,17697

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.481
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 481

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.148,01818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.464,87120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 183,68291
Utili di impresa (10%)	€ 133,17011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.482
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 482

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.077,22038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.374,53320
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 172,35526
Utili di impresa (10%)	€ 124,95756

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.483
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 483 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.687,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.153,38781
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,01728
Utili di impresa (10%)	€ 195,76253

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.484
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 484 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,23720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.470,25467
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 184,35795
Utili di impresa (10%)	€ 133,65952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.485
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 485 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.372,21522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.750,94663
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 219,55444
Utili di impresa (10%)	€ 159,17697

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.486
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 486

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.148,01818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.464,87120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 183,68291
Utili di impresa (10%)	€ 133,17011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.487
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 487

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.077,22038
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.374,53320
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 172,35526
Utili di impresa (10%)	€ 124,95756

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.488
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 488

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.687,60800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.153,38781
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,01728
Utili di impresa (10%)	€ 195,76253

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.489
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 489 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqK per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.152,23720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.470,25467
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 184,35795
Utili di impresa (10%)	€ 133,65952

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.500
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 500 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.509,43554
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.926,03975
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 241,50969
Utili di impresa (10%)	€ 175,09452

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.501
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 501 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.262,82120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.611,35985
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,05139
Utili di impresa (10%)	€ 146,48726

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.502
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 502

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.119,83128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.428,90471
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 179,17300
Utili di impresa (10%)	€ 129,90043

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.503
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 503

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.856,36880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.368,72659
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,01901
Utili di impresa (10%)	€ 215,33878

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.504
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 504

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.267,46092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.617,28014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,79375
Utili di impresa (10%)	€ 147,02547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.505
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 505

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.509,43554
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.926,03975
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 241,50969
Utili di impresa (10%)	€ 175,09452

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.506
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 506

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.262,82120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.611,35985
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,05139
Utili di impresa (10%)	€ 146,48726

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.507
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 507

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.119,83128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.428,90471
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 179,17300
Utili di impresa (10%)	€ 129,90043

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.508
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 508 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.856,36880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.368,72659
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,01901
Utili di impresa (10%)	€ 215,33878

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.509
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 509 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.267,46092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.617,28014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,79375
Utili di impresa (10%)	€ 147,02547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.510
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 510 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.509,43554
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.926,03975
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 241,50969
Utili di impresa (10%)	€ 175,09452

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.511
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 511 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.262,82120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.611,35985
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,05139
Utili di impresa (10%)	€ 146,48726

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.512
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 512 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.119,83128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.428,90471
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 179,17300
Utili di impresa (10%)	€ 129,90043

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.513
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 513 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.856,36880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.368,72659
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,01901
Utili di impresa (10%)	€ 215,33878

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.514
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 514 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.267,46092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.617,28014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,79375
Utili di impresa (10%)	€ 147,02547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.515
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 515 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.231,68464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,84%
Prezzo	€ 1.571,62960
Scostamento % su anno 2022/1	+7,84%
Spese generali (16%)	€ 197,06954
Utili di impresa (10%)	€ 142,87542

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.516
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 516 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.011,40028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8%
Prezzo	€ 1.290,54675
Scostamento % su anno 2022/1	+8%
Spese generali (16%)	€ 161,82404
Utili di impresa (10%)	€ 117,32243

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.517

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 517 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.119,83128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.428,90471
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 179,17300
Utili di impresa (10%)	€ 129,90043

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.518

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 518 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.856,36880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.368,72659
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,01901
Utili di impresa (10%)	€ 215,33878

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.519

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 519 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.267,46092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.617,28014
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 202,79375
Utili di impresa (10%)	€ 147,02547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.530
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 530

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.660,37068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.118,63299
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 265,65931
Utili di impresa (10%)	€ 192,60300

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.531
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 531

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.389,18746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.772,60320
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 222,26999
Utili di impresa (10%)	€ 161,14575

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.532
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 532

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.231,80960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.571,78905
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 197,08954
Utili di impresa (10%)	€ 142,88991

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.533
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 533 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.042,00568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.605,59925
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 326,72091
Utili di impresa (10%)	€ 236,87266

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.534
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 534 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,40138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.820,08816
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 228,22422
Utili di impresa (10%)	€ 165,46256

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.535
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 535 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.660,37068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.118,63299
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 265,65931
Utili di impresa (10%)	€ 192,60300

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.536
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 536

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.389,18746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.772,60320
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 222,26999
Utili di impresa (10%)	€ 161,14575

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.537
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 537

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.231,80960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.571,78905
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 197,08954
Utili di impresa (10%)	€ 142,88991

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.538
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 538

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.042,00568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.605,59925
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 326,72091
Utili di impresa (10%)	€ 236,87266

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.539
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 539 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,40138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.820,08816
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 228,22422
Utili di impresa (10%)	€ 165,46256

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.540
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 540 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.355,43379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,84%
Prezzo	€ 1.729,53352
Scostamento % su anno 2022/1	+7,84%
Spese generali (16%)	€ 216,86941
Utili di impresa (10%)	€ 157,23032

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.541
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 541 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.118,44445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,96%
Prezzo	€ 1.427,13512
Scostamento % su anno 2022/1	+7,96%
Spese generali (16%)	€ 178,95111
Utili di impresa (10%)	€ 129,73956

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.542
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 542

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.231,80960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.571,78905
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 197,08954
Utili di impresa (10%)	€ 142,88991

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.543
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 543

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.042,00568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.605,59925
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 326,72091
Utili di impresa (10%)	€ 236,87266

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.544
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 544

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,40138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.820,08816
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 228,22422
Utili di impresa (10%)	€ 165,46256

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.545
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 545 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.660,37068
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.118,63299
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 265,65931
Utili di impresa (10%)	€ 192,60300

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.546
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 546 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.389,18746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.772,60320
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 222,26999
Utili di impresa (10%)	€ 161,14575

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.547
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 547 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.231,80960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.571,78905
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 197,08954
Utili di impresa (10%)	€ 142,88991

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.548
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 548 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.042,00568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.605,59925
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 326,72091
Utili di impresa (10%)	€ 236,87266

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.549
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 549 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.426,40138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.820,08816
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 228,22422
Utili di impresa (10%)	€ 165,46256

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.560
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 560 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.136,93574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.450,73001
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 181,90972
Utili di impresa (10%)	€ 131,88455

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.561**Voce:** 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 561 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,16026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.230,26849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 154,26564
Utili di impresa (10%)	€ 111,84259

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.562**Voce:** 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 562 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,71594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.190,14554
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 149,23455
Utili di impresa (10%)	€ 108,19505

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.563**Voce:** 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 563 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,72082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.862,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 233,55533
Utili di impresa (10%)	€ 169,32762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.564
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 564 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,68608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.409,57944
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 176,74977
Utili di impresa (10%)	€ 128,14359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.567
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 567 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.136,93574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.450,73001
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 181,90972
Utili di impresa (10%)	€ 131,88455

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.568
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 568 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,16026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%

Prezzo	€ 1.230,26849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%

Spese generali (16%)	€ 154,26564
Utili di impresa (10%)	€ 111,84259

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.569
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 569 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,71594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%

Prezzo	€ 1.190,14554
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%

Spese generali (16%)	€ 149,23455
Utili di impresa (10%)	€ 108,19505

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.570
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 570 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,72082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%

Prezzo	€ 1.862,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%

Spese generali (16%)	€ 233,55533
Utili di impresa (10%)	€ 169,32762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.571
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 571 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,68608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.409,57944
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 176,74977
Utili di impresa (10%)	€ 128,14359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.574
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 574 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.136,93574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.450,73001
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 181,90972
Utili di impresa (10%)	€ 131,88455

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.575
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 575 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,16026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.230,26849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 154,26564
Utili di impresa (10%)	€ 111,84259

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.576
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 576 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,71594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.190,14554
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 149,23455
Utili di impresa (10%)	€ 108,19505

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.577
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 577 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,72082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.862,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 233,55533
Utili di impresa (10%)	€ 169,32762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.578
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 578 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,68608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.409,57944
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 176,74977
Utili di impresa (10%)	€ 128,14359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.581
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 581 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.136,93574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.450,73001
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 181,90972
Utili di impresa (10%)	€ 131,88455

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.582
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 582 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,16026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.230,26849
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 154,26564
Utili di impresa (10%)	€ 111,84259

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.583
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 583 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 932,71594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.190,14554
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 149,23455
Utili di impresa (10%)	€ 108,19505

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.584
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 584 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.459,72082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.862,60377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 233,55533
Utili di impresa (10%)	€ 169,32762

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.585
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 585 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.104,68608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.409,57944
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 176,74977
Utili di impresa (10%)	€ 128,14359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.600
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 600 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.196,77130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.527,08018
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 191,48341
Utili di impresa (10%)	€ 138,82547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.601
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 601 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,90870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.295,02350
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 162,38539
Utili di impresa (10%)	€ 117,72941

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.602
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 602 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 981,80562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.252,78397
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 157,08890
Utili di impresa (10%)	€ 113,88945

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.603
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 603 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.536,55266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.960,64120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,84843
Utili di impresa (10%)	€ 178,24011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.604
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 604 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,82682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.483,76702
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 186,05229
Utili di impresa (10%)	€ 134,88791

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.607
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 607 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.196,77130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.527,08018
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 191,48341
Utili di impresa (10%)	€ 138,82547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.608
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 608 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,90870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.295,02350
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 162,38539
Utili di impresa (10%)	€ 117,72941

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.609
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 609 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 981,80562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.252,78397
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 157,08890
Utili di impresa (10%)	€ 113,88945

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.610
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 610

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.536,55266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.960,64120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,84843
Utili di impresa (10%)	€ 178,24011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.611
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 611

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,82682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.483,76702
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 186,05229
Utili di impresa (10%)	€ 134,88791

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.614
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 614

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.196,77130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.527,08018
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 191,48341
Utili di impresa (10%)	€ 138,82547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.615
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 615

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,90870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.295,02350
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 162,38539
Utili di impresa (10%)	€ 117,72941

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.616
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 616

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 981,80562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.252,78397
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 157,08890
Utili di impresa (10%)	€ 113,88945

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.617
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 617

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.536,55266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.960,64120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,84843
Utili di impresa (10%)	€ 178,24011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.618
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 618

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,82682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.483,76702
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 186,05229
Utili di impresa (10%)	€ 134,88791

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.621
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 621

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.196,77130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.527,08018
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 191,48341
Utili di impresa (10%)	€ 138,82547

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.622
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 622

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,90870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.295,02350
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 162,38539
Utili di impresa (10%)	€ 117,72941

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.623
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 623

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 981,80562
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.252,78397
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 157,08890
Utili di impresa (10%)	€ 113,88945

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.624
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 624

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.536,55266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.960,64120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,84843
Utili di impresa (10%)	€ 178,24011

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.625
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 625

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.162,82682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.483,76702
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 186,05229
Utili di impresa (10%)	€ 134,88791

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.640
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 640

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.316,45444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.679,79587
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 210,63271
Utili di impresa (10%)	€ 152,70872

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.641
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 641

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.116,39356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.424,51818
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 178,62297
Utili di impresa (10%)	€ 129,50165

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.642
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 642

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.079,98498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.378,06084
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 172,79760
Utili di impresa (10%)	€ 125,27826

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.643
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 643 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.156,70071
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,43269
Utili di impresa (10%)	€ 196,06370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.644
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 644 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,38978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.780,51735
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 223,26236
Utili di impresa (10%)	€ 161,86521

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.647
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 647 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.316,45444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.679,79587
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 210,63271
Utili di impresa (10%)	€ 152,70872

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.648
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 648

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.116,39356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.424,51818
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 178,62297
Utili di impresa (10%)	€ 129,50165

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.649
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 649

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.079,98498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.378,06084
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 172,79760
Utili di impresa (10%)	€ 125,27826

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.650
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 650

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.156,70071
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,43269
Utili di impresa (10%)	€ 196,06370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.651
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

651

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,38978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.780,51735
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 223,26236
Utili di impresa (10%)	€ 161,86521

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.654
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

654

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.012,65505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,36%
Prezzo	€ 1.292,14785
Scostamento % su anno 2022/1	+8,36%
Spese generali (16%)	€ 162,02481
Utili di impresa (10%)	€ 117,46799

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.655
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

655

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 889,35328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,05%

Prezzo	€ 1.134,81478
Scostamento % su anno 2022/1	+8,05%

Spese generali (16%)	€ 142,29652
Utili di impresa (10%)	€ 103,16498

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.656
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 656

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.079,98498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%

Prezzo	€ 1.378,06084
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%

Spese generali (16%)	€ 172,79760
Utili di impresa (10%)	€ 125,27826

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.657
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 657

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%

Prezzo	€ 2.156,70071
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%

Spese generali (16%)	€ 270,43269
Utili di impresa (10%)	€ 196,06370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.658
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 658

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,38978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.780,51735
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 223,26236
Utili di impresa (10%)	€ 161,86521

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.661
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 661 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.316,45444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.679,79587
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 210,63271
Utili di impresa (10%)	€ 152,70872

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.662
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 662 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.116,27336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.424,36481
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 178,60374
Utili di impresa (10%)	€ 129,48771

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.663
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 663 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.079,98498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.378,06084
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 172,79760
Utili di impresa (10%)	€ 125,27826

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.664
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 664 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.156,70071
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 270,43269
Utili di impresa (10%)	€ 196,06370

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.665
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 665 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.3 W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,38978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.780,51735
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 223,26236
Utili di impresa (10%)	€ 161,86521

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.680
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 680 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.448,09748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.847,77239
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 231,69560
Utili di impresa (10%)	€ 167,97931

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.681
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

681

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.228,03532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.566,97307
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 196,48565
Utili di impresa (10%)	€ 142,45210

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.682
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

682

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.187,98468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.515,86845
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 190,07755
Utili di impresa (10%)	€ 137,80622

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.683
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo:

683

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.859,21754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.372,36159
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,47481
Utili di impresa (10%)	€ 215,66924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.684
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 684

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.958,57063
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,58879
Utili di impresa (10%)	€ 178,05188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.687
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 687

portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.448,09748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.847,77239
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 231,69560
Utili di impresa (10%)	€ 167,97931

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.688
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 688

portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.228,03532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.566,97307
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 196,48565
Utili di impresa (10%)	€ 142,45210

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.689
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 689

portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.187,98468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.515,86845
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 190,07755
Utili di impresa (10%)	€ 137,80622

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.690
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 690

portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.859,21754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.372,36159
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,47481
Utili di impresa (10%)	€ 215,66924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.691
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 691

portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.958,57063
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,58879
Utili di impresa (10%)	€ 178,05188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.694

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 694 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.448,09748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.847,77239
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 231,69560
Utili di impresa (10%)	€ 167,97931

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.695

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 695 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.228,03532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.566,97307
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 196,48565
Utili di impresa (10%)	€ 142,45210

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.696

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 696 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.187,98468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.515,86845
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 190,07755
Utili di impresa (10%)	€ 137,80622

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.697

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 697 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.859,21754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.372,36159
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,47481
Utili di impresa (10%)	€ 215,66924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.698

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 698 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.958,57063
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,58879
Utili di impresa (10%)	€ 178,05188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.701

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 701 portafinestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.448,09748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.847,77239
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 231,69560
Utili di impresa (10%)	€ 167,97931

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.702
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 702 portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.228,03532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.566,97307
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 196,48565
Utili di impresa (10%)	€ 142,45210

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.703
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 703 portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.187,98468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.515,86845
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 190,07755
Utili di impresa (10%)	€ 137,80622

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.704
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 704 portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.0 W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.859,21754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.372,36159
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 297,47481
Utili di impresa (10%)	€ 215,66924

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.705
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 705 portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di abete e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. portafinestra interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.534,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.958,57063
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 245,58879
Utili di impresa (10%)	€ 178,05188

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.840
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 840 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.694,66374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.162,39093
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 271,14620
Utili di impresa (10%)	€ 196,58099

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.841
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 841 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.417,71092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.808,99914
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 226,83375
Utili di impresa (10%)	€ 164,45447

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.842
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 842

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.330,37360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.697,55672
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 212,85978
Utili di impresa (10%)	€ 154,32334

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.843
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 843

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.084,19588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.659,43394
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 333,47134
Utili di impresa (10%)	€ 241,76672

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.844
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 844

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.422,86750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.815,57893
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 227,65880
Utili di impresa (10%)	€ 165,05263

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.845

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 845 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.694,66374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.162,39093
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 271,14620
Utili di impresa (10%)	€ 196,58099

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.846

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 846 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.417,71092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.808,99914
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 226,83375
Utili di impresa (10%)	€ 164,45447

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.847

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 847 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.330,37360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.697,55672
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 212,85978
Utili di impresa (10%)	€ 154,32334

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.848
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 848

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.084,19588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.659,43394
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 333,47134
Utili di impresa (10%)	€ 241,76672

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.849
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 849

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.422,86750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.815,57893
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 227,65880
Utili di impresa (10%)	€ 165,05263

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.850
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 850

finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.694,66374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.162,39093
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 271,14620
Utili di impresa (10%)	€ 196,58099

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.851
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 851 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.417,71092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.808,99914
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 226,83375
Utili di impresa (10%)	€ 164,45447

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.852
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 852 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.330,37360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.697,55672
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 212,85978
Utili di impresa (10%)	€ 154,32334

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.853
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 853 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.084,19588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.659,43394
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 333,47134
Utili di impresa (10%)	€ 241,76672

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.854
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 854 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.422,86750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.815,57893
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 227,65880
Utili di impresa (10%)	€ 165,05263

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.855
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 855 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.694,66374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.162,39093
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 271,14620
Utili di impresa (10%)	€ 196,58099

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.856
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 856 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.417,71092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.808,99914
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 226,83375
Utili di impresa (10%)	€ 164,45447

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.857
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 857

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.330,37360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.697,55672
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 212,85978
Utili di impresa (10%)	€ 154,32334

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.858
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 858

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.084,19588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.659,43394
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 333,47134
Utili di impresa (10%)	€ 241,76672

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.859
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 859

finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.422,86750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.815,57893
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 227,65880
Utili di impresa (10%)	€ 165,05263

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.870

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 870 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.735,72019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,27%
Prezzo	€ 2.214,77896
Scostamento % su anno 2022/1	+5,27%
Spese generali (16%)	€ 277,71523
Utili di impresa (10%)	€ 201,34354

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.871

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 871 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.390,41415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,62%
Prezzo	€ 1.774,16845
Scostamento % su anno 2022/1	+3,62%
Spese generali (16%)	€ 222,46626
Utili di impresa (10%)	€ 161,28804

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.872

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 872 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.299,77657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,27%
Prezzo	€ 1.658,51490
Scostamento % su anno 2022/1	+3,27%
Spese generali (16%)	€ 207,96425
Utili di impresa (10%)	€ 150,77408

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.873
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 873 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.771,46747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,76%
Prezzo	€ 2.260,39250
Scostamento % su anno 2022/1	+1,76%
Spese generali (16%)	€ 283,43480
Utili di impresa (10%)	€ 205,49023

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.874
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 874 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.497,90836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.911,33107
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 239,66534
Utili di impresa (10%)	€ 173,75737

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.875
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 875 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.777,76619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,38%
Prezzo	€ 2.268,42966
Scostamento % su anno 2022/1	+4,38%
Spese generali (16%)	€ 284,44259
Utili di impresa (10%)	€ 206,22088

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.876
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 876

finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.428,39415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,15%
Prezzo	€ 1.822,63093
Scostamento % su anno 2022/1	+3,15%
Spese generali (16%)	€ 228,54306
Utili di impresa (10%)	€ 165,69372

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.877
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 877

finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.334,06337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,04%
Prezzo	€ 1.702,26486
Scostamento % su anno 2022/1	+3,04%
Spese generali (16%)	€ 213,45014
Utili di impresa (10%)	€ 154,75135

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.878
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 878

finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.785,85013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,8%
Prezzo	€ 2.278,74477
Scostamento % su anno 2022/1	+2,8%
Spese generali (16%)	€ 285,73602
Utili di impresa (10%)	€ 207,15862

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.879
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 879 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con verniciatura trasparente ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.497,90836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.911,33107
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 239,66534
Utili di impresa (10%)	€ 173,75737

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.880
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 880 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.783,87618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.276,22601
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 285,42019
Utili di impresa (10%)	€ 206,92964

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.881
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 881 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.492,42724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.904,33716
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 238,78836
Utili di impresa (10%)	€ 173,12156

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.882

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 882 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.400,39010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.786,89777
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 224,06242
Utili di impresa (10%)	€ 162,44525

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.883

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 883 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.193,89040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.799,40415
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 351,02246
Utili di impresa (10%)	€ 254,49129

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.884

Voce: 004 +7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 884 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.497,90836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.911,33107
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 239,66534
Utili di impresa (10%)	€ 173,75737

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.885
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 885 finestra ad un'anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.783,87618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.276,22601
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 285,42019
Utili di impresa (10%)	€ 206,92964

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.886
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 886 finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.492,42724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.904,33716
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 238,78836
Utili di impresa (10%)	€ 173,12156

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.887
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboscimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 887 finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.400,39010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.786,89777
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 224,06242
Utili di impresa (10%)	€ 162,44525

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.888
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 888 finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.193,89040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 2.799,40415
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 351,02246
Utili di impresa (10%)	€ 254,49129

Codice regionale: TOS23_PR.P70.004.889
Voce: 004

+7,9% su anno 2022/1 +7,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNOALLUMINIO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma o con uso di sigillanti fluidi idonei, profili fermavetro ad incastro e/o fissati con chiodi o viti da legno, gocciolatoio, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura previo trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Rivestimento esterno in alluminio, trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 889 finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in legno di castagno e rivestimento esterno in alluminio, con utilizzo di materia conforme al Regolamento UE 995/2010, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE. Finitura interna del legno con laccatura opaca ed esterna in alluminio sublimato finto legno, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.497,90836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,77%
Prezzo	€ 1.911,33107
Scostamento % su anno 2022/1	+9,77%
Spese generali (16%)	€ 239,66534
Utili di impresa (10%)	€ 173,75737

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.001
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 001 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale $U_w 1,3$ W/mqk per zona climatica E, dimensioni 55x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 502,21400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,98%
Prezzo	€ 640,82506
Scostamento % su anno 2022/1	+4,98%
Spese generali (16%)	€ 80,35424
Utili di impresa (10%)	€ 58,25682

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.002
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 002

Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 66x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 597,28340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,52%
Prezzo	€ 762,13361
Scostamento % su anno 2022/1	+5,52%
Spese generali (16%)	€ 95,56534
Utili di impresa (10%)	€ 69,28487

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.003
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 003

Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 78x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 587,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,35%
Prezzo	€ 749,53516
Scostamento % su anno 2022/1	+5,35%
Spese generali (16%)	€ 93,98560
Utili di impresa (10%)	€ 68,13956

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.004
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 004

Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 94x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 760,42860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,27%
Prezzo	€ 970,30690
Scostamento % su anno 2022/1	+6,27%
Spese generali (16%)	€ 121,66858
Utili di impresa (10%)	€ 88,20972

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.005
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 005

Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 114x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 819,52340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,33%
Prezzo	€ 1.045,71185
Scostamento % su anno 2022/1	+6,33%
Spese generali (16%)	€ 131,12374
Utili di impresa (10%)	€ 95,06471

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.006
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 006

Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 134x140 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 998,50400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,89%
Prezzo	€ 1.274,09110
Scostamento % su anno 2022/1	+6,89%
Spese generali (16%)	€ 159,76064
Utili di impresa (10%)	€ 115,82646

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.011
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 011

Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 55x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.143,45320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,86%
Prezzo	€ 1.459,04628
Scostamento % su anno 2022/1	+8,86%
Spese generali (16%)	€ 182,95251
Utili di impresa (10%)	€ 132,64057

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.012
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 012

Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 66x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.233,32640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,41%
Prezzo	€ 1.573,72448
Scostamento % su anno 2022/1	+8,41%
Spese generali (16%)	€ 197,33222
Utili di impresa (10%)	€ 143,06586

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.013
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 013

Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 78x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.217,49100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,36%
Prezzo	€ 1.553,51852
Scostamento % su anno 2022/1	+8,36%
Spese generali (16%)	€ 194,79856
Utili di impresa (10%)	€ 141,22896

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.014
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 014

Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 94x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.374,88940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,63%
Prezzo	€ 1.754,35887
Scostamento % su anno 2022/1	+7,63%
Spese generali (16%)	€ 219,98230
Utili di impresa (10%)	€ 159,48717

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.015
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 015

Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 114x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.413,71840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,51%
Prezzo	€ 1.803,90467
Scostamento % su anno 2022/1	+7,51%
Spese generali (16%)	€ 226,19494
Utili di impresa (10%)	€ 163,99133

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.016
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 016

Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 134x140 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.582,47120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,92%
Prezzo	€ 2.019,23325
Scostamento % su anno 2022/1	+6,92%
Spese generali (16%)	€ 253,19539
Utili di impresa (10%)	€ 183,56666

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.021
Voce: 005

+6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 021

Apertura manuale a libro, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, per uscita manutenzione tetti (area apribile utile 0,63 mq) dimensioni 78x98 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 551,00000
Prezzo	€ 703,07600
Spese generali (16%)	€ 88,16000
Utili di impresa (10%)	€ 63,91600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.022**Voce:** 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 022 Apertura manuale a vasistas, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, per uscita manutenzione tetti (area apribile utile 0,84 mq) dimensioni 78x140 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 782,50000
Prezzo	€ 998,47000
Spese generali (16%)	€ 125,20000
Utili di impresa (10%)	€ 90,77000

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.101**Voce:** 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 101 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 55x98 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 627,70000
Prezzo	€ 800,94520
Spese generali (16%)	€ 100,43200
Utili di impresa (10%)	€ 72,81320

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.102**Voce:** 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 102 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 66x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 727,10000
Prezzo	€ 927,77960
Spese generali (16%)	€ 116,33600
Utili di impresa (10%)	€ 84,34360



Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.103
Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 103 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 78x98 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 722,10000
Prezzo	€ 921,39960
Spese generali (16%)	€ 115,53600
Utili di impresa (10%)	€ 83,76360

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.104
Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 104 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 94x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 930,20000
Prezzo	€ 1.186,93520
Spese generali (16%)	€ 148,83200
Utili di impresa (10%)	€ 107,90320

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.105
Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 105 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 114x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 999,25000
Prezzo	€ 1.275,04300
Spese generali (16%)	€ 159,88000
Utili di impresa (10%)	€ 115,91300

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.106
Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Articolo: 106 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 134x140 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.316,00000
Prezzo	€ 1.679,21600
Spese generali (16%)	€ 210,56000
Utili di impresa (10%)	€ 152,65600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.111

Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 111 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 55x98 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.155,00000
Prezzo	€ 1.473,78000
Spese generali (16%)	€ 184,80000
Utili di impresa (10%)	€ 133,98000

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.112

Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 112 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 66x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.249,60000
Prezzo	€ 1.594,48960
Spese generali (16%)	€ 199,93600
Utili di impresa (10%)	€ 144,95360

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.113

Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 113 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 78x98 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.244,60000
Prezzo	€ 1.588,10960
Spese generali (16%)	€ 199,13600
Utili di impresa (10%)	€ 144,37360

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.114

Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 114 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 94x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.441,15000
Prezzo	€ 1.838,90740
Spese generali (16%)	€ 230,58400
Utili di impresa (10%)	€ 167,17340

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.115

Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 115 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 114x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.506,90000
Prezzo	€ 1.922,80440
Spese generali (16%)	€ 241,10400
Utili di impresa (10%)	€ 174,80040

Codice regionale: TOS23_PR.P70.005.116

Voce: 005 +6,92% su anno 2022/1 +6,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 116 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, trasmittanza totale Uw 1,0 W/mqK per zona climatica F, dimensioni 134x140 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.790,00000
Prezzo	€ 2.284,04000
Spese generali (16%)	€ 286,40000
Utili di impresa (10%)	€ 207,64000



Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.001
Voce: 006 -8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 001 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 55x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 474,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,16%
Prezzo	€ 604,82400
Scostamento % su anno 2022/1	-10,16%
Spese generali (16%)	€ 75,84000
Utili di impresa (10%)	€ 54,98400

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.002
Voce: 006 -8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 002 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 66x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 565,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,59%
Prezzo	€ 721,19520
Scostamento % su anno 2022/1	-9,59%
Spese generali (16%)	€ 90,43200
Utili di impresa (10%)	€ 65,56320

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.003
Voce: 006 -8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 003 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 78x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 554,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,63%
Prezzo	€ 707,41440
Scostamento % su anno 2022/1	-9,63%
Spese generali (16%)	€ 88,70400
Utili di impresa (10%)	€ 64,31040

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.004
Voce: 006 -8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.



Articolo: 004 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 94x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 745,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,69%
Prezzo	€ 950,87520
Scostamento % su anno 2022/1	-7,69%
Spese generali (16%)	€ 119,23200
Utili di impresa (10%)	€ 86,44320

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.005
Voce: 006

-8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 005 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 114x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 781,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,93%
Prezzo	€ 996,81120
Scostamento % su anno 2022/1	-7,93%
Spese generali (16%)	€ 124,99200
Utili di impresa (10%)	€ 90,61920

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.007
Voce: 006

-8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 007 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore legno, dimensioni 55x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 552,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,4%
Prezzo	€ 704,35200
Scostamento % su anno 2022/1	-8,4%
Spese generali (16%)	€ 88,32000
Utili di impresa (10%)	€ 64,03200

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.008
Voce: 006

-8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 008 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore legno, dimensioni 66x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 658,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,78%
Prezzo	€ 840,62880
Scostamento % su anno 2022/1	-7,78%
Spese generali (16%)	€ 105,40800
Utili di impresa (10%)	€ 76,42080

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.009
Voce: 006

-8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 009 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore legno, dimensioni 78x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 648,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,79%
Prezzo	€ 826,84800
Scostamento % su anno 2022/1	-7,79%
Spese generali (16%)	€ 103,68000
Utili di impresa (10%)	€ 75,16800

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.010
Voce: 006

-8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 010 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E colore legno, dimensioni 94x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 865,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,34%
Prezzo	€ 1.103,99520
Scostamento % su anno 2022/1	-6,34%
Spese generali (16%)	€ 138,43200
Utili di impresa (10%)	€ 100,36320

Codice regionale: TOS23_PR.P70.006.011
Voce: 006

-8,18% su anno 2022/1 -8,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016.

Articolo: 011 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore legno, dimensioni 114x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 907,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,48%
Prezzo	€ 1.157,58720
Scostamento % su anno 2022/1	-6,48%
Spese generali (16%)	€ 145,15200
Utili di impresa (10%)	€ 105,23520

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.040**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 040 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.602,81720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.045,19475
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 256,45075
Utili di impresa (10%)	€ 185,92680

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.041**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 041 Finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.340,94960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.711,05169
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 214,55194
Utili di impresa (10%)	€ 155,55015

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.042**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 042 Finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $Uw \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.258,25400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.605,53210
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 201,32064
Utili di impresa (10%)	€ 145,95746

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.043**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 043 Finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.971,21600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 2.515,27162
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 315,39456
Utili di impresa (10%)	€ 228,66106

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.044**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 044 Finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.345,87440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.717,33573
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 215,33990
Utili di impresa (10%)	€ 156,12143

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.045**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 045 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.448,06412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.847,72982
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 231,69026
Utili di impresa (10%)	€ 167,97544

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.051**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 051 Finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.191,60147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.520,48348
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 190,65624
Utili di impresa (10%)	€ 138,22577

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.052**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 052 Finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.132,12524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.444,59181
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 181,14004
Utili di impresa (10%)	€ 131,32653

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.053**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 053 Finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.972,13786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.516,44791
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 315,54206
Utili di impresa (10%)	€ 228,76799

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.054**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 054 Finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.243,96297
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.587,29676
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 199,03408
Utili di impresa (10%)	€ 144,29971

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.060**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 060 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.635,51191
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.086,91320
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 261,68191
Utili di impresa (10%)	€ 189,71938

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.061**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 061 Finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.344,91443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.716,11081
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 215,18631
Utili di impresa (10%)	€ 156,01007

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.062**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 062 Finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.236,20781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.577,40117
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 197,79325
Utili di impresa (10%)	€ 143,40011

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.063**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 063 Finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.236,41772
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.853,66902
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 357,82684
Utili di impresa (10%)	€ 259,42446

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.064**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 064 Finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.406,30937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.794,45076
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 225,00950
Utili di impresa (10%)	€ 163,13189

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.070**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 070 Finestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.154,88800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.749,63709
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 344,78208
Utili di impresa (10%)	€ 249,96701

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.071**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 071 Finestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.802,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.300,55144
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 288,47040
Utili di impresa (10%)	€ 209,14104

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.072**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 072 Finestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.598,68800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.039,92589
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 255,79008
Utili di impresa (10%)	€ 185,44781

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.073**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 073 Finestra a 2 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.650,18800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.381,63989
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 424,03008
Utili di impresa (10%)	€ 307,42181

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.074**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 074 Finestra a 4 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.851,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.362,18224
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 296,19840
Utili di impresa (10%)	€ 214,74384

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.080**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 080 Portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.398,97800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.785,09593
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 223,83648
Utili di impresa (10%)	€ 162,28145

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.081**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 081 Portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.185,46200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.512,64951
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 189,67392
Utili di impresa (10%)	€ 137,51359

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.082**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 082 Portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.146,80880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.463,32803
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 183,48941
Utili di impresa (10%)	€ 133,02982

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.083**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 083 Portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale Uw<= 2.6 W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.358,24040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.733,11475
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 217,31846
Utili di impresa (10%)	€ 157,55589

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.084
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 084

Portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.345,87440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1.717,33573
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 215,33990
Utili di impresa (10%)	€ 156,12143

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.085
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 085

Portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.531,42504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 4.506,09836
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 565,02801
Utili di impresa (10%)	€ 409,64531

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.086
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 086

Portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 2.6$ W/mqK per zone climatiche A e B



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.765,71252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.253,04917
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 282,51400
Utili di impresa (10%)	€ 204,82265

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.095
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 095

Portafinestra ad 1 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.258,32232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.605,61928
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 201,33157
Utili di impresa (10%)	€ 145,96539

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.096
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 096

Portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.075,44417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.372,26676
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 172,07107
Utili di impresa (10%)	€ 124,75152

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.097
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 097

Portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.032,55078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.317,53479
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 165,20812
Utili di impresa (10%)	€ 119,77589

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.098
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 098 Portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.397,15953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.782,77556
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 223,54552
Utili di impresa (10%)	€ 162,07051

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.099
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 099 Portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.164,01296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.485,28053
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 186,24207
Utili di impresa (10%)	€ 135,02550

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.100
Voce: 007

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 100 Portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.604,48433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.323,32200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 416,71749
Utili di impresa (10%)	€ 302,12018

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.101**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 101 Portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.75$ e ≤ 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.397,25636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.782,89912
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 223,56102
Utili di impresa (10%)	€ 162,08174

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.109**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 109 Portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.420,28249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.812,28046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 227,24520
Utili di impresa (10%)	€ 164,75277

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.110**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 110 Portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.214,86867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.550,17243
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 194,37899
Utili di impresa (10%)	€ 140,92477

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.111**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 111 Portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.166,04140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.487,86882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 186,56662
Utili di impresa (10%)	€ 135,26080

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.112**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 112 Portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.852,78426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.364,15271
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 296,44548
Utili di impresa (10%)	€ 214,92297

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.113**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 113 Portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ per zona climatica E



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.395,26654
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.780,36011
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 223,24265
Utili di impresa (10%)	€ 161,85092

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.114**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 114 Portafinestra ad un' anta fissa ed una ad alzante scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.607,67386
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.603,39185
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 577,22782
Utili di impresa (10%)	€ 418,49017

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.115**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 115 Portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.3$ W/mqK per zona climatica E

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.915,61834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.444,32900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 306,49893
Utili di impresa (10%)	€ 222,21173

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.123**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 123 Portafinestra ad 1 anta con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.879,39200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.398,10419
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 300,70272
Utili di impresa (10%)	€ 218,00947

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.124**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 124 Portafinestra a 2 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.593,78000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.033,66328
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 255,00480
Utili di impresa (10%)	€ 184,87848

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.125**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 125 Portafinestra a 3 ante con apertura oscillobattente e/o vasistas, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.541,80800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.967,34701
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 246,68928
Utili di impresa (10%)	€ 178,84973

Codice regionale: TOS23_PR.P70.007.126**Voce:** 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 126 Portafinestra a 2 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.412,97200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3.078,95227
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 386,07552
Utili di impresa (10%)	€ 279,90475

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.127**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 127 Portafinestra a 4 ante con apertura scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.992,08400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.541,89918
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 318,73344
Utili di impresa (10%)	€ 231,08174

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.128**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 128 Portafinestra ad un' ante fissa ed una ad alzante scorrevole, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.273,72720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.005,27591
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.003,79635
Utili di impresa (10%)	€ 727,75236

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.007.129**

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO LEGNO con profili estrusi di alluminio, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni, profili fermavetro ad incastro, ferramenta di attacco, sostegno e movimentazione ante, maniglie in alluminio e verniciatura. Rivestimento interno in legno. Trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Sono esclusi i controtelai, la posa e l'assistenza muraria.

Articolo: 129 Portafinestra a 2 ante con alzanti scorrevoli, in alluminio con rivestimento interno in legno di qualunque essenza e finitura, vetrocamera con lastra antinfortunistica ai sensi della UNI 7697 con marcatura CE, infisso verniciato o anodizzato, trasmittanza totale $U_w \leq 1.0$ W/mqK per zona climatica F



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.136,86360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.002,63796
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 501,89818
Utili di impresa (10%)	€ 363,87618

Codice regionale: TOS23_PR.P70.008.001
Voce: 008

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONCINI DI INGRESSO IN LEGNO DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 001

Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione, tamburato con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 977,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.247,16240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 156,38400
Utili di impresa (10%)	€ 113,37840

Codice regionale: TOS23_PR.P70.008.003
Voce: 008

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONCINI DI INGRESSO IN LEGNO DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 003

Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione, in legno lamellare (o anche detto listellare) in castagno o rovere ad un'anta.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.533,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.956,87360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 245,37600
Utili di impresa (10%)	€ 177,89760

Codice regionale: TOS23_PR.P70.009.001
Voce: 009

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro), ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:20156. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 001

Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione tamburato coibentato, con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, con pannelli lisci o bugnati in PVC , ad un'anta.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.243,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.586,32320
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 198,91200
Utili di impresa (10%)	€ 144,21120

Codice regionale: TOS23_PR.P70.009.002**Voce:** 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro), ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:20156. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 002 Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione tamburato coibentato, con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, con pannelli lisci o bugnati in PVC , a due ante.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.243,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.586,32320
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 198,91200
Utili di impresa (10%)	€ 144,21120

Codice regionale: TOS23_PR.P70.010.001**Voce:** 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 001 Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.421,52780
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 178,24800
Utili di impresa (10%)	€ 129,22980

Codice regionale: TOS23_PR.P70.010.004**Voce:** 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 004 Porta d'ingresso blindata con classe 4 antieffrazione, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.221,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.558,69780
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 195,44800
Utili di impresa (10%)	€ 141,69980

Codice regionale: TOS23_PR.P70.010.005
Voce: 010

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 005

Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con resistenza la fuoco EI 30-60, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.393,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.778,23360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 222,97600
Utili di impresa (10%)	€ 161,65760

Codice regionale: TOS23_PR.P70.010.006
Voce: 010

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 006

Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con telaio a taglio termico, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.291,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.648,27300
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 206,68000
Utili di impresa (10%)	€ 149,84300

Codice regionale: TOS23_PR.P70.010.007
Voce: 010

0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 007

Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con cerniere a scomparsa rasomuro interno, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.307,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.668,88040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 209,26400
Utili di impresa (10%)	€ 151,71640

Codice regionale: TOS23_PR.P70.010.008**Voce:** 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 008 Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con cerniere a scomparsa rasomuro interno e resistenza al fuoco EI 90, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.554,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.983,03160
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 248,65600
Utili di impresa (10%)	€ 180,27560

Codice regionale: TOS23_PR.P70.010.009**Voce:** 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007) e certificazione antieffrazione (UNI EN 1627:2011). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 009 Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, a bilico, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.937,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.471,61200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 309,92000
Utili di impresa (10%)	€ 224,69200

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.001**Voce:** 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 001 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta a battente



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 692,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,4%
Prezzo	€ 883,84267
Scostamento % su anno 2022/1	+18,4%
Spese generali (16%)	€ 110,82667
Utili di impresa (10%)	€ 80,34933

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.002

Voce: 011 **+8,59%** su anno 2022/1 **+8,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 002 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a due ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 558,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,27%
Prezzo	€ 712,26320
Scostamento % su anno 2022/1	+19,27%
Spese generali (16%)	€ 89,31200
Utili di impresa (10%)	€ 64,75120

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.003

Voce: 011 **+8,59%** su anno 2022/1 **+8,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 003 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a tre ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 564,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,56%
Prezzo	€ 719,91920
Scostamento % su anno 2022/1	+20,56%
Spese generali (16%)	€ 90,27200
Utili di impresa (10%)	€ 65,44720

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.004

Voce: 011 **+8,59%** su anno 2022/1 **+8,59%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 004 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 721,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,76%
Prezzo	€ 920,27672
Scostamento % su anno 2022/1	+6,76%
Spese generali (16%)	€ 115,39520
Utili di impresa (10%)	€ 83,66152



Codice regionale:	TOS23_PR.P70.011.005			
Voce:	011	+8,59%	su anno 2022/1	+8,59%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
				CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.
Articolo:	005			Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a due ante
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,13400
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,77%
			Prezzo	€ 700,69498
			Scostamento % su anno 2022/1	+6,77%
			Spese generali (16%)	€ 87,86144
			Utili di impresa (10%)	€ 63,69954
Codice regionale:	TOS23_PR.P70.011.006			
Voce:	011	+8,59%	su anno 2022/1	+8,59%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
				CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.
Articolo:	006			Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a tre ante
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 544,87289
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,82%
			Prezzo	€ 695,25781
			Scostamento % su anno 2022/1	+6,82%
			Spese generali (16%)	€ 87,17966
			Utili di impresa (10%)	€ 63,20526
Codice regionale:	TOS23_PR.P70.011.007			
Voce:	011	+8,59%	su anno 2022/1	+8,59%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
				CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.
Articolo:	007			Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, ad un'anta
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 792,98000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,41%
			Prezzo	€ 1.011,84248
			Scostamento % su anno 2022/1	+8,41%
			Spese generali (16%)	€ 126,87680
			Utili di impresa (10%)	€ 91,98568
Codice regionale:	TOS23_PR.P70.011.008			
Voce:	011	+8,59%	su anno 2022/1	+8,59%
				su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
				CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.
Articolo:	008			Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a due ante



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 652,12833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,53%
Prezzo	€ 832,11575
Scostamento % su anno 2022/1	+7,53%
Spese generali (16%)	€ 104,34053
Utili di impresa (10%)	€ 75,64689

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.011.009**

Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 009 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a tre ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 638,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,16%
Prezzo	€ 814,90464
Scostamento % su anno 2022/1	+12,16%
Spese generali (16%)	€ 102,18240
Utili di impresa (10%)	€ 74,08224

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.011.010**

Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 010 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas), ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 854,31300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,15%
Prezzo	€ 1.090,10339
Scostamento % su anno 2022/1	+9,15%
Spese generali (16%)	€ 136,69008
Utili di impresa (10%)	€ 99,10031

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.011.011**

Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 011 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a due ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 766,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,15%
Prezzo	€ 977,67120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,15%
Spese generali (16%)	€ 122,59200
Utili di impresa (10%)	€ 88,87920



Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.012
Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 012 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a tre ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 766,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,15%
Prezzo	€ 977,67120
Scostamento % su anno 2022/1	+9,15%
Spese generali (16%)	€ 122,59200
Utili di impresa (10%)	€ 88,87920

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.020
Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 020 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta con gelosia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 813,44900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,15%
Prezzo	€ 1.037,96092
Scostamento % su anno 2022/1	+9,15%
Spese generali (16%)	€ 130,15184
Utili di impresa (10%)	€ 94,36008

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.021
Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 021 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a due ante con gelosia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 753,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,15%
Prezzo	€ 961,37668
Scostamento % su anno 2022/1	+9,15%
Spese generali (16%)	€ 120,54880
Utili di impresa (10%)	€ 87,39788

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.022
Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 022 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a tre ante con gelosia



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 753,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,15%
Prezzo	€ 961,37668
Scostamento % su anno 2022/1	+9,15%
Spese generali (16%)	€ 120,54880
Utili di impresa (10%)	€ 87,39788

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.030

Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 030 Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) ad una o più ante in legno massello, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 595,10167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,99%
Prezzo	€ 759,34973
Scostamento % su anno 2022/1	+2,99%
Spese generali (16%)	€ 95,21627
Utili di impresa (10%)	€ 69,03179

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.031

Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 031 Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) ad una o più ante in legno massello, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura in castagno, mogano o douglas

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 625,92333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,15%
Prezzo	€ 798,67817
Scostamento % su anno 2022/1	+2,15%
Spese generali (16%)	€ 100,14773
Utili di impresa (10%)	€ 72,60711

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.040

Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 040 Scuri interni (o scuretti) in legno massello, per finestre e/o porte finestre, a doghe lisci o bugnati, in abete o pino.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 524,74000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,07%
Prezzo	€ 669,56824
Scostamento % su anno 2022/1	+1,07%
Spese generali (16%)	€ 83,95840
Utili di impresa (10%)	€ 60,86984



Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.041
Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 041 Scuri interni (o scurettili) in legno massello, per finestre e/o porte finestre, a doghe lisci o bugnati, in castagno, mogano o douglas

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 556,39500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 709,96002
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 89,02320
Utili di impresa (10%)	€ 64,54182

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.042
Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 042 Scuri interni (o scurettili) in legno lamellare (o anche detto listellare), per finestre e/o porte finestre, a doghe lisci o bugnati, in abete o pino.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 532,98667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 680,09099
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 85,27787
Utili di impresa (10%)	€ 61,82645

Codice regionale: TOS23_PR.P70.011.043
Voce: 011 +8,59% su anno 2022/1 +8,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 043 Scuri interni (o scurettili) in legno lamellare (o anche detto listellare), per finestre e/o porte finestre, a doghe lisci o bugnati, in castagno, rovere o frassino

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 532,98667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,26%
Prezzo	€ 680,09099
Scostamento % su anno 2022/1	+6,26%
Spese generali (16%)	€ 85,27787
Utili di impresa (10%)	€ 61,82645

Codice regionale: TOS23_PR.P70.012.001
Voce: 012 +10,65% su anno 2022/1 +10,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 001 Avvolgibili in legno massello in douglas o pino di svezia, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,29%
Prezzo	€ 190,12400
Scostamento % su anno 2022/1	+21,29%
Spese generali (16%)	€ 23,84000
Utili di impresa (10%)	€ 17,28400

Codice regionale: TOS23_PR.P70.012.005

Voce: 012 **+10,65%** su anno 2022/1 **+10,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 005 Avvolgibili monoblocco con cassonetto coprirullo in legno "mdf" rivestito in varie essenze (pino, douglas, mogano, rovere) con materiale isolante interno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 227,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 290,29000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 36,40000
Utili di impresa (10%)	€ 26,39000

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.001

Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni...) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 001 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 400,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 510,91040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 64,06400
Utili di impresa (10%)	€ 46,44640

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.002

Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni...) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 002 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 359,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 458,65820
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,51200
Utili di impresa (10%)	€ 41,69620

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.003

Voce: 013 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 003
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.
 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 354,14163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 451,88472
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 56,66266
Utili di impresa (10%)	€ 41,08043

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.007

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 007
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.
 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad un'anta.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 278,68750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 355,60525
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,59000
Utili di impresa (10%)	€ 32,32775

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.008

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 008
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.
 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 394,71250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 503,65315
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 63,15400
Utili di impresa (10%)	€ 45,78665

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.009

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 009
 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.
 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 368,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 470,26980
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 58,96800
Utili di impresa (10%)	€ 42,75180



Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.010
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 010 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, ad un'anta.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 857,67500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.094,39330
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 137,22800
Utili di impresa (10%)	€ 99,49030

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.011
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 011 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a due ante.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 945,26250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.206,15495
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 151,24200
Utili di impresa (10%)	€ 109,65045

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.012
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 012 Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a tre ante.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 744,68371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 950,21641
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 119,14939
Utili di impresa (10%)	€ 86,38331

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.020
Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 020 Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad un'anta.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 395,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 505,10460
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 63,33600
Utili di impresa (10%)	€ 45,91860

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.021

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 021 Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 357,17500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 455,75530
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,14800
Utili di impresa (10%)	€ 41,43230

Codice regionale: TOS23_PR.P70.013.022

Voce: 013 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659:2015], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 022 Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 367,03371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 468,33501
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 58,72539
Utili di impresa (10%)	€ 42,57591

Codice regionale: TOS23_PR.P70.014.001

Voce: 014 -64,45% su anno 2022/1 -64,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura.

Articolo: 001 Avvolgibili in PVC, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-64,45%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	-64,45%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P70.016.001

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione,



Articolo: 001 compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 502,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 641,45796
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 80,43360
Utili di impresa (10%)	€ 58,31436

Codice regionale: TOS23_PR.P70.016.002

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante

Articolo: 002

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 437,61000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 558,39036
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 70,01760
Utili di impresa (10%)	€ 50,76276

Codice regionale: TOS23_PR.P70.016.003

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 003 Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 426,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 544,58404
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 68,28640
Utili di impresa (10%)	€ 49,50764

Codice regionale: TOS23_PR.P70.016.004

Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 004 Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta con gelosia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 644,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 821,74400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 103,04000
Utili di impresa (10%)	€ 74,70400

Codice regionale: TOS23_PR.P70.016.005



Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante con gelosia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 682,74000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 871,17624
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 109,23840
Utili di impresa (10%)	€ 79,19784

Codice regionale: TOS23_PR.P70.016.006
Voce: 016 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante con gelosia

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 782,29000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 998,20204
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 125,16640
Utili di impresa (10%)	€ 90,74564

Codice regionale: TOS23_PR.P70.017.001
Voce: 017 -33,41% su anno 2022/1 -33,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: AVVOLGIBILI- avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura. Avvolgibili in alluminio, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,41%
Prezzo	€ 166,44144
Scostamento % su anno 2022/1	-33,41%
Spese generali (16%)	€ 20,87040
Utili di impresa (10%)	€ 15,13104

Codice regionale: TOS23_PR.P70.018.001
Voce: 018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo: 001 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a vasistas, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 60x60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 853,50000
Prezzo	€ 1.089,06600
Spese generali (16%)	€ 136,56000
Utili di impresa (10%)	€ 99,00600



Codice regionale:	TOS23_PR.P70.018.003
Voce:	018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo:	003 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a vasistas, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 60x90 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 949,50000
Prezzo	€ 1.211,56200
Spese generali (16%)	€ 151,92000
Utili di impresa (10%)	€ 110,14200

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.018.005
Voce:	018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo:	005 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a vasistas, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 100x100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.197,50000
Prezzo	€ 1.528,01000
Spese generali (16%)	€ 191,60000
Utili di impresa (10%)	€ 138,91000

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.018.007
Voce:	018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo:	007 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a vasistas, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 100x150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.522,00000
Prezzo	€ 1.942,07200
Spese generali (16%)	€ 243,52000
Utili di impresa (10%)	€ 176,55200

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.018.009
Voce:	018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo:	009 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a vasistas, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 120x120 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.471,00000
Prezzo	€ 1.876,99600
Spese generali (16%)	€ 235,36000
Utili di impresa (10%)	€ 170,63600



Codice regionale:	TOS23_PR.P70.018.101
Voce:	018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo:	101 Finestra fissa, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 60x60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 420,00000
Prezzo	€ 535,92000
Spese generali (16%)	€ 67,20000
Utili di impresa (10%)	€ 48,72000

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.018.103
Voce:	018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo:	103 Finestra fissa, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 60x90 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 470,00000
Prezzo	€ 599,72000
Spese generali (16%)	€ 75,20000
Utili di impresa (10%)	€ 54,52000

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.018.105
Voce:	018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo:	105 Finestra fissa, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 100x100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 645,50000
Prezzo	€ 823,65800
Spese generali (16%)	€ 103,28000
Utili di impresa (10%)	€ 74,87800

Codice regionale:	TOS23_PR.P70.018.107
Voce:	018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo:	107 Finestra fissa, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 100x150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 837,00000
Prezzo	€ 1.068,01200
Spese generali (16%)	€ 133,92000
Utili di impresa (10%)	€ 97,09200



Codice regionale: TOS23_PR.P70.018.109
Voce: 018 FINESTRE DA TETTO PIANO IN PVC isolato internamente con marcatura CE (UNI EN 1873:2005), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), cupola esterna di rivestimento, ferramenta. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le classi di resistenza di tenuta all'acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 1873:2005 con test superato, di permeabilità all'aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12153 ed essere almeno in classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.
Articolo: 109 Finestra fissa, con cupola esterna di rivestimento, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,2 W/mq K per zona climatica E, dimensioni 120x120 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 768,00000
Prezzo	€ 979,96800
Spese generali (16%)	€ 122,88000
Utili di impresa (10%)	€ 89,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P70.020.002
Voce: 020 **+4,41%** su anno 2022/1 **+4,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubi luce per tetti piani, con pendenza compresa tra 0° e 15° diametro 220-250 mm con condotti riflettenti modulari rigidi fino a 1,5 m, elemento angolare rigido, captatore esterno a cupola o piano, raccordi al manto per isolamento, diffusore di luce interno in acrilico o policarbonato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 676,69875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 863,46761
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 108,27180
Utili di impresa (10%)	€ 78,49706

Codice regionale: TOS23_PR.P70.020.003
Voce: 020 **+4,41%** su anno 2022/1 **+4,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubi luce per tetti piani, con pendenza compresa tra 0° e 15° diametro 320-375 mm con condotti riflettenti modulari rigidi fino a 1,5 m, elemento angolare rigido, captatore esterno a cupola o piano, raccordi al manto per isolamento, diffusore di luce interno in acrilico o policarbonato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 610,32800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,25%
Prezzo	€ 778,77853
Scostamento % su anno 2022/1	+8,25%
Spese generali (16%)	€ 97,65248
Utili di impresa (10%)	€ 70,79805

Codice regionale: TOS23_PR.P70.020.004
Voce: 020 **+4,41%** su anno 2022/1 **+4,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubi luce per tetti piani, con pendenza compresa tra 0° e 15° diametro 520-550 mm con condotti riflettenti modulari rigidi fino a 1,5 m, elemento angolare rigido, captatore esterno a cupola o piano, raccordi al manto per isolamento, diffusore di luce interno in acrilico o policarbonato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 928,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,38%
Prezzo	€ 1.184,97016
Scostamento % su anno 2022/1	+9,38%
Spese generali (16%)	€ 148,58560
Utili di impresa (10%)	€ 107,72456



Codice regionale: TOS23_PR.P70.020.005
Voce: 020 +4,41% su anno 2022/1 +4,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubi luce per tetti piani, con pendenza compresa tra 0° e 15° diametro 650-760 mm con condotti riflettenti modulari rigidi fino a 1,5 m, elemento angolare rigido, captatore esterno a cupola o piano, raccordi al manto per isolamento, diffusore di luce interno in acrilico o policarbonato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,23813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.421,76785
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 178,27810
Utili di impresa (10%)	€ 129,25162

Codice regionale: TOS23_PR.P70.021.002
Voce: 021 +3,63% su anno 2022/1 +3,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Tubi luce per tetto a falde, con pendenza compresa tra 15° e 60° diametro 220-250 mm con condotti riflettenti modulari rigidi fino a 1,5 m, elemento angolare rigido, captatore esterno a cupola o piano, raccordi al manto per isolamento, diffusore di luce interno in acrilico o policarbonato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 461,56660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,23%
Prezzo	€ 588,95899
Scostamento % su anno 2022/1	+7,23%
Spese generali (16%)	€ 73,85066
Utili di impresa (10%)	€ 53,54173

Codice regionale: TOS23_PR.P70.021.003
Voce: 021 +3,63% su anno 2022/1 +3,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Tubi luce per tetto a falde, con pendenza compresa tra 15° e 60° diametro 320-375 mm con condotti riflettenti modulari rigidi fino a 1,5 m, elemento angolare rigido, captatore esterno a cupola o piano, raccordi al manto per isolamento, diffusore di luce interno in acrilico o policarbonato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 578,11300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,22%
Prezzo	€ 737,67219
Scostamento % su anno 2022/1	+7,22%
Spese generali (16%)	€ 92,49808
Utili di impresa (10%)	€ 67,06111

Codice regionale: TOS23_PR.P70.021.004
Voce: 021 +3,63% su anno 2022/1 +3,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Tubi luce per tetto a falde, con pendenza compresa tra 15° e 60° diametro 520-550 mm con condotti riflettenti modulari rigidi fino a 1,5 m, elemento angolare rigido, captatore esterno a cupola o piano, raccordi al manto per isolamento, diffusore di luce interno in acrilico o policarbonato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 789,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,05%
Prezzo	€ 1.006,76400
Scostamento % su anno 2022/1	+0,05%
Spese generali (16%)	€ 126,24000
Utili di impresa (10%)	€ 91,52400

Codice regionale: TOS23_PR.P70.021.005



Voce: 021 +3,63% su anno 2022/1 +3,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Tubi luce per tetto a falde, con pendenza compresa tra 15° e 60° diametro 650-760 mm con condotti riflettenti modulari rigidi fino a 1,5 m, elemento angolare rigido, captatore esterno a cupola o piano, raccordi al manto per isolamento, diffusore di luce interno in acrilico o policarbonato

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.417,69469
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.808,97842
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 226,83115
Utili di impresa (10%)	€ 164,45258

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.001

Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori per tubi luce elemento di prolunga del condotto rigido diametro 150 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,09896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 102,20627
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,81583
Utili di impresa (10%)	€ 9,29148

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.002

Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Accessori per tubi luce elemento di prolunga del condotto rigido diametro 220 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,51250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 132,08195
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,56200
Utili di impresa (10%)	€ 12,00745

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.003

Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Accessori per tubi luce elemento di prolunga del condotto rigido diametro 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,93040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,03%
Prezzo	€ 86,67919
Scostamento % su anno 2022/1	+7,03%
Spese generali (16%)	€ 10,86886
Utili di impresa (10%)	€ 7,87993

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.004

Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Accessori per tubi luce elemento di prolunga del condotto rigido diametro 320/375 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **110,67700**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+8,98%**

Prezzo € 141,22385
Scostamento % su anno 2022/1 **+8,98%**

Spese generali (16%) € 17,70832
Utili di impresa (10%) € 12,83853

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.005
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce
Articolo: 005 elemento di prolunga del condotto rigido diametro 520/550 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **144,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-0,11%**

Prezzo € 183,74400
Scostamento % su anno 2022/1 **-0,11%**

Spese generali (16%) € 23,04000
Utili di impresa (10%) € 16,70400

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.006
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce
Articolo: 006 elemento di prolunga del condotto rigido diametro 650/760 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **295,08646**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 376,53032
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 47,21383
Utili di impresa (10%) € 34,23003

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.012
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce
Articolo: 012 curve rigide 30° per condotto diametro 250 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **69,19720**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,4%**

Prezzo € 88,29563
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,4%**

Spese generali (16%) € 11,07155
Utili di impresa (10%) € 8,02688

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.013
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce
Articolo: 013 curve rigide 30° per condotto diametro 320/375 mm



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 77,48720**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+8,03%**

Prezzo € 98,87367
Scostamento % su anno 2022/1 **+8,03%**

Spese generali (16%) € 12,39795
Utili di impresa (10%) € 8,98852

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.014
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce

Articolo: 014 curve rigide 30° per condotto diametro 520/550 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 169,32240**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+10,47%**

Prezzo € 216,05538
Scostamento % su anno 2022/1 **+10,47%**

Spese generali (16%) € 27,09158
Utili di impresa (10%) € 19,64140

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.015
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce

Articolo: 015 curve rigide 30° per condotto diametro 650/760 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 222,29594**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 283,64962
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 35,56735
Utili di impresa (10%) € 25,78633

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.017
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce

Articolo: 017 curve rigide 90° per condotto diametro 220 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 136,04500**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 173,59342
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 21,76720
Utili di impresa (10%) € 15,78122

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.018
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce

Articolo: 018 curve rigide 90° per condotto diametro 250 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 231,28776
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 29,00160
Utili di impresa (10%)	€ 21,02616

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.019
Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per tubi luce

Articolo: 019 curve rigide 90° per condotto diametro 320/375 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,49%

Prezzo	€ 294,75600
Scostamento % su anno 2022/1	-0,49%

Spese generali (16%)	€ 36,96000
Utili di impresa (10%)	€ 26,79600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.020
Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per tubi luce

Articolo: 020 curve rigide 90° per condotto diametro 520/550 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 381,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%

Prezzo	€ 486,15600
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%

Spese generali (16%)	€ 60,96000
Utili di impresa (10%)	€ 44,19600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.021
Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per tubi luce

Articolo: 021 curve rigide 90° per condotto diametro 650/790 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 511,61906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 652,82592
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 81,85905
Utili di impresa (10%)	€ 59,34781

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.030
Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per tubi luce

Articolo: 030 kit luce



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 54,74040**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9%**

Prezzo € 69,84875
Scostamento % su anno 2022/1 **+9%**

Spese generali (16%) € 8,75846
Utili di impresa (10%) € 6,34989

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.022.035**
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce
Articolo: 035 Regolatore di luce naturale - diametro 220 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 45,50000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 58,05800
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 7,28000
Utili di impresa (10%) € 5,27800

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.022.036**
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce
Articolo: 036 Regolatore di luce naturale - diametro 250 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 301,23844**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 384,38025
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 48,19815
Utili di impresa (10%) € 34,94366

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.022.037**
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce
Articolo: 037 Regolatore di luce naturale - diametro 320/375 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 198,46531**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 253,24174
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 31,75445
Utili di impresa (10%) € 23,02198

Codice regionale: **TOS23_PR.P70.022.038**
Voce: 022 **+2,48%** su anno 2022/1 **+2,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Accessori per tubi luce
Articolo: 038 Regolatore di luce naturale - diametro 520/550 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 438,16500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 559,09854
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 70,10640
Utili di impresa (10%)	€ 50,82714

Codice regionale: TOS23_PR.P70.022.039
Voce: 022 +2,48% su anno 2022/1 +2,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori per tubi luce
Articolo: 039 Regolatore di luce naturale - diametro 650/760 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 511,87500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 653,15250
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 81,90000
Utili di impresa (10%)	€ 59,37750

Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.001
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 001 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra elettrica), dimensioni 55x98 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 435,00000

Prezzo	€ 555,06000
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 69,60000
Utili di impresa (10%)	€ 50,46000

Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.003
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 003 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra elettrica), dimensioni 66x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 466,00000

Prezzo	€ 594,61600
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 74,56000
Utili di impresa (10%)	€ 54,05600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.005
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 005 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra elettrica), dimensioni 78x98 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 457,50000

Prezzo	€ 583,77000
--------	-------------

Spese generali (16%)	€ 73,20000
Utili di impresa (10%)	€ 53,07000



Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.007
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 007 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra elettrica), dimensioni 94x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 506,00000
Prezzo	€ 645,65600
Spese generali (16%)	€ 80,96000
Utili di impresa (10%)	€ 58,69600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.009
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 009 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra elettrica), dimensioni 114x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 530,00000
Prezzo	€ 676,28000
Spese generali (16%)	€ 84,80000
Utili di impresa (10%)	€ 61,48000

Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.011
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 011 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra elettrica), dimensioni 134x140 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 605,00000
Prezzo	€ 771,98000
Spese generali (16%)	€ 96,80000
Utili di impresa (10%)	€ 70,18000

Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.101
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 101 Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra manuale), dimensioni 55x98 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 568,50000
Prezzo	€ 725,40600
Spese generali (16%)	€ 90,96000
Utili di impresa (10%)	€ 65,94600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.103
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 103 Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra manuale), dimensioni 66x118 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 604,50000
Prezzo	€ 771,34200
Spese generali (16%)	€ 96,72000
Utili di impresa (10%)	€ 70,12200

Codice regionale: TOS23_PR.P70.032.105
Voce: 032 TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09



Articolo:	105	Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra manuale), dimensioni 78x98 cm
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 593,50000
		Prezzo € 757,30600
		Spese generali (16%) € 94,96000
		Utili di impresa (10%) € 68,84600
Codice regionale:	TOS23_PR.P70.032.107	
Voce:	032	TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo:	107	Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra manuale), dimensioni 94x118 cm
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 650,50000
		Prezzo € 830,03800
		Spese generali (16%) € 104,08000
		Utili di impresa (10%) € 75,45800
Codice regionale:	TOS23_PR.P70.032.109	
Voce:	032	TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo:	109	Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra manuale), dimensioni 114x118 cm
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 679,00000
		Prezzo € 866,40400
		Spese generali (16%) € 108,64000
		Utili di impresa (10%) € 78,76400
Codice regionale:	TOS23_PR.P70.032.111	
Voce:	032	TAPPARELLA avvolgibile esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo:	111	Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra manuale), dimensioni 134x140 cm
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 749,00000
		Prezzo € 955,72400
		Spese generali (16%) € 119,84000
		Utili di impresa (10%) € 86,88400
Codice regionale:	TOS23_PR.P70.033.001	
Voce:	033	TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo:	001	Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 60x60 cm
		Unità di misura cad
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 423,00000
		Prezzo € 539,74800
		Spese generali (16%) € 67,68000
		Utili di impresa (10%) € 49,06800
Codice regionale:	TOS23_PR.P70.033.003	
Voce:	033	TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo:	003	Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica),



dimensioni 60x90 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 429,50000
Prezzo	€ 548,04200
Spese generali (16%)	€ 68,72000
Utili di impresa (10%)	€ 49,82200

Codice regionale: TOS23_PR.P70.033.005**Voce:** 033 TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 005 Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 100x100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 462,00000
Prezzo	€ 589,51200
Spese generali (16%)	€ 73,92000
Utili di impresa (10%)	€ 53,59200

Codice regionale: TOS23_PR.P70.033.007**Voce:** 033 TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 007 Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 100x150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,50000
Prezzo	€ 689,67800
Spese generali (16%)	€ 86,48000
Utili di impresa (10%)	€ 62,69800

Codice regionale: TOS23_PR.P70.033.009**Voce:** 033 TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 009 Alimentazione ad energia solare tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 120x120 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 484,00000
Prezzo	€ 617,58400
Spese generali (16%)	€ 77,44000
Utili di impresa (10%)	€ 56,14400

Codice regionale: TOS23_PR.P70.033.021**Voce:** 033 TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 021 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 60x60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,00000
Prezzo	€ 421,08000
Spese generali (16%)	€ 52,80000
Utili di impresa (10%)	€ 38,28000



Codice regionale: TOS23_PR.P70.033.023
Voce: 033 TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 023 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 60x90 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 338,00000
Prezzo	€ 431,28800
Spese generali (16%)	€ 54,08000
Utili di impresa (10%)	€ 39,20800

Codice regionale: TOS23_PR.P70.033.025
Voce: 033 TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 025 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 100x100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 378,00000
Prezzo	€ 482,32800
Spese generali (16%)	€ 60,48000
Utili di impresa (10%)	€ 43,84800

Codice regionale: TOS23_PR.P70.033.027
Voce: 033 TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 027 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 100x150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 711,00000
Prezzo	€ 907,23600
Spese generali (16%)	€ 113,76000
Utili di impresa (10%)	€ 82,47600

Codice regionale: TOS23_PR.P70.033.029
Voce: 033 TENDA PARASOLE esterna con marcatura CE (UNI EN 13659), conforme al DPR 59/09
Articolo: 029 Alimentazione elettrica tramite comando a distanza (per abbinamento con finestra da tetto piano fissa o elettrica), dimensioni 120x120 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 726,00000
Prezzo	€ 926,37600
Spese generali (16%)	€ 116,16000
Utili di impresa (10%)	€ 84,21600

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P71 +3,18% su anno 2022/1 +3,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: INFISSI INTERNI porte interne in legno, PVC, alluminio e acciaio, accompagnate da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE). Ove previsto dalla norma UNI 7697:2015 devono essere impiegati vetri di sicurezza all'infortunio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Codice regionale: TOS23_PR.P71.001.001
Voce: 001 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 001 PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.
Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 409,37687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,92%
Prezzo	€ 522,36489
Scostamento % su anno 2022/1	+4,92%
Spese generali (16%)	€ 65,50030
Utili di impresa (10%)	€ 47,48772

Codice regionale: TOS23_PR.P71.001.002

Voce: 001 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.
Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente a due o più ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 671,18975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,88%
Prezzo	€ 856,43812
Scostamento % su anno 2022/1	+4,88%
Spese generali (16%)	€ 107,39036
Utili di impresa (10%)	€ 77,85801

Codice regionale: TOS23_PR.P71.001.003

Voce: 001 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 003 PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.
Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere internamente al muro ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 496,09930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,92%
Prezzo	€ 633,02271
Scostamento % su anno 2022/1	+4,92%
Spese generali (16%)	€ 79,37589
Utili di impresa (10%)	€ 57,54752

Codice regionale: TOS23_PR.P71.001.004

Voce: 001 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 004 PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.
Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere esternamente al muro ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 601,80055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,82%
Prezzo	€ 767,89750
Scostamento % su anno 2022/1	+4,82%
Spese generali (16%)	€ 96,28809
Utili di impresa (10%)	€ 69,80886



Codice regionale: TOS23_PR.P71.001.005
Voce: 001 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 005 Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), a libro ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 675,78357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,81%
Prezzo	€ 862,29983
Scostamento % su anno 2022/1	+4,81%
Spese generali (16%)	€ 108,12537
Utili di impresa (10%)	€ 78,39089

Codice regionale: TOS23_PR.P71.001.006
Voce: 001 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 006 Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), complanare con cerniere a scomparsa ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 586,67214
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,93%
Prezzo	€ 748,59365
Scostamento % su anno 2022/1	+4,93%
Spese generali (16%)	€ 93,86754
Utili di impresa (10%)	€ 68,05397

Codice regionale: TOS23_PR.P71.001.010
Voce: 001 +5% su anno 2022/1 +5% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 010 Porta in legno massello in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, castagno, mogano, pino, douglas, ecc) con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 859,36667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 1.096,55187
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 137,49867
Utili di impresa (10%)	€ 99,68653

Codice regionale: TOS23_PR.P71.002.002
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PORTE IN PVC porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura

Articolo: 002 Porta tamburata in PVC a battente a due o più ante



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 516,14400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 658,59974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 82,58304
Utili di impresa (10%)	€ 59,87270

Codice regionale: TOS23_PR.P71.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PORTE IN PVC porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura
Articolo: 003 Porta tamburata in PVC a scorrere internamente al muro ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 698,94500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 891,85382
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 111,83120
Utili di impresa (10%)	€ 81,07762

Codice regionale: TOS23_PR.P71.002.004
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PORTE IN PVC porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura
Articolo: 004 Porta tamburata in PVC a libro ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 698,94500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 891,85382
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 111,83120
Utili di impresa (10%)	€ 81,07762

Codice regionale: TOS23_PR.P71.002.005
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 PORTE IN PVC porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura
Articolo: 005 Porta tamburata in PVC complanare con cerniere a scomparsa ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 516,14400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 658,59974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 82,58304
Utili di impresa (10%)	€ 59,87270

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P72 +10,77% su anno 2022/1 +10,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: COMPONENTI, ACCESSORI E FERRAMENTA PER INFISSI



Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.001
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 Cassonetto coprirullo con intelaiatura in legno di abete o pino, tipo tradizionale senza guarnizioni e coibentazione.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,73450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,94522
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,39752
Utili di impresa (10%)	€ 6,81320

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.002
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 Cassonetto coprirullo con intelaiatura in legno di douglas o rovere o mogano tipo tradizionale senza guarnizioni e coibentazione.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,07400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 81,75842
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,25184
Utili di impresa (10%)	€ 7,43258

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.003
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 Cassonetto coprirullo con intelaiatura in legno di abete o pino, con guarnizioni e coibentazione interna (polietilene, XPS) sia sulle parti fisse che quella mobile con materiali idonei atti a garantire l'isolamento termico ed acustico di legge.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 136,26404
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,08640
Utili di impresa (10%)	€ 12,38764

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.004
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 Cassonetto coprirullo con intelaiatura in legno di douglas o rovere o mogano con guarnizioni e coibentazione interna (polietilene, XPS) sia sulle parti fisse che quella mobile con materiali idonei atti a garantire l'isolamento termico ed acustico di legge.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,50600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 190,76966
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,92096
Utili di impresa (10%)	€ 17,34270

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.005



Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 Cassonetto coprirullo con intelaiaitura in truciolato, grezzo in cementite pronto per essere verniciato

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,29%
Prezzo	€ 79,11200
Scostamento % su anno 2022/1	+17,29%
Spese generali (16%)	€ 9,92000
Utili di impresa (10%)	€ 7,19200

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.001.010**
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 010 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 rullo in ferro zincato spess. 10/10, diam. 60 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,35%
Prezzo	€ 43,38400
Scostamento % su anno 2022/1	+27,35%
Spese generali (16%)	€ 5,44000
Utili di impresa (10%)	€ 3,94400

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.001.011**
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 011 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 puleggia in ferro per rullo, diametro 220 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,45%
Prezzo	€ 5,86960
Scostamento % su anno 2022/1	+10,45%
Spese generali (16%)	€ 0,73600
Utili di impresa (10%)	€ 0,53360

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.001.012**
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 012 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 fondello registrabile per rullo o argano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,25%
Prezzo	€ 6,12480
Scostamento % su anno 2022/1	+15,25%
Spese generali (16%)	€ 0,76800
Utili di impresa (10%)	€ 0,55680

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.001.013**
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 013 Cassonetti e componenti per avvolgibili
 fondello in ferro per rullo diametro 60 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,53%
Prezzo	€ 6,12480
Scostamento % su anno 2022/1	+60,53%
Spese generali (16%)	€ 0,76800
Utili di impresa (10%)	€ 0,55680

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.014
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili

Articolo: 014 supporto per cuscinetto a sfera da avvitare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,09%
Prezzo	€ 2,04160
Scostamento % su anno 2022/1	-25,09%
Spese generali (16%)	€ 0,25600
Utili di impresa (10%)	€ 0,18560

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.015
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili

Articolo: 015 supporto con cuscinetto a sfera (la coppia)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+171,56%
Prezzo	€ 7,40080
Scostamento % su anno 2022/1	+171,56%
Spese generali (16%)	€ 0,92800
Utili di impresa (10%)	€ 0,67280

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.016
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili

Articolo: 016 supporto con cuscinetto a sfera per riduttore (la coppia)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+171,56%
Prezzo	€ 7,40080
Scostamento % su anno 2022/1	+171,56%
Spese generali (16%)	€ 0,92800
Utili di impresa (10%)	€ 0,67280

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.017
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili

Articolo: 017 cassetta in plastica per cinghia da m 4/6



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+149,71%
Prezzo	€ 6,12480
Scostamento % su anno 2022/1	+149,71%
Spese generali (16%)	€ 0,76800
Utili di impresa (10%)	€ 0,55680

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.018
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 018 Cassonetti e componenti per avvolgibili
cassetta in plastica per cinghia da 11 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+124,74%
Prezzo	€ 6,12480
Scostamento % su anno 2022/1	+124,74%
Spese generali (16%)	€ 0,76800
Utili di impresa (10%)	€ 0,55680

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.019
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 019 Cassonetti e componenti per avvolgibili
placca in alluminio per avvolgitore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,31%
Prezzo	€ 3,31760
Scostamento % su anno 2022/1	+62,31%
Spese generali (16%)	€ 0,41600
Utili di impresa (10%)	€ 0,30160

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.020
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 020 Cassonetti e componenti per avvolgibili
avvolgitore automatico zincato da 6 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,23%
Prezzo	€ 8,80440
Scostamento % su anno 2022/1	+29,23%
Spese generali (16%)	€ 1,10400
Utili di impresa (10%)	€ 0,80040

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.021
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 021 Cassonetti e componenti per avvolgibili
avvolgitore automatico zincato da 11 m



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,90000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-19,23%**

Prezzo € 8,80440
 Scostamento % su anno 2022/1 **-19,23%**

Spese generali (16%) € 1,10400
 Utili di impresa (10%) € 0,80040

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.001.022**
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassonetti e componenti per avvolgibili

Articolo: 022 cinghia di manovra in cotone

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,60000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+124,74%**

Prezzo € 0,76560
 Scostamento % su anno 2022/1 **+124,73%**

Spese generali (16%) € 0,09600
 Utili di impresa (10%) € 0,06960

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.001.023**
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassonetti e componenti per avvolgibili

Articolo: 023 guida cinghia

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,40000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+12,37%**

Prezzo € 3,06240
 Scostamento % su anno 2022/1 **+12,37%**

Spese generali (16%) € 0,38400
 Utili di impresa (10%) € 0,27840

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.001.024**
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassonetti e componenti per avvolgibili

Articolo: 024 riduttore 35 kg diam. 200, con puleggia per avvolgitore a cassonetto

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 36,00000**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+34,84%**

Prezzo € 45,93600
 Scostamento % su anno 2022/1 **+34,84%**

Spese generali (16%) € 5,76000
 Utili di impresa (10%) € 4,17600

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.001.025**
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassonetti e componenti per avvolgibili

Articolo: 025 motoriduttore completo 30 kg, senza argano



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-50,06%
Prezzo	€ 40,83200
Scostamento % su anno 2022/1	-50,06%
Spese generali (16%)	€ 5,12000
Utili di impresa (10%)	€ 3,71200

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.030
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili
Articolo: 030 piastra di collegamento tra motoriduttore e supporto con cuscinetto a sfera

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,04%
Prezzo	€ 4,84880
Scostamento % su anno 2022/1	-11,04%
Spese generali (16%)	€ 0,60800
Utili di impresa (10%)	€ 0,44080

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.035
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili
Articolo: 035 fune metallica

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,35%
Prezzo	€ 11,48400
Scostamento % su anno 2022/1	+5,35%
Spese generali (16%)	€ 1,44000
Utili di impresa (10%)	€ 1,04400

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.040
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili
Articolo: 040 rinforzo terminale per avvolgibili in PVC, dimensioni 90x80x90 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,25%
Prezzo	€ 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1	+9,25%
Spese generali (16%)	€ 2,24000
Utili di impresa (10%)	€ 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.042
Voce: 001 +37,76% su anno 2022/1 +37,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili
Articolo: 042 paletti di sicurezza per terminale in alluminio, confezione da due



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 11,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+71,68%**

Prezzo € 14,03600
Scostamento % su anno 2022/1 **+71,68%**

Spese generali (16%) € 1,76000
Utili di impresa (10%) € 1,27600

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.043
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili
Articolo: 043 paletti di sicurezza intermedi in alluminio, confezione da due

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+87,28%**

Prezzo € 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1 **+87,28%**

Spese generali (16%) € 2,56000
Utili di impresa (10%) € 1,85600

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.045
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili
Articolo: 045 terminale in alluminio argentato per avvolgibili in alluminio, dim. 140x560 mm

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **+9,25%**

Prezzo € 17,86400
Scostamento % su anno 2022/1 **+9,25%**

Spese generali (16%) € 2,24000
Utili di impresa (10%) € 1,62400

Codice regionale: TOS23_PR.P72.001.048
Voce: 001 **+37,76%** su anno 2022/1 **+37,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cassonetti e componenti per avvolgibili
Articolo: 048 serratura a chiave per terminale in alluminio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 45,00000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **-32,03%**

Prezzo € 57,42000
Scostamento % su anno 2022/1 **-32,03%**

Spese generali (16%) € 7,20000
Utili di impresa (10%) € 5,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.001
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera.
Articolo: 001 Controtelaio in legno di Abete per porte a battente, con dimensioni massime di circa 1,00x2,40 m.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,06186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 12,83894
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 1,60990
Utili di impresa (10%)	€ 1,16718

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.002**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 002 Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera. Controtelaio in acciaio elettrozincato per porte a battente, sp. totale 20/10, con dimensioni massime di circa 1,00x2,40 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,45111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 140,93562
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 17,67218
Utili di impresa (10%)	€ 12,81233

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.003**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 003 Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera. Controtelaio in acciaio elettrozincato per porte blindate, sp. totale 20/10, con misure telaio 60 x 70, dimensioni massime portone di circa 1,00x2,40 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,33917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 133,13678
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 16,69427
Utili di impresa (10%)	€ 12,10334

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.004**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 004 Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera. Controtelaio in acciaio elettrozincato per porte blindate EI 30-60, sp. totale 20/10, con misure telaio 60 x 70, dimensioni massime portone di circa 1,00x2,40 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,46172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 106,49716
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 13,35388
Utili di impresa (10%)	€ 9,68156

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.010**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 010 Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera. Controtelaio in legno per portone a taglio termico con kit termico, quarto lato sotto soglia da annegare a pavimento con misure telaio 80 x 60, dimensioni massime portone di circa 1,00x2,40 m.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,76752
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 420,78335
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,76280
Utili di impresa (10%)	€ 38,25303

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.015**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 015 Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera. Telaio metallico da premurare portone blindato con cerniere a scomparsa con misure telaio 95 x 85, con dimensioni massime di circa 1,00x2,40 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 287,90584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 367,36785
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 46,06493
Utili di impresa (10%)	€ 33,39708

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.016**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 016 Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera. Telaio metallico da premurare portone blindato con cerniere a scomparsa El 90 con misure telaio 95 x 85, con dimensioni massime di circa 1,00x2,40 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 286,19720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 365,18763
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,79155
Utili di impresa (10%)	€ 33,19888

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.017**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 017 Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera. Telaio metallico da premurare portone blindato a bilico con misure telaio 95 x 85, con dimensioni massime di circa 1,00x2,40 m.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,76731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 317,42709
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,80277
Utili di impresa (10%)	€ 28,85701

Codice regionale: TOS23_PR.P72.002.020**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.**Articolo:** 020 Controtelai e telai completi di catene di controvento e grappe di fissaggio. Sono escluse le opere murarie e la posa in opera. Controtelaio universale in legno di Abete per porte a scorrere, con dimensioni massime di circa 1,00x2,40 m.



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **8,77376**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 11,19532
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,40380
Utili di impresa (10%) € 1,01776

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 001 cerniera in acciaio bronzato per finestra e porta-finestra

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,68022**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,41997
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,42884
Utili di impresa (10%) € 0,31091

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.002
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 002 cerniera leggera per gelosia persiana alla fiorentina

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **4,26060**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 5,43653
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,68170
Utili di impresa (10%) € 0,49423

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.003
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 003 cerniera a T in acciaio per persiana con zanche

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € **2,87419**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 3,66747
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,45987
Utili di impresa (10%) € 0,33341

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.004
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 004 cerniera a L in acciaio per persiana con zanche



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,92077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 8,83090
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,10732
Utili di impresa (10%) € 0,80281

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.010
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.
Articolo: 010 cremonese completa di terminali, anta ribalta per finestra

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,99744
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 29,34473
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 3,67959
Utili di impresa (10%) € 2,66770

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.015
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.
Articolo: 015 torcetto per persiana alla fiorentina

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,85544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 12,57554
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,57687
Utili di impresa (10%) € 1,14323

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.016
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.
Articolo: 016 torcetto per porta a persiana

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,20572
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 14,29850
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,79292
Utili di impresa (10%) € 1,29986

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.020
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.
Articolo: 020 paletto da incasso in acciaio bronzato con nottolino a murare per infissi



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,48107**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 3,16584
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,39697
Utili di impresa (10%) € 0,28780

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.021**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 021 paletto di chiusura con piastrina per infissi

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,69595**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 9,82003
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,23135
Utili di impresa (10%) € 0,89273

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.025**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 025 puntone in acciaio con piastra forata per gelosia persiana alla fiorentina

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,73615**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,76732
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,59778
Utili di impresa (10%) € 0,43339

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.030**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 030 fermo a murare per persiana alla fiorentina (la coppia)

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,25294**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 15,63475
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,96047
Utili di impresa (10%) € 1,42134

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.040**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 040 maniglia in ottone per porta interna o esterna



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 17,67646**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 22,55516
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,82823
Utili di impresa (10%) € 2,05047

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.045**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 045 maniglia in alluminio anodizzato per porta interna

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,29935**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 15,69398
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,96790
Utili di impresa (10%) € 1,42673

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.050**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 050 martellina antieffrazione in alluminio bronzato per finestra

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 26,92966**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 34,36225
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,30875
Utili di impresa (10%) € 3,12384

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.055**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 055 cerniera a scrocco per vasistas

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,04519**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,43766
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,80723
Utili di impresa (10%) € 0,58524

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.056**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 056 cerniera a maschietti in ottone pesante cromato



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,02602**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,58520
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,32416
Utili di impresa (10%) € 0,23502

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.057**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 057 cerniera femmina in ottone pesante cromato

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 2,04329**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 2,60724
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,32693
Utili di impresa (10%) € 0,23702

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.058**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 058 cerniera per filo muro

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,02626**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 20,44951
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,56420
Utili di impresa (10%) € 1,85905

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.070**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 070 ferratura d'epoca di tipo pesante per porta ad una anta: n.2 cerniere complete di cardini a muro

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 85,43200**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 109,01123
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 13,66912
Utili di impresa (10%) € 9,91011

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.003.071**
Voce: 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.

Articolo: 071 ferratura d'epoca di tipo pesante per porta ad una anta: un paletto orizzontale completo di occhiello



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,37650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,69241
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,98024
Utili di impresa (10%)	€ 4,33567

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.072
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.
Articolo: 072 ferratura d'epoca di tipo pesante per porta: maniglia

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,78179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 41,82957
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,24509
Utili di impresa (10%)	€ 3,80269

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.073
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.
Articolo: 073 ferratura d'epoca di tipo pesante per porta a due ante: n.4 cerniere complete di cardini a muro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,86400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 218,02246
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,33824
Utili di impresa (10%)	€ 19,82022

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.074
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.
Articolo: 074 ferratura d'epoca di tipo pesante per porta a due ante: un paletto orizzontale completo di occhio e due paletti verticali

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,14800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 163,51685
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,50368
Utili di impresa (10%)	€ 14,86517

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.079
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.
Articolo: 079 ferratura d'epoca di tipo pesante per finestra a due ante completa di scuri: n.4 cerniere per scuri



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,71600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,50562
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,83456
Utili di impresa (10%)	€ 4,95506

Codice regionale: TOS23_PR.P72.003.080**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 080 ferratura d'epoca di tipo pesante per finestra a due ante completa di scuri: un torcetto completo di "incontri e piastrene"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,72731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,04005
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,03637
Utili di impresa (10%)	€ 7,27637

Codice regionale: TOS23_PR.P72.004.001**Voce:** 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in pvc**Articolo:** 001 cerniera in acciaio bianco RAL per finestra e porta-finestra

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,05137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,61755
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,32822
Utili di impresa (10%)	€ 0,23796

Codice regionale: TOS23_PR.P72.004.002**Voce:** 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in pvc**Articolo:** 002 cerniera in acciaio marrone per finestra e porta-finestra

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,77793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,26864
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28447
Utili di impresa (10%)	€ 0,20624

Codice regionale: TOS23_PR.P72.005.001**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in alluminio**Articolo:** 001 cerniera in alluminio per finestra e porta-finestra



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,70980**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 4,73371
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,59357
Utili di impresa (10%) € 0,43034

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.005.002**
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in alluminio

Articolo: 002 cerniera in alluminio per vasistas, coppia

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,12850**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 48,65197
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 6,10056
Utili di impresa (10%) € 4,42291

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.005.003**
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in alluminio

Articolo: 003 cerniera in alluminio per anta ribalta, coppia

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 13,25910**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 16,91862
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,12146
Utili di impresa (10%) € 1,53806

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.005.004**
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in alluminio

Articolo: 004 martellina antieffrazione in alluminio per finestra

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,35800**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 29,80481
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 3,73728
Utili di impresa (10%) € 2,70953

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.005.005**
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in alluminio

Articolo: 005 cremonese completa di terminali con maniglia in alluminio, anta ribalta per finestra



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 14,08350**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 17,97055
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,25336
Utili di impresa (10%) € 1,63369

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.005.006**
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in alluminio

Articolo: 006 serratura di chiusura con scrocco per porta

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 28,44180**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 36,29174
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 4,55069
Utili di impresa (10%) € 3,29925

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.005.007**
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in alluminio

Articolo: 007 maniglia singola in alluminio anodizzato per porta interna

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,22120**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 6,66225
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 0,83539
Utili di impresa (10%) € 0,60566

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.005.008**
Voce: 005 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Ferramenta per infissi in alluminio

Articolo: 008 maniglia doppia in alluminio anodizzato per porta interna

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 10,16760**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 12,97386
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 1,62682
Utili di impresa (10%) € 1,17944

Codice regionale: **TOS23_PR.P72.009.001**
Voce: 009 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Filati in alluminio per infissi

Articolo: 001 dimensioni mm 50x20



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,54320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 10,90112
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,36691
Utili di impresa (10%) € 0,99101

Codice regionale: TOS23_PR.P72.009.002
Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Profilati in alluminio per infissi
dimensioni mm 50x20 anodizzato

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,67900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 13,62640
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 1,70864
Utili di impresa (10%) € 1,23876

Codice regionale: TOS23_PR.P72.010.001
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Accessori vari
guarnizione in PVC o neoprene per posa di vetri per serramenti in profilati

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,20290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 0,25890
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 0,03246
Utili di impresa (10%) € 0,02354

Codice regionale: TOS23_PR.P72.010.005
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Accessori vari
guarnizione in PVC per serramenti, per battuta

Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 92,28258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%

Prezzo € 117,75257
Scostamento % su anno 2022/1 0%

Spese generali (16%) € 14,76521
Utili di impresa (10%) € 10,70478

Codice regionale: TOS23_PR.P72.010.006
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Accessori vari
guarnizione in PVC per serramenti, sottoporta



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,13170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 20,58405
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,58107
Utili di impresa (10%)	€ 1,87128

Codice regionale: TOS23_PR.P72.010.010
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori vari

Articolo: 010 mastice sintetico al silicone

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,25630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,32704
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,04101
Utili di impresa (10%)	€ 0,02973

Codice regionale: TOS23_PR.P72.010.020
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori vari

Articolo: 020 viteria varia per falegnameria (scatola da 100 pz.)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,83933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,07098
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,13429
Utili di impresa (10%)	€ 0,09736

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.001
Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 001 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con U_{sb} da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 723,65933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%

Prezzo	€ 923,38930
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%

Spese generali (16%)	€ 115,78549
Utili di impresa (10%)	€ 83,94448

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.002
Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 002 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento



termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,53867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,42%
Prezzo	€ 821,15535
Scostamento % su anno 2022/1	+6,42%
Spese generali (16%)	€ 102,96619
Utili di impresa (10%)	€ 74,65049

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.003

Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 003 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,55867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 766,31287
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 96,08939
Utili di impresa (10%)	€ 69,66481

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.004

Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 004 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 525,98700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 671,15941
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 84,15792
Utili di impresa (10%)	€ 61,01449

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.005

Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 005 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 573,80400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 732,17390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 91,80864
Utili di impresa (10%)	€ 66,56126

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.006**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 006 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 478,17000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 610,14492
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 76,50720
Utili di impresa (10%)	€ 55,46772

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.007**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 007 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 735,47883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,44%
Prezzo	€ 938,47098
Scostamento % su anno 2022/1	+6,44%
Spese generali (16%)	€ 117,67661
Utili di impresa (10%)	€ 85,31554

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.008**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 008 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 656,43267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,41%
Prezzo	€ 837,60809
Scostamento % su anno 2022/1	+6,41%
Spese generali (16%)	€ 105,02923
Utili di impresa (10%)	€ 76,14619



Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.009
Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 009 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 611,30367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 780,02349
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 97,80859
Utili di impresa (10%)	€ 70,91123

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.010
Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 010 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.011
Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 011 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.012
Voce: 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 012 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 637,87878
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 79,98480
Utili di impresa (10%)	€ 57,98898

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.013**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 013 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 735,47883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,44%
Prezzo	€ 938,47098
Scostamento % su anno 2022/1	+6,44%
Spese generali (16%)	€ 117,67661
Utili di impresa (10%)	€ 85,31554

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.014**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 014 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 656,43267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,41%
Prezzo	€ 837,60809
Scostamento % su anno 2022/1	+6,41%
Spese generali (16%)	€ 105,02923
Utili di impresa (10%)	€ 76,14619

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.015**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 015 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 611,30367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 780,02349
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 97,80859
Utili di impresa (10%)	€ 70,91123

**Codice regionale:** TOS23_PR.P72.020.016**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 016 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 573,80400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 732,17390
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 91,80864
Utili di impresa (10%)	€ 66,56126

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.017**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 017 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 625,96800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 798,73517
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 100,15488
Utili di impresa (10%)	€ 72,61229

Codice regionale: TOS23_PR.P72.020.018**Voce:** 020 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con AVVOLGIBILE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 018 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 521,64000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 665,61264
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 83,46240
Utili di impresa (10%)	€ 60,51024

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.001**Voce:** 021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 001 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 711,83983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%
Prezzo	€ 908,30762
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%
Spese generali (16%)	€ 113,89437
Utili di impresa (10%)	€ 82,57342

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.002

Voce:	021	+7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	002	Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1
		Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 630,64467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,42%
Prezzo	€ 804,70260
Scostamento % su anno 2022/1	+6,42%
Spese generali (16%)	€ 100,90315
Utili di impresa (10%)	€ 73,15478

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.003

Voce:	021	+7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	003	Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1
		Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 589,81367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,44%
Prezzo	€ 752,60225
Scostamento % su anno 2022/1	+6,44%
Spese generali (16%)	€ 94,37019
Utili di impresa (10%)	€ 68,41839

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.004

Voce:	021	+7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	004	Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1
		Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 456,43500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 582,41106
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 73,02960
Utili di impresa (10%)	€ 52,94646

**Codice regionale:** TOS23_PR.P72.021.005**Voce:** 021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 005 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.006**Voce:** 021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 006 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.007**Voce:** 021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 007 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 734,40433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,44%
Prezzo	€ 937,09992
Scostamento % su anno 2022/1	+6,44%
Spese generali (16%)	€ 117,50469
Utili di impresa (10%)	€ 85,19090

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.008**Voce:** 021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 008 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 633,86817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,42%
Prezzo	€ 808,81579
Scostamento % su anno 2022/1	+6,42%
Spese generali (16%)	€ 101,41891
Utili di impresa (10%)	€ 73,52871

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.009**Voce:**

021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo:

009

Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 656,43267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,41%
Prezzo	€ 837,60809
Scostamento % su anno 2022/1	+6,41%
Spese generali (16%)	€ 105,02923
Utili di impresa (10%)	€ 76,14619

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.010**Voce:**

021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo:

010

Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 456,43500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 582,41106
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 73,02960
Utili di impresa (10%)	€ 52,94646

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.011**Voce:**

021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo:

011

Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 525,98700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 671,15941
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 84,15792
Utili di impresa (10%)	€ 61,01449



Codice regionale:	TOS23_PR.P72.021.012
Voce:	021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1
Articolo:	012 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,14080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 764,50366
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,86253
Utili di impresa (10%)	€ 69,50033

Codice regionale:	TOS23_PR.P72.021.013
Voce:	021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1
Articolo:	013 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 723,65933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%
Prezzo	€ 923,38930
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%
Spese generali (16%)	€ 115,78549
Utili di impresa (10%)	€ 83,94448

Codice regionale:	TOS23_PR.P72.021.014
Voce:	021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1
Articolo:	014 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,53867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,42%
Prezzo	€ 821,15535
Scostamento % su anno 2022/1	+6,42%
Spese generali (16%)	€ 102,96619
Utili di impresa (10%)	€ 74,65049

Codice regionale:	TOS23_PR.P72.021.015
Voce:	021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1
Articolo:	015 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,55867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 766,31287
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 96,08939
Utili di impresa (10%)	€ 69,66481

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.016

Voce: 021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 016 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con U_{sb} da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.017

Voce: 021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 017 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con U_{sb} da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.021.018

Voce: 021 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con FRANGISOLE (escluso) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 018 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con U_{sb} da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 637,87878
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 79,98480
Utili di impresa (10%)	€ 57,98898



Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.001
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 001 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 723,65933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%
Prezzo	€ 923,38930
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%
Spese generali (16%)	€ 115,78549
Utili di impresa (10%)	€ 83,94448

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.002
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 002 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,53867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,42%
Prezzo	€ 821,15535
Scostamento % su anno 2022/1	+6,42%
Spese generali (16%)	€ 102,96619
Utili di impresa (10%)	€ 74,65049

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.003
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 003 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,55867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 766,31287
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 96,08939
Utili di impresa (10%)	€ 69,66481

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.004
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 004 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.005**Voce:** 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 005 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.006**Voce:** 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 006 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 637,87878
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 79,98480
Utili di impresa (10%)	€ 57,98898

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.007**Voce:** 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 007 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 723,65933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%
Prezzo	€ 923,38930
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%
Spese generali (16%)	€ 115,78549
Utili di impresa (10%)	€ 83,94448



Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.008
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 008 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,53867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,42%
Prezzo	€ 821,15535
Scostamento % su anno 2022/1	+6,42%
Spese generali (16%)	€ 102,96619
Utili di impresa (10%)	€ 74,65049

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.009
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 009 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,55867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 766,31287
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 96,08939
Utili di impresa (10%)	€ 69,66481

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.010
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 010 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.011
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 011 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.012

Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 012 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 637,87878
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 79,98480
Utili di impresa (10%)	€ 57,98898

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.013

Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 013 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 723,65933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%
Prezzo	€ 923,38930
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%
Spese generali (16%)	€ 115,78549
Utili di impresa (10%)	€ 83,94448

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.014

Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 014 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,53867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,42%
Prezzo	€ 821,15535
Scostamento % su anno 2022/1	+6,42%
Spese generali (16%)	€ 102,96619
Utili di impresa (10%)	€ 74,65049



Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.015
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 015 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,55867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,43%
Prezzo	€ 766,31287
Scostamento % su anno 2022/1	+6,43%
Spese generali (16%)	€ 96,08939
Utili di impresa (10%)	€ 69,66481

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.016
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 016 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.017
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 017 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.022.018
Voce: 022 +7,93% su anno 2022/1 +7,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con TENDA OSCURANTE (esclusa) composto da cassonetto ispezionabile ed isolato in EPS o XPS, stesso isolante sui lati e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm. Il cassonetto dovrà essere corredato dai rapporti di prova secondo le norme UNI EN ISO 10077-2 e UNI 10140-1

Articolo: 018 Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Predisposizione per la motorizzazione (escluso motore), predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 637,87878
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 79,98480
Utili di impresa (10%)	€ 57,98898

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.001

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 001 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Isolamento termico con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 288,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 367,93460
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 46,13600
Utili di impresa (10%)	€ 33,44860

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.002

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 002 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Isolamento termico con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 309,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 395,35584
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 49,57440
Utili di impresa (10%)	€ 35,94144

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.003

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 003 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. Isolamento termico con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 266,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 340,51336
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 42,69760
Utili di impresa (10%)	€ 30,95576

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.004

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 004 Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.
Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico del cassonetto con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.005

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 005 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.006

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 006 Monoblocco per parete con finitura esterna ad intonaco. predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 637,87878
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 79,98480
Utili di impresa (10%)	€ 57,98898

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.007

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 007 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Isolamento termico con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 288,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 367,93460
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 46,13600
Utili di impresa (10%)	€ 33,44860



Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.008
Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 008 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Isolamento termico con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 309,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 395,35584
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 49,57440
Utili di impresa (10%)	€ 35,94144

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.009
Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 009 Monoblocco per parete con cappotto esterno. Isolamento termico con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 266,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 340,51336
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 42,69760
Utili di impresa (10%)	€ 30,95576

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.010
Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 010 Monoblocco per parete con cappotto esterno. predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.011
Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.

Articolo: 011 Monoblocco per parete con cappotto esterno. predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.012

Voce:	023	+7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.
Articolo:	012	Monoblocco per parete con cappotto esterno, predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 637,87878
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 79,98480
Utili di impresa (10%)	€ 57,98898

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.013

Voce:	023	+7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.
Articolo:	013	Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Isolamento termico con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 288,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 367,93460
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 46,13600
Utili di impresa (10%)	€ 33,44860

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.014

Voce:	023	+7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.
Articolo:	014	Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Isolamento termico con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 309,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,24%
Prezzo	€ 395,35584
Scostamento % su anno 2022/1	+6,24%
Spese generali (16%)	€ 49,57440
Utili di impresa (10%)	€ 35,94144

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.015

Voce:	023	+7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
--------------	-----	---



Articolo: 015 Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.
Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. Isolamento termico con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 266,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 340,51336
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 42,69760
Utili di impresa (10%)	€ 30,95576

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.016

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 016 Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.
Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico con Usb da 0,1 a 0,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,89550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 701,66666
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 87,98328
Utili di impresa (10%)	€ 63,78788

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.017

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 017 Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.
Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico con Usb da 0,6 a 1 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 599,88600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 765,45454
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 95,98176
Utili di impresa (10%)	€ 69,58678

Codice regionale: TOS23_PR.P72.023.018

Voce: 023 +7,84% su anno 2022/1 +7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 018 Monoblocco per finestra o portafinestra con SCURI o PERSIANE (esclusi) composto da isolante sul perimetro e falso telaio in legno OSB predisposto per la posa del serramento con o senza predisposizione della zanzariera (esclusa), sottobancale o sottosoglia per taglio termico su quarto lato inferiore e profondità di spalla entro i 50 cm.
Monoblocco per parete con rivestimento esterno in mattoni o similare. predisposizione per alloggiamento macchina VMC (ventilazione meccanica controllata integrata), isolamento termico con Usb da 1,1 a 1,5 W/mqK, qualunque isolamento acustico.

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 499,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,43%
Prezzo	€ 637,87878
Scostamento % su anno 2022/1	+9,43%
Spese generali (16%)	€ 79,98480
Utili di impresa (10%)	€ 57,98898



Codice regionale: **TOS23_PR** +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PR.P75** +23,39% su anno 2022/1 +23,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI PER LA PROTEZIONE CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO E SISTEMI "LINEE VITA" (descrizione aggiornata per anno 2023)

Codice regionale: **TOS23_PR.P75.001.001**
Voce: 001 +6,98% su anno 2022/1 +6,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 001 PUNTO DI ANCORAGGIO SINGOLO - PERMANENTE E RIGIDO - impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, composto da piastra piana in acciaio inox predisposta con 4 fori sugli angoli della piastra per il fissaggio e un anello o elemento verticale con asola saldata per l'ancoraggio con un connettore o un moschettone. Esclusi gli elementi di fissaggio al supporto e le eventuali contro piastre. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,37766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,99%
Prezzo	€ 64,28190
Scostamento % su anno 2022/1	-24,99%
Spese generali (16%)	€ 8,06043
Utili di impresa (10%)	€ 5,84381

Codice regionale: **TOS23_PR.P75.001.002**
Voce: 001 +6,98% su anno 2022/1 +6,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 002 PUNTO DI ANCORAGGIO DOPPIO - PERMANENTE E RIGIDO - impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, composto da piastra in acciaio inox predisposta con 4 fori sugli angoli della piastra piana per il fissaggio e un anello o elemento verticale con doppia asola saldata per l'ancoraggio di 2 connettori o 2 moschettoni. Esclusi gli elementi di fissaggio al supporto e le eventuali contro piastre.(descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,86500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,09%
Prezzo	€ 163,15574
Scostamento % su anno 2022/1	-18,09%
Spese generali (16%)	€ 20,45840
Utili di impresa (10%)	€ 14,83234

Codice regionale: **TOS23_PR.P75.001.003**
Voce: 001 +6,98% su anno 2022/1 +6,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 003 PUNTO DI ANCORAGGIO GOLFFARE (ANELLO) SINGOLO SU PIASTRA IN ALLUMINIO - PERMANENTE E RIGIDO -impiegabile come dispositivo di trattenuta e per un sistema di anticaduta, composto da piastra piana con anello o golfare saldato alla piastra per l'ancoraggio di un cordino o di cavetto di acciaio inox, esclusi elementi di fissaggio al supporto- .(descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,09349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,63%
Prezzo	€ 60,09130
Scostamento % su anno 2022/1	+34,63%
Spese generali (16%)	€ 7,53496
Utili di impresa (10%)	€ 5,46285

Codice regionale: **TOS23_PR.P75.001.004**



Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 004 PUNTO DI ANCORAGGIO GOLFFARE (ANELLO) SINGOLO SU PIASTRA IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO -impiegabile come dispositivo di trattenuta e per un sistema di anticaduta, composto da piastra piana con anello o golfare saldato alla piastra per l'ancoraggio di un cordino o di cavetto di acciaio inox, esclusi elementi di fissaggio al supporto- . (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,78500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,14%
Prezzo	€ 62,24966
Scostamento % su anno 2022/1	+34,14%
Spese generali (16%)	€ 7,80560
Utili di impresa (10%)	€ 5,65906

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.005

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 005 PALO CON PIASTRA E GOLFFARE (ANELLO) IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO -impiegabile come dispositivo di trattenuta e per un sistema di anticaduta, composto da piastra piana, per basi di appoggio piane o inclinate su unico piano, su cui è saldato il palo con all'estremità opposta un anello o golfare per l'ancoraggio, sono esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO FINO A 30 cm. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 186,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,11%
Prezzo	€ 237,41256
Scostamento % su anno 2022/1	+2,11%
Spese generali (16%)	€ 29,76960
Utili di impresa (10%)	€ 21,58296

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.006

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 006 PALO CON PIASTRA E GOLFFARE (ANELLO) IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO -impiegabile come dispositivo di trattenuta e per un sistema di anticaduta, composto da piastra piana, per basi di appoggio piane o inclinate su unico piano, su cui è saldato il palo con all'estremità opposta un anello o golfare per l'ancoraggio, sono esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO FINO A 50 cm (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,68233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,99%
Prezzo	€ 239,48265
Scostamento % su anno 2022/1	-7,99%
Spese generali (16%)	€ 30,02917
Utili di impresa (10%)	€ 21,77115

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.007

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 007 PUNTO DI ANCORAGGIO FISSO SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO. - PERMANENTE E DEFORMABILE - impiegabile come sistema anticaduta, completo di fori per fissaggio alla struttura, presso piegato e con asola di ancoraggio, esclusi elementi di fissaggio al supporto. PER MANTI DI COPERTURA SENZA PACCHETTI DI ISOLANTE E SENZA DISTANZIATORI. (descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+67,48%
Prezzo	€ 39,04560
Scostamento % su anno 2022/1	+67,48%
Spese generali (16%)	€ 4,89600
Utili di impresa (10%)	€ 3,54960

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.008

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 008 PUNTO DI ANCORAGGIO FISSO SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO. - PERMANENTE E DEFORMABILE - impiegabile come sistema anticaduta, certificato CE, esclusi elementi di fissaggio al supporto. CON DISTANZIATORI PER ALTEZZA PACCHETTO ISOLANTE FINO A 10CM (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,2%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	-8,2%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.009

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 009 PUNTO DI ANCORAGGIO FISSO SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO. - PERMANENTE E DEFORMABILE - impiegabile come sistema anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto. CON DISTANZIATORI PER ALTEZZA PACCHETTO ISOLANTE DA 11 CM A 20CM (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,47%
Prezzo	€ 39,04560
Scostamento % su anno 2022/1	+46,47%
Spese generali (16%)	€ 4,89600
Utili di impresa (10%)	€ 3,54960

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.010

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 010 PUNTO DI ANCORAGGIO FISSO SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO INOX. - PERMANENTE E DEFORMABILE - impiegabile come sistema anticaduta, completo di fori per fissaggio alla struttura, presso piegato e con asola di ancoraggio, esclusi elementi di fissaggio al supporto. PER MANTI DI COPERTURA SENZA PACCHETTI DI ISOLANTE E SENZA DISTANZIATORI. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,56500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,95%
Prezzo	€ 44,10494
Scostamento % su anno 2022/1	-13,95%
Spese generali (16%)	€ 5,53040
Utili di impresa (10%)	€ 4,00954

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.011



Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 011 PUNTO DI ANCORAGGIO FISSO SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO INOX. - PERMANENTE E DEFORMABILE - impiegabile come sistema anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto. CON DISTANZIATORI PER ALTEZZA PACCHETTO ISOLANTE FINO A 10CM (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,82000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,72%
Prezzo	€ 45,70632
Scostamento % su anno 2022/1	-12,72%
Spese generali (16%)	€ 5,73120
Utili di impresa (10%)	€ 4,15512

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.012

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 012 PUNTO DI ANCORAGGIO FISSO SOTTOTEGOLA IN ACCIAIOINOX. - PERMANENTE E DEFORMABILE - impiegabile come sistema anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto. CON DISTANZIATORI PER ALTEZZA PACCHETTO ISOLANTE DA 11 CM A 20CM (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,08%
Prezzo	€ 47,47996
Scostamento % su anno 2022/1	-15,08%
Spese generali (16%)	€ 5,95360
Utili di impresa (10%)	€ 4,31636

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.105

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 105 PUNTO DI ANCORAGGIO SINGOLO O A SQUADRA O PARETE - PERMANENTE E RIGIDO - impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, composto da piastra in acciaio inox predisposta con 4 fori sugli angoli della piastra per il fissaggio e un anello o elemento verticale con asola saldata per l'ancoraggio con un connettore o un moschettone. Esclusi gli elementi di fissaggio al supporto e le eventuali contro piastre.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,59499
Prezzo	€ 147,49921
Spese generali (16%)	€ 18,49520
Utili di impresa (10%)	€ 13,40902

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.115

Voce: 001 **+6,98%** su anno 2022/1 **+6,98%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 115 PUNTO DI ANCORAGGIO GOLFARE (ANELLO) DOPPIO SU PIASTRA IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO -impiegabile come dispositivo di trattenuta e per un sistema di anticaduta, composto da piastra piana con saldato 2 anelli o golfare per l'ancoraggio di cordino o di cavetto di acciaio inox, esclusi elementi di fissaggio al supporto- .

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,60499
Prezzo	€ 169,20397
Spese generali (16%)	€ 21,21680
Utili di impresa (10%)	€ 15,38218



Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.135
Voce: 001 +6,98% su anno 2022/1 +6,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 135 PUNTO DI ANCORAGGIO FLESSIBILE SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO INOX. - impiegabile come sistema anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto. Composto da piastra di supporto dimensioni 12,5x12,5mm in acciaio Inox, con 4 fori per il fissaggio al supporto e cavo in cordino di acciaio Inox diam. 6mm con doppia asola e manicottatura in alluminio - AGGANCIO SINGOLO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,20500
Prezzo	€ 53,85358
Spese generali (16%)	€ 6,75280
Utili di impresa (10%)	€ 4,89578

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.136
Voce: 001 +6,98% su anno 2022/1 +6,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 136 PUNTO DI ANCORAGGIO FLESSIBILE SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO INOX. - impiegabile come sistema anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto. Composto da piastra di supporto dimensioni 12,5x12,5mm in acciaio Inox, con 4 fori per il fissaggio al supporto e n. 2 cavi con cordino di acciaio Inox diam. 6mm con doppia asola e manicottatura in alluminio - AGGANCIO DOPPIO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,60000
Prezzo	€ 96,46560
Spese generali (16%)	€ 12,09600
Utili di impresa (10%)	€ 8,76960

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.140
Voce: 001 +6,98% su anno 2022/1 +6,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 140 DEVIATORE DI CADUTA IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO -impiegabile come dispositivo di un sistema di anticaduta. Composto da piastra con almeno 4 forti perimetrali, tubo in acciaio Diametro mm. 20 e anello o golfare per l'ancoraggio saldato, sono esclusi elementi di fissaggio al supporto- altezza dispositivo fino a mm. 30 .

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,79899
Prezzo	€ 152,86351
Spese generali (16%)	€ 19,16784
Utili di impresa (10%)	€ 13,89668

Codice regionale: TOS23_PR.P75.001.150
Voce: 001 +6,98% su anno 2022/1 +6,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO A (Norma UNI 11578:2015)- puntuale con uno o più punti di ancoraggio non scorrevoli (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 150 DEVIATORE DI CADUTA IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO -impiegabile come dispositivo di un sistema di anticaduta. Composto da piastra con almeno 4 forti perimetrali, tubo in acciaio Diametro mm. 20 e anello o golfare per l'ancoraggio saldato, sono esclusi elementi di fissaggio al supporto- altezza dispositivo da mm. 31 a mm. 50 .

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,42000
Prezzo	€ 195,76392
Spese generali (16%)	€ 24,54720
Utili di impresa (10%)	€ 17,79672

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.001
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia



Articolo: 001 dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
PALO DI ANCORAGGIO STRUTTURALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - PERMANENTE E RIGIDO - costituito da piastra di appoggio piana con almeno 4 fori perimetrali per il fissaggio alla struttura di supporto, palo in acciaio zincato a caldo saldato al centro con anello terminale per il passaggio del cordino di acciaio inox, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO FINO A 30 CM PER APPOGGIO PIANO. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,02649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,91%
Prezzo	€ 156,98180
Scostamento % su anno 2022/1	-28,91%
Spese generali (16%)	€ 19,68424
Utili di impresa (10%)	€ 14,27107

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.002

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 002 PALO DI ANCORAGGIO STRUTTURALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - PERMANENTE E RIGIDO - costituito da piastra di appoggio piana con almeno 4 fori perimetrali per il fissaggio alla struttura di supporto, palo in acciaio zincato a caldo saldato al centro con anello terminale per il passaggio del cordino di acciaio inox, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO FINO A 30 CM PER APPOGGIO INCLINATO O SUL COLMO. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,20949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,16%
Prezzo	€ 210,80731
Scostamento % su anno 2022/1	-8,16%
Spese generali (16%)	€ 26,43352
Utili di impresa (10%)	€ 19,16430

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.003

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 003 PALO DI ANCORAGGIO STRUTTURALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - PERMANENTE E RIGIDO - costituito da piastra di appoggio piana con almeno 4 fori perimetrali per il fissaggio alla struttura di supporto, palo in acciaio zincato a caldo saldato al centro con anello terminale per il passaggio del cordino di acciaio inox, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO DA 31 CM A 60 CM PER APPOGGIO PIANO. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,77949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,56%
Prezzo	€ 207,70663
Scostamento % su anno 2022/1	-15,56%
Spese generali (16%)	€ 26,04472
Utili di impresa (10%)	€ 18,88242

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.004

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 004 PALO DI ANCORAGGIO STRUTTURALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - PERMANENTE E RIGIDO - costituito da piastra di appoggio piana con almeno 4 fori perimetrali per il fissaggio alla struttura di supporto, palo in acciaio zincato a caldo saldato al centro con anello terminale per il passaggio del cordino di acciaio inox, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO DA 31 CM A 60 CM PER APPOGGIO INCLINATO O SUL COLMO. (descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,48349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,34%

Prezzo	€ 251,98894
Scostamento % su anno 2022/1	-1,34%

Spese generali (16%)	€ 31,59736
Utili di impresa (10%)	€ 22,90809

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.010**Voce:** 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 010 PUNTO DI ANCORAGGIO SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO INOX. - PERMANENTE E DEFORMABILE - costituito da barra pressopiegata completa di fori per fissaggio alla struttura e asola di ancoraggio, esclusi elementi di fissaggio al supporto. PER SINGOLA LINEA DI ANCORAGGIO AL COLMO . (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,07949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,99%

Prezzo	€ 112,38943
Scostamento % su anno 2022/1	-19,99%

Spese generali (16%)	€ 14,09272
Utili di impresa (10%)	€ 10,21722

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.011**Voce:** 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 011 PUNTO DI ANCORAGGIO SOTTOTEGOLA IN ACCIAIO INOX. - PERMANENTE E DEFORMABILE - costituito da barra pressopiegata completa di fori per fissaggio alla struttura e N. 2 asole di ancoraggio, esclusi elementi di fissaggio al supporto. PER DOPPIA LINEA DI ANCORAGGIO AL COLMO . (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,50549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-47,95%

Prezzo	€ 132,07301
Scostamento % su anno 2022/1	-47,95%

Spese generali (16%)	€ 16,56088
Utili di impresa (10%)	€ 12,00664

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.016**Voce:** 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 016 PUNTO DI ANCORAGGIO PER LAMIERE GRECATE IN ACCIAIO INOX. - PERMANENTE E DEFORMABILE - costituito da barra in acciaio pressopiegata completa di fori per fissaggio alla struttura e un asola di ancoraggio, incluso i rivettii di fissaggio al supporto. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,64500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,2%

Prezzo	€ 245,81502
Scostamento % su anno 2022/1	-28,2%

Spese generali (16%)	€ 30,82320
Utili di impresa (10%)	€ 22,34682

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.020**Voce:** 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 020 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
GOLFARE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO completo di barra filettata da avvitare sulla testa del palo di ancoraggio o su una piastra di estremità, incluso bulloneria di fissaggio o coppiglie - FISSO (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,49349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-31,21%
Prezzo	€ 32,52970
Scostamento % su anno 2022/1	-31,21%
Spese generali (16%)	€ 4,07896
Utili di impresa (10%)	€ 2,95725

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.021

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 021 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
GOLFARE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO completo di barra filettata da avvitare sulla testa del palo di ancoraggio o su una piastra intermedia, incluso bulloneria di fissaggio o coppiglie - GIREVOLE (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-53,62%
Prezzo	€ 22,96800
Scostamento % su anno 2022/1	-53,62%
Spese generali (16%)	€ 2,88000
Utili di impresa (10%)	€ 2,08800

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.024

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 024 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
ELEMENTO INTERMEDIO PASSACAVO APRIBILE O ORIENTABILE DEL CAVO DI SCORRIMENTO IN ACCIAIO INOX per il passaggio con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino, incluso bulloneria di fissaggio su palo o piastra da computare a parte (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 190,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,79%
Prezzo	€ 242,78452
Scostamento % su anno 2022/1	-37,79%
Spese generali (16%)	€ 30,44320
Utili di impresa (10%)	€ 22,07132

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.025

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 025 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
ELEMENTO INTERMEDIO PASSACAVO APRIBILE O ORIENTABILE DEL CAVO DI SCORRIMENTO IN alluminio per il passaggio con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino, incluso bulloneria di fissaggio su palo o piastra da computare a parte. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,35052
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,13926
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,77608
Utili di impresa (10%)	€ 2,01266



Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.026
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 026 ELEMENTO INTERMEDIO PASSACAVO APRIBILE O ORIENTABILE DEL CAVO DI SCORRIMENTO IN acciaio inox per il passaggio senza scollamento del punto di ancoraggio mobile (bypassabili da navetta apribile) , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra da computare a parte (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,37000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,14%
Prezzo	€ 253,12012
Scostamento % su anno 2022/1	-35,14%
Spese generali (16%)	€ 31,73920
Utili di impresa (10%)	€ 23,01092

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.027
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 027 ELEMENTO INTERMEDIO PASSACAVO APRIBILE O ORIENTABILE DEL CAVO DI SCORRIMENTO IN alluminio per il passaggio senza scollamento del punto di ancoraggio mobile (bypassabili da navetta apribile) , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra da computare a parte (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-60,71%
Prezzo	€ 115,98840
Scostamento % su anno 2022/1	-60,71%
Spese generali (16%)	€ 14,54400
Utili di impresa (10%)	€ 10,54440

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.035
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 035 DISSIPATORE O ASSORBITORE DI ENERGIA inserito in un sistema di arresto caduta formato da linea di ancoraggio in acciaio inox (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,67633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,55%
Prezzo	€ 151,43099
Scostamento % su anno 2022/1	+1,55%
Spese generali (16%)	€ 18,98821
Utili di impresa (10%)	€ 13,76645

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.037
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 037 SUPPORTO INTERMEDIO PALO IN ACCIAIO INOX saldato su piastra piana o ad onda preforata con almeno 4 fori con funzione distanziale per evitare che il cavo tocchi la piastra di ancoraggio su copertura in lamiera, inclusi i rivetti di fissaggio. CON TERMINALE A GOLFARE O ANELLO APRIBILE ALTEZZA DEL SUPPORTO FINO A CM.35 (descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,23233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+141,82%
Prezzo	€ 254,22045
Scostamento % su anno 2022/1	+141,82%
Spese generali (16%)	€ 31,87717
Utili di impresa (10%)	€ 23,11095

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.040

Voce:	003	+29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo:	040	PIASTRA DI ANCORAGGIO A PARETE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO con piastra piana preforata con almeno 4 fori perimetrali di dimensioni circa cm 30x30 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto. CON TERMINALE A GOLFARE O ANELLO APRIBILE (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,04849
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-67,53%
Prezzo	€ 48,54988
Scostamento % su anno 2022/1	-67,53%
Spese generali (16%)	€ 6,08776
Utili di impresa (10%)	€ 4,41363

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.041

Voce:	003	+29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo:	041	PIASTRA DI ANCORAGGIO A PARETE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO con piastra piana preforata con almeno 4 fori perimetrali di dimensioni circa cm 20x20 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto. CON TERMINALE A GOLFARE O ANELLO APRIBILE (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,04849
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-47,99%
Prezzo	€ 48,54988
Scostamento % su anno 2022/1	-47,99%
Spese generali (16%)	€ 6,08776
Utili di impresa (10%)	€ 4,41363

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.042

Voce:	003	+29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo:	042	PIASTRA DI ANCORAGGIO A PARETE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO con piastra piana preforata con almeno 4 fori perimetrali di dimensioni circa cm 30x6 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto. CON TERMINALE A GOLFARE O ANELLO APRIBILE (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,04849
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,4%
Prezzo	€ 48,54988
Scostamento % su anno 2022/1	-42,4%
Spese generali (16%)	€ 6,08776
Utili di impresa (10%)	€ 4,41363

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.047

Voce:	003	+29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
--------------	-----	---



Articolo: 047 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
ELEMENTO TERMINALE AD OCCHIELLO IN ACCIAIO INOX idoneo per la crimpatura al cavo di acciaio del diametro 8 mm. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,90899
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-43,3%
Prezzo	€ 113,44787
Scostamento % su anno 2022/1	-43,3%
Spese generali (16%)	€ 14,22544
Utili di impresa (10%)	€ 10,31344

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.048

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 048 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
ELEMENTO TERMINALE A FORCELLA FISSA IN ACCIAIO INOX idoneo per la crimpatura al cavo di acciaio del diametro 8 mm. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+153,43%
Prezzo	€ 144,69840
Scostamento % su anno 2022/1	+153,43%
Spese generali (16%)	€ 18,14400
Utili di impresa (10%)	€ 13,15440

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.049

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 049 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
ELEMENTO TERMINALE A FORCELLA SNODATA IN ACCIAIO INOX idoneo per la crimpatura al cavo di acciaio del diametro 8 mm. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+166,6%
Prezzo	€ 186,04080
Scostamento % su anno 2022/1	+166,6%
Spese generali (16%)	€ 23,32800
Utili di impresa (10%)	€ 16,91280

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.050

Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 050 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
ELEMENTO TENDITORE IN ACCIAIO INOX formato da due golfare o due forcelle fisse saldate a barre filettate ed una cannula con le estremità filettate per la regolazione della tensione del cavo in acciaio della linea di ancoraggio (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+61,98%
Prezzo	€ 179,40560
Scostamento % su anno 2022/1	+61,98%
Spese generali (16%)	€ 22,49600
Utili di impresa (10%)	€ 16,30960



Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.051
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 051 SIGILLO PER BLOCCO TENDITORE IN materiale resistente e indeformabile con numero progressivo univoco completo di cordino antisfilamento (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,6000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+696,49%
Prezzo	€ 50,52960
Scostamento % su anno 2022/1	+696,49%
Spese generali (16%)	€ 6,33600
Utili di impresa (10%)	€ 4,59360

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.053
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 053 CAVO in acciaio inox, diametro 8mm (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,61500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,23%
Prezzo	€ 14,82074
Scostamento % su anno 2022/1	-23,23%
Spese generali (16%)	€ 1,85840
Utili di impresa (10%)	€ 1,34734

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.054
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 054 CAVO in acciaio inox, diametro 10mm (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+268,81%
Prezzo	€ 90,72360
Scostamento % su anno 2022/1	+268,81%
Spese generali (16%)	€ 11,37600
Utili di impresa (10%)	€ 8,24760

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.063
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 063 DISPOSITIVO DI ARRESTO TERMINALE (fine corsa) per cavo diametro 8 mm (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,52000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,37%
Prezzo	€ 31,28752
Scostamento % su anno 2022/1	-4,37%
Spese generali (16%)	€ 3,92320
Utili di impresa (10%)	€ 2,84432



Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.064
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 064 DISPOSITIVO DI ARRESTO TERMINALE (fine corsa) per cavo diametro 10 mm (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+184,07%
Prezzo	€ 112,54320
Scostamento % su anno 2022/1	+184,07%
Spese generali (16%)	€ 14,11200
Utili di impresa (10%)	€ 10,23120

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.066
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 066 Conversa impermeabilizzante per palo, punti, supporti o dispositivi di ancoraggio (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,98500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-58,74%
Prezzo	€ 44,64086
Scostamento % su anno 2022/1	-58,74%
Spese generali (16%)	€ 5,59760
Utili di impresa (10%)	€ 4,05826

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.070
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 070 Placchetta segnaletica per punto di ancoraggio in acciaio inox completa di fori e viti per il fissaggio (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,43298
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,93249
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,86928
Utili di impresa (10%)	€ 0,63023

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.071
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 071 Placchetta segnaletica indicativa di linea di ancoraggio indeformabile e completa di fori e viti per il fissaggio (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,99240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,23430
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,03878
Utili di impresa (10%)	€ 2,20312



Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.080
Voce: 003 **+29,36%** su anno 2022/1 **+29,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 080 ELEMENTO INTERMEDIO A CURVA IN ACCIAIO INOX per il cambio di direzione della linea di ancoraggio e il passaggio mediante scollegamento del connettore con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino , saldato su piastra preforata e completa di puleggia per istallazione su palo o su piastra, incluso bulloneria di fissaggio. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-56,23%
Prezzo	€ 43,63920
Scostamento % su anno 2022/1	-56,23%
Spese generali (16%)	€ 5,47200
Utili di impresa (10%)	€ 3,96720

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.081
Voce: 003 **+29,36%** su anno 2022/1 **+29,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 081 ELEMENTO INTERMEDIO A CURVA IN ALLUMINIO per il cambio di direzione della linea di ancoraggio e il passaggio mediante scollegamento del connettore con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino , saldato su piastra preforata e completa di puleggia per istallazione su palo o su piastra, incluso bulloneria di fissaggio. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,47%
Prezzo	€ 284,80320
Scostamento % su anno 2022/1	-9,47%
Spese generali (16%)	€ 35,71200
Utili di impresa (10%)	€ 25,89120

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.082
Voce: 003 **+29,36%** su anno 2022/1 **+29,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 082 ELEMENTO INTERMEDIO A CURVA IN ACCIAIO INOX con tubo passa cavo per il passaggio senza scollegamento del punto di ancoraggio mobile (bypassabili da navetta apribile) su piastra preforata o barra filettata per istallazione su palo o su piastra o a muro, incluso bulloneria di fissaggio. (descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 223,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16%
Prezzo	€ 284,80320
Scostamento % su anno 2022/1	+16%
Spese generali (16%)	€ 35,71200
Utili di impresa (10%)	€ 25,89120

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.115
Voce: 003 **+29,36%** su anno 2022/1 **+29,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 115 PALO DI ANCORAGGIO STRUTTURALE IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO - costituito da piastra di appoggio piana con almeno 4 fori perimetrali per il fissaggio alla struttura di supporto, palo in acciaio inox saldato al centro con anello terminale per il passaggio del cordino di acciaio inox, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO FINO A 30 CM PER APPOGGIO PIANO.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,51566
Prezzo	€ 268,61799
Spese generali (16%)	€ 33,68251
Utili di impresa (10%)	€ 24,41982



Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.116
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 116 PALO DI ANCORAGGIO STRUTTURALE IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO - costituito da piastra di appoggio piana con almeno 4 fori perimetrali per il fissaggio alla struttura di supporto, palo in acciaio inox saldato al centro con anello terminale per il passaggio del cordino di acciaio inox, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO FINO A 30 CM PER APPOGGIO INCLINATO O SUL COLMO.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,44233
Prezzo	€ 280,00841
Spese generali (16%)	€ 35,11077
Utili di impresa (10%)	€ 25,45531

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.117
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 117 PALO DI ANCORAGGIO STRUTTURALE IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO - costituito da piastra di appoggio piana con almeno 4 fori perimetrali per il fissaggio alla struttura di supporto, palo in acciaio inox saldato al centro con anello terminale per il passaggio del cordino di acciaio inox, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO DA 31 CM A 60 CM PER APPOGGIO PIANO.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,09033
Prezzo	€ 291,04326
Spese generali (16%)	€ 36,49445
Utili di impresa (10%)	€ 26,45848

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.118
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 118 PALO DI ANCORAGGIO STRUTTURALE IN ACCIAIO INOX - PERMANENTE E RIGIDO - costituito da piastra di appoggio piana con almeno 4 fori perimetrali per il fissaggio alla struttura di supporto, palo in acciaio inox saldato al centro con anello terminale per il passaggio del cordino di acciaio inox, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto. ALTEZZA DEL PALO DA 31 CM A 60 CM PER APPOGGIO INCLINATO O SUL COLMO.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 234,62433
Prezzo	€ 299,38064
Spese generali (16%)	€ 37,53989
Utili di impresa (10%)	€ 27,21642

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.140
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 140 GOLFARE IN ACCIAIO INOX completo di barra filettata da avvitare sulla testa del palo di ancoraggio o su una piastra di estremità, incluso bulloneria di fissaggio o coppiglie - FISSO

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,10000
Prezzo	€ 67,75560
Spese generali (16%)	€ 8,49600
Utili di impresa (10%)	€ 6,15960



Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.145
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 145 GOLFARE IN ACCIAIO INOX completo di barra filettata da avvitare sulla testa del palo di ancoraggio o su una piastra intermedia, incluso bulloneria di fissaggio o coppiglie - GIREVOLE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,60000
Prezzo	€ 96,46560
Spese generali (16%)	€ 12,09600
Utili di impresa (10%)	€ 8,76960

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.159
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 159 ELEMENTO INTERMEDIO PASSACAVO APRIBILE O ORIENTABILE DEL CAVO DI SCORRIMENTO IN alluminio per il passaggio senza scollamento del punto di ancoraggio mobile (bypassabili da navetta apribile) , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra da computare a parte - A FARFALLA FISSO O GIREVOLE DA 2 A 4 ASOLE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,50000
Prezzo	€ 166,51800
Spese generali (16%)	€ 20,88000
Utili di impresa (10%)	€ 15,13800

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.173
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 173 SUPPORTO INTERMEDIO PALO IN ACCIAIO INOX saldato su piastra piana o ad onda preforata con almeno 4 fori con funzione distanziale per evitare che il cavo tocchi la piastra di ancoraggio su copertura in lamiera, inclusi i rivetti di fissaggio. CON TERMINALE A GOLFARE O ANELLO APRIBILE ALTEZZA DEL SUPPORTO DA CM. 36 FINO A CM.60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,37000
Prezzo	€ 344,99212
Spese generali (16%)	€ 43,25920
Utili di impresa (10%)	€ 31,36292

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.175
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 175 SUPPORTO INTERMEDIO PALO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO saldato su piastra piana o ad onda preforata con almeno 4 fori con funzione distanziale per evitare che il cavo tocchi la piastra di ancoraggio su copertura in lamiera, inclusi i rivetti di fissaggio. CON TERMINALE A GOLFARE O ANELLO APRIBILE ALTEZZA DEL SUPPORTO FINO A CM.35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,70000
Prezzo	€ 152,73720
Spese generali (16%)	€ 19,15200
Utili di impresa (10%)	€ 13,88520

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.177
Voce: 003 +29,36% su anno 2022/1 +29,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo: 177 SUPPORTO INTERMEDIO PALO IN ACCIAIOZINCATO A CALDO saldato su piastra piana o ad onda preforata con almeno 4 fori con funzione distanziale per evitare che il cavo tocchi la piastra di ancoraggio su copertura in lamiera, inclusi i rivetti di fissaggio. CON



TERMINALE A GOLFFARE O ANELLO APRIBILE ALTEZZA DEL SUPPORTO DA CM. 36 FINO A CM.60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,50000
Prezzo	€ 166,51800
Spese generali (16%)	€ 20,88000
Utili di impresa (10%)	€ 15,13800

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.187

Voce: 003 **+29,36%** su anno 2022/1 **+29,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 187 PIASTRA DI ANCORAGGIO A PARETE IN ACCIAIO INOX con piastra piana preforata con almeno 4 fori perimetrali di dimensioni circa cm 30x30 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto. CON TERMINALE A GOLFFARE O ANELLO APRIBILE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,10000
Prezzo	€ 67,75560
Spese generali (16%)	€ 8,49600
Utili di impresa (10%)	€ 6,15960

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.189

Voce: 003 **+29,36%** su anno 2022/1 **+29,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 189 PIASTRA DI ANCORAGGIO A PARETE INOX con piastra piana preforata con almeno 4 fori perimetrali di dimensioni circa cm 20x20 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto. CON TERMINALE A GOLFFARE O ANELLO APRIBILE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,86000
Prezzo	€ 107,00536
Spese generali (16%)	€ 13,41760
Utili di impresa (10%)	€ 9,72776

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.191

Voce: 003 **+29,36%** su anno 2022/1 **+29,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 191 PIASTRA DI ANCORAGGIO A PARETE INOX con piastra piana preforata con almeno 4 fori perimetrali di dimensioni circa cm 30x6 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto. CON TERMINALE A GOLFFARE O ANELLO APRIBILE

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,10000
Prezzo	€ 67,75560
Spese generali (16%)	€ 8,49600
Utili di impresa (10%)	€ 6,15960

Codice regionale: TOS23_PR.P75.003.273

Voce: 003 **+29,36%** su anno 2022/1 **+29,36%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Dispositivo di ancoraggio - TIPO C (Norma UNI 11578:2015)- lineare che utilizza una linea di ancoraggio flessibile che devia dall'orizzontale di non più di 15° (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 273 ELEMENTO INTERMEDIO A CURVA IN ALLUMINIO con tubo passa cavo per il passaggio senza scollegamento del punto di ancoraggio mobile (bypassabili da navetta apribile) su piastra preforata o barra filettata per installazione su palo o su piastra o a muro, incluso bulloneria di fissaggio.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,50000

Prezzo	€ 166,51800
Spese generali (16%)	€ 20,88000
Utili di impresa (10%)	€ 15,13800

Codice regionale: TOS23_PR.P75.200.003

Voce: 200 ACCESSORI E SISTEMI DI ANCORAGGIO PER DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Articolo: 003 Contropiastra a sezione a C idonea per fissare gli elementi di ancoraggio su strutture deboli (fissaggio a cravatta) con fori predisposti, in acciaio inox, dimensioni mm. 330X90x3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,52500

Prezzo	€ 86,16190
Spese generali (16%)	€ 10,80400
Utili di impresa (10%)	€ 7,83290

Codice regionale: TOS23_PR.P75.200.005

Voce: 200 ACCESSORI E SISTEMI DI ANCORAGGIO PER DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Articolo: 005 Contropiastra a sezione a C idonea per fissare gli elementi di ancoraggio su strutture deboli (fissaggio a cravatta) con fori predisposti, in acciaio s235 zincato, dimensioni mm. 330X90x3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,00000

Prezzo	€ 91,87200
Spese generali (16%)	€ 11,52000
Utili di impresa (10%)	€ 8,35200

Codice regionale: TOS23_PR.P75.200.008

Voce: 200 ACCESSORI E SISTEMI DI ANCORAGGIO PER DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Articolo: 008 piastra o contropiastra liscia o sagomata con foro centrale e fori perimetrali, di supporto ad ancoraggi puntuali in acciaio s235 zincato, dimensioni mm. 200X150x6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,24849

Prezzo	€ 69,22108
Spese generali (16%)	€ 8,67976
Utili di impresa (10%)	€ 6,29283

Codice regionale: TOS23_PR.P75.200.010

Voce: 200 ACCESSORI E SISTEMI DI ANCORAGGIO PER DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Articolo: 010 piastra o contro piastra liscia o sagomata con foro centrale e fori perimetrali, di supporto ad ancoraggi puntuali in acciaio inox, dimensioni mm. 200x150x6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,68099

Prezzo	€ 82,53295
Spese generali (16%)	€ 10,34896
Utili di impresa (10%)	€ 7,50300

Codice regionale: TOS23_PR.P75.200.013

Voce: 200 ACCESSORI E SISTEMI DI ANCORAGGIO PER DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO



Articolo: 013 piastra o contro piastra liscia o sagomata con foro centrale e fori perimetrali, di supporto ad ancoraggi puntuali, per strutture in legno o solette armate acciaio inox, dimensioni mm. 400x325x3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,98766
Prezzo	€ 88,02826
Spese generali (16%)	€ 11,03803
Utili di impresa (10%)	€ 8,00257

Codice regionale: TOS23_PR +17,04% su anno 2022/1 +17,04% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PR.P80 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI STRUTTURALI PER PONTI E VIADOTTI quali giunti a pettine o per cordoli, appoggi strutturali, isolatori e dissipatori sismici etc. Gli accessori strutturali devono essere dimensionati per sopportare i carichi trasmessi o previsti, sono forniti completi di ancoraggi e collanti, tirafondi, scossaline di drenaggio o bulloni di acciaio inossidabile a scomparsa e quanto altro occorre al fissaggio alla struttura.

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 001 con escursione trasversale fino a 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 50

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 253,92400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 31,84000
Utili di impresa (10%)	€ 23,08400

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 002 con escursione trasversale fino a 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 100

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 408,32000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,20000
Utili di impresa (10%)	€ 37,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.003
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 003 con escursione trasversale fino a 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 200



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 848,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.082,04800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 135,68000
Utili di impresa (10%)	€ 98,36800

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.004

Voce:	001	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.
Articolo:	004	con escursione trasversale fino a 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 300

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.017,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.297,69200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 162,72000
Utili di impresa (10%)	€ 117,97200

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.005

Voce:	001	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.
Articolo:	005	con escursione trasversale fino a 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 400

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.597,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.037,77200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 255,52000
Utili di impresa (10%)	€ 185,25200

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.006

Voce:	001	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.
Articolo:	006	con escursione trasversale fino a 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 600

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.905,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4.982,78000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 624,80000
Utili di impresa (10%)	€ 452,98000



Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.007
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 007 con escursione trasversale fino a 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 800

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.441,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.942,71600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 870,56000
Utili di impresa (10%)	€ 631,15600

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.008
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 008 con escursione trasversale fino a 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 1000

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.034,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.975,38400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.125,44000
Utili di impresa (10%)	€ 815,94400

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.020
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 020 con escursione trasversale oltre 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 50

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 206,52060
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 25,89600
Utili di impresa (10%)	€ 18,77460

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.021
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 021 con escursione trasversale oltre 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 100



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 330,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 421,08000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,80000
Utili di impresa (10%)	€ 38,28000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.022

Voce:	001	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.	
Articolo:	022	con escursione trasversale oltre 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 200	

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 950,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.212,20000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 152,00000
Utili di impresa (10%)	€ 110,20000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.023

Voce:	001	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.	
Articolo:	023	con escursione trasversale oltre 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm. 300	

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.110,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.416,36000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 177,60000
Utili di impresa (10%)	€ 128,76000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.024

Voce:	001	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.	
Articolo:	024	con escursione trasversale oltre 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm.400	

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.740,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2.220,24000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 278,40000
Utili di impresa (10%)	€ 201,84000

**Codice regionale:** TOS23_PR.P80.001.025**Voce:** 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 025 con escursione trasversale oltre 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm.600

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.292,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6.752,59200
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 846,72000
Utili di impresa (10%)	€ 613,87200

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.026**Voce:** 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 026 con escursione trasversale oltre 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm.800

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.480,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.268,48000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.036,80000
Utili di impresa (10%)	€ 751,68000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.001.027**Voce:** 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Giunto in elastomero armato e rinforzato con inserti metallici vulcanizzati a caldo ed interamente inglobati nella gomma e disposti in modo che, sezionando verticalmente il giunto, sia sempre presente un elemento metallico. Lo spessore del giunto in nessun punto deve essere inferiore a 10 mm. Completo di ancoraggi alle solette ed idonei collanti secondo le specifiche tecniche, tirafondi di idonea sezione e lunghezza, scossalina di drenaggio in neoprene armata con maglia quadra di juta imputrescibile; tavoletta in neoprene armata con piastre in acciaio vulcanizzate.

Articolo: 027 con escursione trasversale oltre 50 mm e scorrimento longitudinale fino a mm.1000

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.820,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11.254,32000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.411,20000
Utili di impresa (10%)	€ 1.023,12000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.002.001**Voce:** 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.

Articolo: 001 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 50



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 480,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 612,48000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 76,80000
Utili di impresa (10%)	€ 55,68000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.002.002

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.

Articolo: 002 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 100

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 582,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 743,27000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 93,20000
Utili di impresa (10%)	€ 67,57000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.002.003

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.

Articolo: 003 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 200

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 940,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.199,44000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 150,40000
Utili di impresa (10%)	€ 109,04000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.002.004

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.

Articolo: 004 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 300

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.295,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.652,42000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 207,20000
Utili di impresa (10%)	€ 150,22000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.002.005

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.



Articolo:	005	Per scorrimento longitudinale fino a mm. 400		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.020,0000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 2.577,52000
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 323,20000
			Utili di impresa (10%)	€ 234,32000
Codice regionale:	TOS23_PR.P80.002.006			
Voce:	002	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.		
Articolo:	006	Per scorrimento longitudinale fino a mm. 600		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.100,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 5.231,60000
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 656,00000
			Utili di impresa (10%)	€ 475,60000
Codice regionale:	TOS23_PR.P80.002.007			
Voce:	002	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.		
Articolo:	007	Per scorrimento longitudinale fino a mm. 700		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.900,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 7.528,40000
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 944,00000
			Utili di impresa (10%)	€ 684,40000
Codice regionale:	TOS23_PR.P80.002.008			
Voce:	002	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.		
Articolo:	008	Per scorrimento longitudinale fino a mm. 800		
			Unità di misura	ml
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.450,00000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 8.230,20000
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1.032,00000
			Utili di impresa (10%)	€ 748,20000
Codice regionale:	TOS23_PR.P80.002.009			
Voce:	002	0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in		



Articolo: 009 neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.
Per scorrimento longitudinale fino a mm. 900

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.882,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7.506,07000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 941,20000
Utili di impresa (10%)	€ 682,37000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.002.010

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 010 Giunto in acciaio COR-TEN S355J2 WP a pettini contrapposti. Compresi idonei elementi di ancoraggio, scossalina di drenaggio in neoprene armata o acciaio inox, con maglia quadra di juta imputrescibile, pettini contrapposti in acciaio CORTEN S355J2 WP, bulloni d'acciaio inossidabile a scomparsa nel pettine.
Per scorrimento longitudinale fino a mm. 1000

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.781,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8.652,55600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1.084,96000
Utili di impresa (10%)	€ 786,59600

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.001

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.
Per scorrimenti longitudinali fino a mm 50

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 140,36000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,60000
Utili di impresa (10%)	€ 12,76000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.002

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 002 Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.
Per scorrimento longitudinale fino a mm. 100

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 165,88000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,80000
Utili di impresa (10%)	€ 15,08000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.003



Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.

Articolo: 003 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 200

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 216,92000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,20000
Utili di impresa (10%)	€ 19,72000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.004

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.

Articolo: 004 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 300

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 229,68000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,80000
Utili di impresa (10%)	€ 20,88000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.005

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.

Articolo: 005 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 400

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 274,34000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 34,40000
Utili di impresa (10%)	€ 24,94000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.006

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.

Articolo: 006 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 600

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 341,33000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 42,80000
Utili di impresa (10%)	€ 31,03000



Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.007
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.

Articolo: 007 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 700

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 419,80400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,64000
Utili di impresa (10%)	€ 38,16400

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.008
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.

Articolo: 008 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 800

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 459,36000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,60000
Utili di impresa (10%)	€ 41,76000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.009
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.

Articolo: 009 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 900

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 390,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 497,64000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 62,40000
Utili di impresa (10%)	€ 45,24000

Codice regionale: TOS23_PR.P80.003.010
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Giunto di cordolo e marciapiede adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati da mm 50 a mm 1000 costituito da scossalina di raccolta acque e lamiera zincata striata in acciaio opportunamente sagomata e forata, comprensiva di viti etc per il fissaggio al cordolo.

Articolo: 010 Per scorrimento longitudinale fino a mm. 1000

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 422,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 539,11000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 67,60000
Utili di impresa (10%)	€ 49,01000



Codice regionale: TOS23_PR.P80.004.001
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio di appoggio a disco elastomerico confinato, costituito da piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e un pistone in acciaio di pressurizzazione a formare una cerniera che consente la rotazione intorno a qualsiasi asse orizzontale. Completo di perno in risalto per il collegamento meccanico alla sovrastruttura. L'appoggio deve essere inoltre fornito completo della dichiarazione di conformità delle caratteristiche del prodotto e della marcatura CE (ai sensi del DLgs 106/2017 e secondo quanto stabilito dal D.M 16,11,2009), le piastre di scorrimento e le guide devono essere protette contro la corrosione il tutto deve essere conforme alla norma UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-5:2005, garantire la resistenza ai carichi stradali previsti. Sono forniti completi di ancoraggi per il fissaggio alla struttura. Scorrimento orizzontale longitudinale max ± 50 mm; scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm; rotazione con angolo 0,001radianti.

Articolo: 001 TIPO FISSO per carichi da 500 a 2500 KN

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,09500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,39722
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17520
Utili di impresa (10%)	€ 0,12702

Codice regionale: TOS23_PR.P80.004.002
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio di appoggio a disco elastomerico confinato, costituito da piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e un pistone in acciaio di pressurizzazione a formare una cerniera che consente la rotazione intorno a qualsiasi asse orizzontale. Completo di perno in risalto per il collegamento meccanico alla sovrastruttura. L'appoggio deve essere inoltre fornito completo della dichiarazione di conformità delle caratteristiche del prodotto e della marcatura CE (ai sensi del DLgs 106/2017 e secondo quanto stabilito dal D.M 16,11,2009), le piastre di scorrimento e le guide devono essere protette contro la corrosione il tutto deve essere conforme alla norma UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-5:2005, garantire la resistenza ai carichi stradali previsti. Sono forniti completi di ancoraggi per il fissaggio alla struttura. Scorrimento orizzontale longitudinale max ± 50 mm; scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm; rotazione con angolo 0,001radianti.

Articolo: 002 TIPO FISSO per carichi oltre 2500 fino a 10000 KN

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,82500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,05270
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,13200
Utili di impresa (10%)	€ 0,09570

Codice regionale: TOS23_PR.P80.004.003
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio di appoggio a disco elastomerico confinato, costituito da piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e un pistone in acciaio di pressurizzazione a formare una cerniera che consente la rotazione intorno a qualsiasi asse orizzontale. Completo di perno in risalto per il collegamento meccanico alla sovrastruttura. L'appoggio deve essere inoltre fornito completo della dichiarazione di conformità delle caratteristiche del prodotto e della marcatura CE (ai sensi del DLgs 106/2017 e secondo quanto stabilito dal D.M 16,11,2009), le piastre di scorrimento e le guide devono essere protette contro la corrosione il tutto deve essere conforme alla norma UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-5:2005, garantire la resistenza ai carichi stradali previsti. Sono forniti completi di ancoraggi per il fissaggio alla struttura. Scorrimento orizzontale longitudinale max ± 50 mm; scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm; rotazione con angolo 0,001radianti.

Articolo: 003 TIPO MULTIDIREZIONALE per carichi da 500 a 2500 KN

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,83744
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23040
Utili di impresa (10%)	€ 0,16704

Codice regionale: TOS23_PR.P80.004.004
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Apparecchio di appoggio a disco elastomerico confinato, costituito da piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e un pistone in acciaio di pressurizzazione a formare una cerniera che consente la rotazione intorno a qualsiasi asse orizzontale. Completo di perno in risalto per il collegamento meccanico alla sovrastruttura. L'appoggio deve essere inoltre fornito completo



della dichiarazione di conformità delle caratteristiche del prodotto e della marcatura CE (ai sensi del DLgs 106/2017 e secondo quanto stabilito dal D.M 16,11,2009), le piastre di scorrimento e le guide devono essere protette contro la corrosione il tutto deve essere conforme alla norma UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-5:2005, garantire la resistenza ai carichi stradali previsti. Sono forniti completi di ancoraggi per il fissaggio alla struttura. Scorrimento orizzontale longitudinale max \pm 50 mm; scorrimento orizzontale trasversale max \pm 20 mm; rotazione con angolo 0,001radianti.

Articolo: 004

TIPO MULTIDIREZIONALE per carichi oltre 2500 fino 10000 KN

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,41636
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17760
Utili di impresa (10%)	€ 0,12876

Codice regionale: TOS23_PR.P80.004.005

Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio di appoggio a disco elastomerico confinato, costituito da piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e un pistone in acciaio di pressurizzazione a formare una cerniera che consente la rotazione intorno a qualsiasi asse orizzontale. Completo di perno in risalto per il collegamento meccanico alla sovrastruttura. L'appoggio deve essere inoltre fornito completo della dichiarazione di conformità delle caratteristiche del prodotto e della marcatura CE (ai sensi del DLgs 106/2017 e secondo quanto stabilito dal D.M 16,11,2009), le piastre di scorrimento e le guide devono essere protette contro la corrosione il tutto deve essere conforme alla norma UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-5:2005, garantire la resistenza ai carichi stradali previsti. Sono forniti completi di ancoraggi per il fissaggio alla struttura. Scorrimento orizzontale longitudinale max \pm 50 mm; scorrimento orizzontale trasversale max \pm 20 mm; rotazione con angolo 0,001radianti.

Articolo: 005

TIPO UNIDIREZIONALE per carichi da 500 a 2500 KN

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,14368
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,26880
Utili di impresa (10%)	€ 0,19488

Codice regionale: TOS23_PR.P80.004.006

Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchio di appoggio a disco elastomerico confinato, costituito da piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e un pistone in acciaio di pressurizzazione a formare una cerniera che consente la rotazione intorno a qualsiasi asse orizzontale. Completo di perno in risalto per il collegamento meccanico alla sovrastruttura. L'appoggio deve essere inoltre fornito completo della dichiarazione di conformità delle caratteristiche del prodotto e della marcatura CE (ai sensi del DLgs 106/2017 e secondo quanto stabilito dal D.M 16,11,2009), le piastre di scorrimento e le guide devono essere protette contro la corrosione il tutto deve essere conforme alla norma UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-5:2005, garantire la resistenza ai carichi stradali previsti. Sono forniti completi di ancoraggi per il fissaggio alla struttura. Scorrimento orizzontale longitudinale max \pm 50 mm; scorrimento orizzontale trasversale max \pm 20 mm; rotazione con angolo 0,001radianti.

Articolo: 006

TIPO UNIDIREZIONALE per carichi oltre 2500 fino a 10000 KN

Unità di misura	KN
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,51844
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19040
Utili di impresa (10%)	€ 0,13804

Codice regionale: TOS23_PR.P80.005.001

Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi di appoggio in elastomero armato con lamierini interni in acciaio vulcanizzati, conformi secondo il DPR n. 246/93, art. 7, comma 1 lettera A, alla relativa norma europea armonizzata della serie UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-3:2005 (marcatura CE). Eventuali piastre di scorrimento e guide direzionali devono essere conformi alla UNI EN 1337-2:2004. Le superfici metalliche esposte alla corrosione dovranno essere protette in conformità alla UNI EN 1337-9:1999.

Articolo: 001

Con dimensione totale inferiore a 10dmc e privi di piastre esterne.



Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,44220
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,95200
Utili di impresa (10%)	€ 5,04020

Codice regionale: TOS23_PR.P80.005.002**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi di appoggio in elastomero armato con lamierini interni in acciaio vulcanizzati, conformi secondo il DPR n. 246/93, art. 7, comma 1 lettera A, alla relativa norma europea armonizzata della serie UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-3:2005 (marcatatura CE). Eventuali piastre di scorrimento e guide direzionali devono essere conformi alla UNI EN 1337-2:2004. Le superfici metalliche esposte alla corrosione dovranno essere protette in conformità alla UNI EN 1337-9:1999.

Articolo: 002 Con dimensione totale tra 10dmc e 50dmc e privi di piastre esterne.

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,45500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,79258
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,99280
Utili di impresa (10%)	€ 4,34478

Codice regionale: TOS23_PR.P80.005.003**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi di appoggio in elastomero armato con lamierini interni in acciaio vulcanizzati, conformi secondo il DPR n. 246/93, art. 7, comma 1 lettera A, alla relativa norma europea armonizzata della serie UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-3:2005 (marcatatura CE). Eventuali piastre di scorrimento e guide direzionali devono essere conformi alla UNI EN 1337-2:2004. Le superfici metalliche esposte alla corrosione dovranno essere protette in conformità alla UNI EN 1337-9:1999.

Articolo: 003 Con dimensione totale superiore a 50dmc e privi di piastre esterne.

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,05500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,90218
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,12880
Utili di impresa (10%)	€ 3,71838

Codice regionale: TOS23_PR.P80.005.004**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi di appoggio in elastomero armato con lamierini interni in acciaio vulcanizzati, conformi secondo il DPR n. 246/93, art. 7, comma 1 lettera A, alla relativa norma europea armonizzata della serie UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-3:2005 (marcatatura CE). Eventuali piastre di scorrimento e guide direzionali devono essere conformi alla UNI EN 1337-2:2004. Le superfici metalliche esposte alla corrosione dovranno essere protette in conformità alla UNI EN 1337-9:1999.

Articolo: 004 Con piastra superiore e inferiore in acciaio e dimensione totale inferiore a 10dmc

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,00500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 90,60238
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,36080
Utili di impresa (10%)	€ 8,23658

Codice regionale: TOS23_PR.P80.005.005**Voce:** 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Apparecchi di appoggio in elastomero armato con lamierini interni in acciaio vulcanizzati, conformi secondo il DPR n. 246/93, art. 7, comma 1 lettera A, alla relativa norma europea armonizzata della serie UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-3:2005 (marcatura CE). Eventuali piastre di scorrimento e guide direzionali devono essere conformi alla UNI EN 1337-2:2004. Le superfici metalliche esposte alla corrosione dovranno essere protette in conformità alla UNI EN 1337-9:1999.

Articolo: 005

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 78,09758
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,79280
Utili di impresa (10%)	€ 7,09978

Codice regionale: TOS23_PR.P80.005.006

Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Apparecchi di appoggio in elastomero armato con lamierini interni in acciaio vulcanizzati, conformi secondo il DPR n. 246/93, art. 7, comma 1 lettera A, alla relativa norma europea armonizzata della serie UNI EN 1337-1:2001 e UNI EN 1337-3:2005 (marcatura CE). Eventuali piastre di scorrimento e guide direzionali devono essere conformi alla UNI EN 1337-2:2004. Le superfici metalliche esposte alla corrosione dovranno essere protette in conformità alla UNI EN 1337-9:1999.

Articolo: 006

Con piastra superiore e inferiore in acciaio. Con dimensione totale superiore a 50dmc

Unità di misura	dm³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 65,91816
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,26560
Utili di impresa (10%)	€ 5,99256

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia:

PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P03 -23,54% su anno 2022/1 -23,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo:

ADDITIVI E PROTETTIVI C.A.M. Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalla norma UNI 934-2:2012

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P03.001.001

Voce: 001 -23,23% su anno 2022/1 -23,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Additivo riduttore di acqua, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001

fluidificante per calcestruzzo, a norma UNI EN 934-2:2012 (conf. 200 litri)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,87100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,23%
Prezzo	€ 4,93940
Scostamento % su anno 2022/1	-23,23%
Spese generali (16%)	€ 0,61936
Utili di impresa (10%)	€ 0,44904

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P03.003.001

Voce: 003 -28,08% su anno 2022/1 -28,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Additivo aerante, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001

per malte e calcestruzzi leggeri (conf. 200 litri)



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,79300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,08%
Prezzo	€ 3,56387
Scostamento % su anno 2022/1	-28,08%
Spese generali (16%)	€ 0,44688
Utili di impresa (10%)	€ 0,32399

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P03.008.001

Voce: 008 -24,47% su anno 2022/1 -24,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Additivo espansivo, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001 cemento reoplastico per cls, a ritiro controllato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,47%
Prezzo	€ 1,33980
Scostamento % su anno 2022/1	-24,47%
Spese generali (16%)	€ 0,16800
Utili di impresa (10%)	€ 0,12180

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P03.011.001

Voce: 011 -21,15% su anno 2022/1 -21,15% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Additivo d'adesione, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001 in lattice di gomma sintetica

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,98600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,15%
Prezzo	€ 8,91414
Scostamento % su anno 2022/1	-21,15%
Spese generali (16%)	€ 1,11776
Utili di impresa (10%)	€ 0,81038

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P03.025.004

Voce: 025 -22,17% su anno 2022/1 -22,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Protettivi, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 004 pittura monocomponente acrilica in solvente, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,86%
Prezzo	€ 11,49548
Scostamento % su anno 2022/1	-21,86%
Spese generali (16%)	€ 1,44144
Utili di impresa (10%)	€ 1,04504

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P03.025.006

Voce: 025 -22,17% su anno 2022/1 -22,17% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Protettivi, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).



Articolo: 006 passivante, monocomponente attivo a base di polimeri, per ferri di armature del c.a.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,73800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,47%
Prezzo	€ 4,76969
Scostamento % su anno 2022/1	-22,47%
Spese generali (16%)	€ 0,59808
Utili di impresa (10%)	€ 0,43361

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04 +10,87% su anno 2022/1 +10,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ELEMENTI C.A.M. PER MURATURA E SOLAI IN LATERIZIO ED IN CLS: I laterizi per muratura devono recare la marcatura CE secondo la norma UNI EN 771-1:2015 e devono essere accompagnati da certificato prestazionale (Dop) in conformità al Regolamento U.E. n. 305/2011 Prodotti da Costruzione.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.001.001
Voce: 001 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Mattone , rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 in laterizio, doppio UNI semipieno cm 25x12x12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,59094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 0,75404
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,09455
Utili di impresa (10%)	€ 0,06855

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.001.002
Voce: 001 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Mattone , rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 in laterizio, UNI pieno cm 25x12x5,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,74053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 0,94491
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,11848
Utili di impresa (10%)	€ 0,08590

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.002.020
Voce: 002 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 020 spessore 25 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,29226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 223,67292
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 28,04676
Utili di impresa (10%)	€ 20,33390

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.002.021
Voce: 002 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 021 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,29226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 223,67292
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 28,04676
Utili di impresa (10%)	€ 20,33390

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.002.030
Voce: 002 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 030 Ad incastro - spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,36767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 228,87315
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 28,69883
Utili di impresa (10%)	€ 20,80665

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.002.031
Voce: 002 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 031 ad incastro - spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,36767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 228,87315
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 28,69883
Utili di impresa (10%)	€ 20,80665

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.002.032
Voce: 002 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,06478
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 250,17865
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 31,37036
Utili di impresa (10%)	€ 22,74351

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.002.033

Voce: 002 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 033

ad incastro - spessore 38 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,20920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 251,63894
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 31,55347
Utili di impresa (10%)	€ 22,87627

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.001

Voce: 003 **+21,89%** su anno 2022/1 **+21,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,85852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 235,87947
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 29,57736
Utili di impresa (10%)	€ 21,44359

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.002

Voce: 003 **+21,89%** su anno 2022/1 **+21,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,36333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 208,45161
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 26,13813
Utili di impresa (10%)	€ 18,95015



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.003
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 spessore 35 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,54066
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 213,78112
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 26,80641
Utili di impresa (10%)	€ 19,43465

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.004
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 spessore 38 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,23869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 74,31257
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,31819
Utili di impresa (10%)	€ 6,75569

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.005
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 spessore 45 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,51300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 220,12659
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 27,60208
Utili di impresa (10%)	€ 20,01151

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.010
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 ad incastro - spessore 25 cm



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,72957
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 233,16293
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 29,23673
Utili di impresa (10%)	€ 21,19663

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.011
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 011 ad incastro - spessore 30 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,25924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 232,56279
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 29,16148
Utili di impresa (10%)	€ 21,14207

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.012
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 012 ad incastro - spessore 35 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,58759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 239,36176
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 30,01401
Utili di impresa (10%)	€ 21,76016

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.013
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 013 ad incastro - spessore 38 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,84357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 240,96439
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 30,21497
Utili di impresa (10%)	€ 21,90585

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.014
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,24544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 256,78918
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 32,19927
Utili di impresa (10%)	€ 23,34447

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.021

Voce: 003 **+21,89%** su anno 2022/1 **+21,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 per muratura armata - spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,79136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 300,86978
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 37,72662
Utili di impresa (10%)	€ 27,35180

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.022

Voce: 003 **+21,89%** su anno 2022/1 **+21,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 022 Per muratura armata - spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,60422
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 258,52299
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 32,41668
Utili di impresa (10%)	€ 23,50209

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.023

Voce: 003 **+21,89%** su anno 2022/1 **+21,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 023 per muratura armata - spessore 35 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,86999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 256,31011
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 32,13920
Utili di impresa (10%)	€ 23,30092



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.024
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 024 per muratura armata - spessore 38 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,51957
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,46697
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,72313
Utili di impresa (10%)	€ 9,22427

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.025
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 025 per muratura armata - spessore 45 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,22251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 138,09192
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,31560
Utili di impresa (10%)	€ 12,55381

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.030
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030 rettificato - spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,83750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 275,40865
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,53400
Utili di impresa (10%)	€ 25,03715

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.031
Voce: 003 +21,89% su anno 2022/1 +21,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031 rettificato - spessore 30 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,83750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 275,40865
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,53400
Utili di impresa (10%)	€ 25,03715

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.033
Voce: 003 **+21,89%** su anno 2022/1 **+21,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 033 rettificato - spessore 38 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,09284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 275,73446
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,57485
Utili di impresa (10%)	€ 25,06677

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.003.034
Voce: 003 **+21,89%** su anno 2022/1 **+21,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 034 rettificato - spessore 45 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,35296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 279,89437
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 35,09647
Utili di impresa (10%)	€ 25,44494

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.010
Voce: 004 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 010 spessore 12 cm (tramezza)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 310,56564
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 38,94240
Utili di impresa (10%)	€ 28,23324

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.011
Voce: 004 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
spessore 20 cm

Articolo: 011

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 228,50855
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 291,57691
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 36,56137
Utili di impresa (10%)	€ 26,50699

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.012

Voce: 004 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
spessore 25 cm

Articolo: 012

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,72928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 225,50656
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 28,27668
Utili di impresa (10%)	€ 20,50060

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.013

Voce: 004 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
spessore 30 cm

Articolo: 013

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,48224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 193,29134
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 24,23716
Utili di impresa (10%)	€ 17,57194

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.014

Voce: 004 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
spessore 35 cm

Articolo: 014

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,05853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 200,40668
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 25,12936
Utili di impresa (10%)	€ 18,21879



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.020
Voce: 004 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 020 Ad incastro - spessore 12 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,02874
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 267,99667
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 33,60460
Utili di impresa (10%)	€ 24,36333

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.021
Voce: 004 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 021 ad incastro - spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,07668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 217,01785
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 27,21227
Utili di impresa (10%)	€ 19,72890

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.022
Voce: 004 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 022 ad incastro - spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,27240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 203,23158
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 25,48358
Utili di impresa (10%)	€ 18,47560

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.023
Voce: 004 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 023 ad incastro - spessore 30 cm



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,07668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 217,01785
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 27,21227
Utili di impresa (10%)	€ 19,72890

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.024
Voce: 004 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 024 ad incastro - spessore 35 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,62738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 207,51254
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 26,02038
Utili di impresa (10%)	€ 18,86478

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.025
Voce: 004 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 025 ad incastro - spessore 38 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,10537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 210,67445
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 26,41686
Utili di impresa (10%)	€ 19,15222

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.030
Voce: 004 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 030 rettificato - spessore 30

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,18988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 273,30629
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,27038
Utili di impresa (10%)	€ 24,84603

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.031
Voce: 004 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,19820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 273,31690
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,27171
Utili di impresa (10%)	€ 24,84699

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.032

Voce: 004 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032

rettificato - spessore 38

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,44328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 273,62962
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,31092
Utili di impresa (10%)	€ 24,87542

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.004.033

Voce: 004 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 033

rettificato - spessore 45

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,40514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 273,58096
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,30482
Utili di impresa (10%)	€ 24,87100

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.006.001

Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

ad incastro - spessore 8 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,68141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 272,65748
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,18903
Utili di impresa (10%)	€ 24,78704



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.006.002
Voce: 006 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 ad incastro - spessore 10 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,20901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 273,33070
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,27344
Utili di impresa (10%)	€ 24,84825

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.006.003
Voce: 006 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Ad incastro - spessore 12 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,68141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 272,65748
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,18903
Utili di impresa (10%)	€ 24,78704

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.006.004
Voce: 006 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Ad incastro - spessore 12,5 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,40978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 274,86287
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,46556
Utili di impresa (10%)	€ 24,98753

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.006.005
Voce: 006 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 Ad incastro - spessore 15 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 203,76602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 260,00544
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 32,60256
Utili di impresa (10%)	€ 23,63686

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.006.006
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 006 Ad incastro - spessore 17 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,11191
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 256,61880
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 32,17791
Utili di impresa (10%)	€ 23,32898

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.006.007
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 Ad incastro - spessore 17,5 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,96412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 266,63822
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 33,43426
Utili di impresa (10%)	€ 24,23984

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.006.008
Voce: 006 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura inferiore al 45%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 008 ad incastro - spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 192,84998
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 246,07658
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 30,85600
Utili di impresa (10%)	€ 22,37060

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.007.001
Voce: 007 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,01150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,74667
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,12184
Utili di impresa (10%)	€ 6,61333

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.007.002

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,69701
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,34538
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,07152
Utili di impresa (10%)	€ 6,57685

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.009.001

Voce: 009 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

spessore 8 cm (foratella)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,44895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 148,58886
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 18,63183
Utili di impresa (10%)	€ 13,50808

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.009.002

Voce: 009 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

6 fori, spessore 8 cm (foratino)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,53233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 273,74325
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 34,32517
Utili di impresa (10%)	€ 24,88575



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.009.003
Voce: 009 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 spessore 12 cm (tramezza-foratone)

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,68099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 147,60895
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 18,50896
Utili di impresa (10%)	€ 13,41900

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.009.005
Voce: 009 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 005 spessore 20 cm (forato)

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,32307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 150,98024
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 18,93169
Utili di impresa (10%)	€ 13,72548

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.009.006
Voce: 009 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 006 spessore 25 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,79099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 142,64531
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 17,88656
Utili di impresa (10%)	€ 12,96776

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.010.001
Voce: 010 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 Tavella spessore cm 3 lunghezza da 40 a 60 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,75406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 2,23818
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,28065
Utili di impresa (10%)	€ 0,20347

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.010.002

Voce: 010 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,80649
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,58108
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,44904
Utili di impresa (10%)	€ 0,32555

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.010.010

Voce: 010 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 70 a 100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,44992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,12610
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,39199
Utili di impresa (10%)	€ 0,28419

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.010.011

Voce: 010 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 110 a 200 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,65997
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 7,22213
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,90560
Utili di impresa (10%)	€ 0,65656

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.001

Voce: 012 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo: 001 per solaio a travetti h cm. 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,62095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,34433
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,41935
Utili di impresa (10%)	€ 0,30403

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.002

Voce: 012 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 per solaio a travetti h cm. 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,58839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,30278
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,41414
Utili di impresa (10%)	€ 0,30025

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.003

Voce: 012 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 per solaio a travetti h cm. 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98606
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 2,53421
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,31777
Utili di impresa (10%)	€ 0,23038

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.004

Voce: 012 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 per solaio a travetti h cm. 20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,60964
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,32990
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,41754
Utili di impresa (10%)	€ 0,30272

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.005

Voce: 012 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali



Articolo: 005 minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
per solaio a travetti h cm. 22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,38524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,04357
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,38164
Utili di impresa (10%)	€ 0,27669

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.010

Voce: 012 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 per solaio a travetti h cm. 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,33464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 1,70300
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,21354
Utili di impresa (10%)	€ 0,15482

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.020

Voce: 012 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,54254
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,24429
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,40681
Utili di impresa (10%)	€ 0,29494

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.021

Voce: 012 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,50783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,19999
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,40125
Utili di impresa (10%)	€ 0,29091

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.012.022



Voce: 012 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solai (pignatta),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 022 con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,01114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 3,84221
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 0,48178
Utili di impresa (10%)	€ 0,34929

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P04.013.001**

Voce: 013 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 spessore 16 cm interasse 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,72130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 64,72038
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 8,11541
Utili di impresa (10%)	€ 5,88367

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P04.013.002**

Voce: 013 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 spessore 18 cm interasse 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,08696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 57,53096
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 7,21391
Utili di impresa (10%)	€ 5,23009

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P04.013.003**

Voce: 013 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 spessore 20 cm interasse 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,57704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 51,77631
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 6,49233
Utili di impresa (10%)	€ 4,70694



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.013.004
Voce: 013 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 004 spessore 24 cm interasse 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,26368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 53,92846
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 6,76219
Utili di impresa (10%)	€ 4,90259

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.013.007
Voce: 013 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 spessore 16 cm interasse 50 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,96717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 247,50211
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 31,03475
Utili di impresa (10%)	€ 22,50019

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.013.008
Voce: 013 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 008 spessore 18 cm interasse 50 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,06148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 216,99845
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 27,20984
Utili di impresa (10%)	€ 19,72713

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.013.009
Voce: 013 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 009 spessore 20 cm interasse 50 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,05532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 195,29859
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 24,48885
Utili di impresa (10%)	€ 17,75442



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.013.010
Voce: 013 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 spessore 22 cm interasse 50 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,65028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 88,87375
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 11,14404
Utili di impresa (10%)	€ 8,07943

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.013.011
Voce: 013 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi in laterizio per solaio da getto in opera,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 spessore 24 cm interasse 50 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,96981
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 188,80948
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 23,67517
Utili di impresa (10%)	€ 17,16450

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.001
Voce: 014 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 lunghezza 100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,50916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 8,30569
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 1,04147
Utili di impresa (10%)	€ 0,75506

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.002
Voce: 014 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 lunghezza 125 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,13645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%

Prezzo	€ 10,38211
Scostamento % su anno 2022/1	+26%

Spese generali (16%)	€ 1,30183
Utili di impresa (10%)	€ 0,94383

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.003

Voce: 014 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 lunghezza 150 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,76374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%

Prezzo	€ 12,45853
Scostamento % su anno 2022/1	+26%

Spese generali (16%)	€ 1,56220
Utili di impresa (10%)	€ 1,13259

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.004

Voce: 014 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 lunghezza 175 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,39103
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%

Prezzo	€ 14,53495
Scostamento % su anno 2022/1	+26%

Spese generali (16%)	€ 1,82256
Utili di impresa (10%)	€ 1,32136

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.005

Voce: 014 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 lunghezza 200 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,01832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%

Prezzo	€ 16,61138
Scostamento % su anno 2022/1	+26%

Spese generali (16%)	€ 2,08293
Utili di impresa (10%)	€ 1,51013

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.006

Voce: 014 **+26%** su anno 2022/1 **+26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo: 006 lunghezza 225 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,64561
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 18,68780
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 2,34330
Utili di impresa (10%)	€ 1,69889

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.007

Voce: 014 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 lunghezza 250 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,27290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 20,76422
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 2,60366
Utili di impresa (10%)	€ 1,88766

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.008

Voce: 014 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 lunghezza 275 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,90019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 22,84064
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 2,86403
Utili di impresa (10%)	€ 2,07642

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.009

Voce: 014 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 lunghezza 300 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,52748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 24,91707
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 3,12440
Utili di impresa (10%)	€ 2,26519

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.010

Voce: 014 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E



Articolo: 010 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
lunghezza 325 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,15477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 26,99348
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 3,38476
Utili di impresa (10%)	€ 2,45395

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.014.011
Voce: 014 +26% su anno 2022/1 +26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Architrave in laterizio e cls precompressi delle dimensioni di 12x7 cm,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 011 lunghezza 350 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,78206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26%
Prezzo	€ 29,06991
Scostamento % su anno 2022/1	+26%
Spese generali (16%)	€ 3,64513
Utili di impresa (10%)	€ 2,64272

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.020.010
Voce: 020 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 010 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,15872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 223,50253
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 28,02540
Utili di impresa (10%)	€ 20,31841

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.021.010
Voce: 021 +1,32% su anno 2022/1 +1,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 010 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,82800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,95%
Prezzo	€ 232,01253
Scostamento % su anno 2022/1	+0,95%
Spese generali (16%)	€ 29,09248
Utili di impresa (10%)	€ 21,09205

**Codice regionale:** TOS23_PRCAM.P04.021.011**Voce:** 021 +1,32% su anno 2022/1 +1,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,05815
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,68%
Prezzo	€ 233,58220
Scostamento % su anno 2022/1	+1,68%
Spese generali (16%)	€ 29,28930
Utili di impresa (10%)	€ 21,23475

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.023.001**Voce:** 023 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 colore naturale, spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,39758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,68%
Prezzo	€ 281,22731
Scostamento % su anno 2022/1	+1,68%
Spese generali (16%)	€ 35,26361
Utili di impresa (10%)	€ 25,56612

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.023.003**Voce:** 023 +1,36% su anno 2022/1 +1,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 colore naturale spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,72075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,03%
Prezzo	€ 284,19168
Scostamento % su anno 2022/1	+1,03%
Spese generali (16%)	€ 35,63532
Utili di impresa (10%)	€ 25,83561

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.026.001**Voce:** 026 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4), rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 spessore 25 cm



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,56944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,98%
Prezzo	€ 188,29861
Scostamento % su anno 2022/1	+0,98%
Spese generali (16%)	€ 23,61111
Utili di impresa (10%)	€ 17,11806

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.026.002
Voce: 026 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4), rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 spessore 30 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,54846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,84%
Prezzo	€ 194,65183
Scostamento % su anno 2022/1	+0,84%
Spese generali (16%)	€ 24,40775
Utili di impresa (10%)	€ 17,69562

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.027.001
Voce: 027 +1,41% su anno 2022/1 +1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4), rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 spessore 25 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,54948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,02%
Prezzo	€ 218,89714
Scostamento % su anno 2022/1	+1,02%
Spese generali (16%)	€ 27,44792
Utili di impresa (10%)	€ 19,89974

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.027.002
Voce: 027 +1,41% su anno 2022/1 +1,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4), rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 spessore 30 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,27782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,79%
Prezzo	€ 212,17050
Scostamento % su anno 2022/1	+1,79%
Spese generali (16%)	€ 26,60445
Utili di impresa (10%)	€ 19,28823

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.031.001
Voce: 031 +8,25% su anno 2022/1 +8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,78419
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,61%
Prezzo	€ 445,04863
Scostamento % su anno 2022/1	+6,61%
Spese generali (16%)	€ 55,80547
Utili di impresa (10%)	€ 40,45897

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.031.002

Voce: 031 +8,25% su anno 2022/1 +8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 7 cm.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 381,07903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,62%
Prezzo	€ 486,25684
Scostamento % su anno 2022/1	+6,62%
Spese generali (16%)	€ 60,97264
Utili di impresa (10%)	€ 44,20517

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.031.003

Voce: 031 +8,25% su anno 2022/1 +8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

a spacco (splittato), colore naturale, spessore 12-15 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,13475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,13%
Prezzo	€ 307,68794
Scostamento % su anno 2022/1	+8,13%
Spese generali (16%)	€ 38,58156
Utili di impresa (10%)	€ 27,97163

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.031.004

Voce: 031 +8,25% su anno 2022/1 +8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 12-15 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,94501
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,69%
Prezzo	€ 309,99783
Scostamento % su anno 2022/1	+16,69%
Spese generali (16%)	€ 38,87120
Utili di impresa (10%)	€ 28,18162



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.031.005
Voce: 031 +8,25% su anno 2022/1 +8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 a spacco (splittato), colore naturale, spessore 20-22 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 203,04017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,63%
Prezzo	€ 259,07926
Scostamento % su anno 2022/1	+7,63%
Spese generali (16%)	€ 32,48643
Utili di impresa (10%)	€ 23,55266

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.031.006
Voce: 031 +8,25% su anno 2022/1 +8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 20-22 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,79500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,25%
Prezzo	€ 276,63042
Scostamento % su anno 2022/1	+7,25%
Spese generali (16%)	€ 34,68720
Utili di impresa (10%)	€ 25,14822

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.031.015
Voce: 031 +8,25% su anno 2022/1 +8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 a spacco (splittato), colore naturale, spessore 15 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,26773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,39%
Prezzo	€ 274,68163
Scostamento % su anno 2022/1	+6,39%
Spese generali (16%)	€ 34,44284
Utili di impresa (10%)	€ 24,97106

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.031.115
Voce: 031 +8,25% su anno 2022/1 +8,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 115 a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 15 cm



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 242,94501
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,68%
Prezzo	€ 309,99783
Scostamento % su anno 2022/1	+6,68%
Spese generali (16%)	€ 38,87120
Utili di impresa (10%)	€ 28,18162

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.032.001
Voce: 032 +0,66% su anno 2022/1 +0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 spessore 8 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,93617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 253,84256
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 31,82979
Utili di impresa (10%)	€ 23,07660

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.032.002
Voce: 032 +0,66% su anno 2022/1 +0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 spessore 12 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,33025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 195,64940
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 24,53284
Utili di impresa (10%)	€ 17,78631

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.032.003
Voce: 032 +0,66% su anno 2022/1 +0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 spessore 20 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,35769
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,04%
Prezzo	€ 180,37241
Scostamento % su anno 2022/1	+1,04%
Spese generali (16%)	€ 22,61723
Utili di impresa (10%)	€ 16,39749

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.032.004
Voce: 032 +0,66% su anno 2022/1 +0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,96788
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,74%
Prezzo	€ 167,11501
Scostamento % su anno 2022/1	+0,74%
Spese generali (16%)	€ 20,95486
Utili di impresa (10%)	€ 15,19227

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.032.005

Voce: 032 +0,66% su anno 2022/1 +0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005

spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,34458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,44%
Prezzo	€ 179,07968
Scostamento % su anno 2022/1	+1,44%
Spese generali (16%)	€ 22,45513
Utili di impresa (10%)	€ 16,27997

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.032.015

Voce: 032 +0,66% su anno 2022/1 +0,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015

Spessore 15 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,47212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%
Prezzo	€ 213,69443
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%
Spese generali (16%)	€ 26,79554
Utili di impresa (10%)	€ 19,42677

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.033.001

Voce: 033 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

colore naturale spessore 8 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,02128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 276,91915
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 34,72340
Utili di impresa (10%)	€ 25,17447



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.033.002
Voce: 033 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 colore naturale spessore 12 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,98797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,3%
Prezzo	€ 220,73266
Scostamento % su anno 2022/1	+1,3%
Spese generali (16%)	€ 27,67808
Utili di impresa (10%)	€ 20,06661

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.033.003
Voce: 033 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 colore naturale spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,30971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 189,24319
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 23,72955
Utili di impresa (10%)	€ 17,20393

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.033.004
Voce: 033 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 colore naturale spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,88021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,25%
Prezzo	€ 183,59114
Scostamento % su anno 2022/1	+1,25%
Spese generali (16%)	€ 23,02083
Utili di impresa (10%)	€ 16,69010

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.033.005
Voce: 033 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 15 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,54846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,4%
Prezzo	€ 194,65183
Scostamento % su anno 2022/1	+1,4%
Spese generali (16%)	€ 24,40775
Utili di impresa (10%)	€ 17,69562

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.033.015

Voce: 033 +1,2% su anno 2022/1 +1,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 colore naturale spessore 15 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,95167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,99%
Prezzo	€ 225,79033
Scostamento % su anno 2022/1	+1,99%
Spese generali (16%)	€ 28,31227
Utili di impresa (10%)	€ 20,52639

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.034.001

Voce: 034 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da isolamento, termo-acustico, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 termoisolante spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,90731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,17%
Prezzo	€ 325,26173
Scostamento % su anno 2022/1	+1,17%
Spese generali (16%)	€ 40,78517
Utili di impresa (10%)	€ 29,56925

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.034.002

Voce: 034 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da isolamento, termo-acustico, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 fonisolante spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,19520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,23%
Prezzo	€ 272,03707
Scostamento % su anno 2022/1	+0,23%
Spese generali (16%)	€ 34,11123
Utili di impresa (10%)	€ 24,73064

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.034.003

Voce: 034 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da isolamento, termo-acustico, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 236,11111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 301,27778
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 37,77778
Utili di impresa (10%)	€ 27,38889

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.034.004

Voce: 034 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da isolamento, termo-acustico, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

fonoisolante spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 210,28646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,29%
Prezzo	€ 268,32552
Scostamento % su anno 2022/1	+1,29%
Spese generali (16%)	€ 33,64583
Utili di impresa (10%)	€ 24,39323

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.034.005

Voce: 034 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da isolamento, termo-acustico, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005

termoisolante spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,87671
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,91%
Prezzo	€ 297,15068
Scostamento % su anno 2022/1	+1,91%
Spese generali (16%)	€ 37,26027
Utili di impresa (10%)	€ 27,01370

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.034.006

Voce: 034 +1,13% su anno 2022/1 +1,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da isolamento, termo-acustico, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3),rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006

fonoisolante spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,36337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,78%
Prezzo	€ 265,87166
Scostamento % su anno 2022/1	+0,78%
Spese generali (16%)	€ 33,33814
Utili di impresa (10%)	€ 24,17015



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.001
Voce: 036 +10,44% su anno 2022/1 +10,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 spessore 8 cm grezzi EI 120

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,93617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 253,84256
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 31,82979
Utili di impresa (10%)	€ 23,07660

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.002
Voce: 036 +10,44% su anno 2022/1 +10,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 spessore 8 cm facciavista idropellente EI 60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,02128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,04%
Prezzo	€ 276,91915
Scostamento % su anno 2022/1	+39,04%
Spese generali (16%)	€ 34,72340
Utili di impresa (10%)	€ 25,17447

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.003
Voce: 036 +10,44% su anno 2022/1 +10,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Spessore 12 cm grezzi EI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 153,33025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,16%
Prezzo	€ 195,64940
Scostamento % su anno 2022/1	-0,16%
Spese generali (16%)	€ 24,53284
Utili di impresa (10%)	€ 17,78631

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.004
Voce: 036 +10,44% su anno 2022/1 +10,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Spessore 12 cm faccia-vista idropellente EI 90



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,98797
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,78%

Prezzo	€ 220,73266
Scostamento % su anno 2022/1	+37,78%

Spese generali (16%)	€ 27,67808
Utili di impresa (10%)	€ 20,06661

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.005

Voce: 036 **+10,44%** su anno 2022/1 **+10,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 Spessore 15 cm grezzi EI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,47212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,05%

Prezzo	€ 213,69443
Scostamento % su anno 2022/1	+1,05%

Spese generali (16%)	€ 26,79554
Utili di impresa (10%)	€ 19,42677

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.006

Voce: 036 **+10,44%** su anno 2022/1 **+10,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 Spessore 15 cm facciavista idropellente EI 90

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,95167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,02%

Prezzo	€ 225,79033
Scostamento % su anno 2022/1	+39,02%

Spese generali (16%)	€ 28,31227
Utili di impresa (10%)	€ 20,52639

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.007

Voce: 036 **+10,44%** su anno 2022/1 **+10,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 Spessore 20 cm grezzi EI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,35769
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,04%

Prezzo	€ 180,37241
Scostamento % su anno 2022/1	+1,04%

Spese generali (16%)	€ 22,61723
Utili di impresa (10%)	€ 16,39749

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.008

Voce: 036 **+10,44%** su anno 2022/1 **+10,44%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,30971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 189,24319
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 23,72955
Utili di impresa (10%)	€ 17,20393

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.009

Voce: 036 +10,44% su anno 2022/1 +10,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009

Spessore 25 cm grezzi EI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,81250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,16%
Prezzo	€ 169,46875
Scostamento % su anno 2022/1	+2,16%
Spese generali (16%)	€ 21,25000
Utili di impresa (10%)	€ 15,40625

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.010

Voce: 036 +10,44% su anno 2022/1 +10,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010

Spessore 25 cm facciavista idropellente EI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,88021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,25%
Prezzo	€ 183,59114
Scostamento % su anno 2022/1	+1,25%
Spese generali (16%)	€ 23,02083
Utili di impresa (10%)	€ 16,69010

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.011

Voce: 036 +10,44% su anno 2022/1 +10,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011

Spessore 30 cm grezzi EI 240

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,34458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,44%
Prezzo	€ 179,07968
Scostamento % su anno 2022/1	+1,44%
Spese generali (16%)	€ 22,45513
Utili di impresa (10%)	€ 16,27997



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.036.012
Voce: 036 +10,44% su anno 2022/1 +10,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni, con elevate prestazioni antincendio, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 012 Spessore 30 cm facciavista idropellente EI 240

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,54846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,4%
Prezzo	€ 194,65183
Scostamento % su anno 2022/1	+1,4%
Spese generali (16%)	€ 24,40775
Utili di impresa (10%)	€ 17,69562

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.037.001
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura portante con elevate prestazioni antincendio,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 Spessore 20 cm grezzi REI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,61600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 148,80202
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,65856
Utili di impresa (10%)	€ 13,52746

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.037.002
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura portante con elevate prestazioni antincendio,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 Spessore 20 cm facciavista idropellente REI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,31600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 198,18322
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 24,85056
Utili di impresa (10%)	€ 18,01666

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.037.003
Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura portante con elevate prestazioni antincendio,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 Spessore 25 cm grezzi REI 180



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,80480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 140,11093
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,56877
Utili di impresa (10%)	€ 12,73736

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.037.004

Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura portante con elevate prestazioni antincendio,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Spessore 25 cm facciavista idropellente REI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,55520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 162,76043
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 20,40883
Utili di impresa (10%)	€ 14,79640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.037.005

Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura portante con elevate prestazioni antincendio,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 Spessore 30 cm grezzi REI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,53910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 146,15190
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 18,32626
Utili di impresa (10%)	€ 13,28654

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.037.006

Voce: 037 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, per muratura portante con elevate prestazioni antincendio,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 Spessore 30 cm facciavista idropellente REI 180

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,82710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 158,00338
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,81234
Utili di impresa (10%)	€ 14,36394

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.038.001

Voce: 038 +1,38% su anno 2022/1 +1,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Copertine in cls vibrocompresso per per murature, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
dimensioni 25x6 cm

Articolo: 001

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,38%
Prezzo	€ 30,36880
Scostamento % su anno 2022/1	+1,38%
Spese generali (16%)	€ 3,80800
Utili di impresa (10%)	€ 2,76080

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.040.001

Voce: 040 +0,98% su anno 2022/1 +0,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,97436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,21%
Prezzo	€ 139,05129
Scostamento % su anno 2022/1	+2,21%
Spese generali (16%)	€ 17,43590
Utili di impresa (10%)	€ 12,64103

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.040.002

Voce: 040 +0,98% su anno 2022/1 +0,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,88526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,39%
Prezzo	€ 124,90159
Scostamento % su anno 2022/1	+0,39%
Spese generali (16%)	€ 15,66164
Utili di impresa (10%)	€ 11,35469

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.040.003

Voce: 040 +0,98% su anno 2022/1 +0,98% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,96453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,34%
Prezzo	€ 130,10674
Scostamento % su anno 2022/1	+0,34%
Spese generali (16%)	€ 16,31432
Utili di impresa (10%)	€ 11,82789



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.043.001
Voce: 043 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,94765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,97%
Prezzo	€ 170,91720
Scostamento % su anno 2022/1	+1,97%
Spese generali (16%)	€ 21,43162
Utili di impresa (10%)	€ 15,53793

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.043.002
Voce: 043 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,24204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,56%
Prezzo	€ 152,15285
Scostamento % su anno 2022/1	+1,56%
Spese generali (16%)	€ 19,07873
Utili di impresa (10%)	€ 13,83208

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.043.003
Voce: 043 +1,73% su anno 2022/1 +1,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,74200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,66%
Prezzo	€ 148,96279
Scostamento % su anno 2022/1	+1,66%
Spese generali (16%)	€ 18,67872
Utili di impresa (10%)	€ 13,54207

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.044.002
Voce: 044 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 spessore 25 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,70017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,28%
Prezzo	€ 168,04942
Scostamento % su anno 2022/1	+0,28%
Spese generali (16%)	€ 21,07203
Utili di impresa (10%)	€ 15,27722

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.044.003

Voce: 044 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,08623
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,54%
Prezzo	€ 162,16203
Scostamento % su anno 2022/1	+1,54%
Spese generali (16%)	€ 20,33380
Utili di impresa (10%)	€ 14,74200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.051.001

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 colore naturale, spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,32820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 360,25078
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,17251
Utili di impresa (10%)	€ 32,75007

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.051.002

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 colore naturale, spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 281,17584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 358,78037
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,98813
Utili di impresa (10%)	€ 32,61640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.051.003

Voce: 051 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei



Articolo:	003	lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) colore naturale, spessore 30 cm		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 280,40760
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 357,80010
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 44,86522
			Utili di impresa (10%)	€ 32,52728
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.052.001			
Voce:	052	-3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	001	colore naturale, spessore 20 cm		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 324,42748
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,09%
			Prezzo	€ 413,96947
			Scostamento % su anno 2022/1	-12,09%
			Spese generali (16%)	€ 51,90840
			Utili di impresa (10%)	€ 37,63359
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.052.002			
Voce:	052	-3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	002	colore naturale, spessore 25 cm		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,24653
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,09%
			Prezzo	€ 329,52257
			Scostamento % su anno 2022/1	-12,09%
			Spese generali (16%)	€ 41,31944
			Utili di impresa (10%)	€ 29,95660
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.052.003			
Voce:	052	-3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	003	colore naturale, spessore 30 cm		
			Unità di misura	m³
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,41441
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,09%
			Prezzo	€ 273,59279
			Scostamento % su anno 2022/1	-12,09%
			Spese generali (16%)	€ 34,30631
			Utili di impresa (10%)	€ 24,87207



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.052.004
Voce: 052 -3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 004 colorato, spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 373,09160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,09%
Prezzo	€ 476,06489
Scostamento % su anno 2022/1	+1,09%
Spese generali (16%)	€ 59,69466
Utili di impresa (10%)	€ 43,27863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.052.005
Voce: 052 -3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 005 idrorepellenti colorato/naturale, spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 373,09160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,09%
Prezzo	€ 476,06489
Scostamento % su anno 2022/1	+1,09%
Spese generali (16%)	€ 59,69466
Utili di impresa (10%)	€ 43,27863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.052.006
Voce: 052 -3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 006 colorato, spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 296,98351
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,09%
Prezzo	€ 378,95096
Scostamento % su anno 2022/1	+1,09%
Spese generali (16%)	€ 47,51736
Utili di impresa (10%)	€ 34,45009

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.052.007
Voce: 052 -3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 idrorepellenti colorato/naturale, spessore 25 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 296,98351
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,09%
Prezzo	€ 378,95096
Scostamento % su anno 2022/1	+1,09%
Spese generali (16%)	€ 47,51736
Utili di impresa (10%)	€ 34,45009

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.052.008

Voce: 052 -3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 colorato, spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,57658
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,09%
Prezzo	€ 314,63171
Scostamento % su anno 2022/1	+1,09%
Spese generali (16%)	€ 39,45225
Utili di impresa (10%)	€ 28,60288

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.052.009

Voce: 052 -3,3% su anno 2022/1 -3,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 idrorepellenti colorato/naturale, spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 246,57658
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,09%
Prezzo	€ 314,63171
Scostamento % su anno 2022/1	+1,09%
Spese generali (16%)	€ 39,45225
Utili di impresa (10%)	€ 28,60288

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.057.001

Voce: 057 +14,02% su anno 2022/1 +14,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, integrato all'interno delle cavità del blocco con isolante (in poliestere grafitato) e rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). I blocchi cassero sono dotati di opportuni alloggi e incastri e sono predisposti per la posa dell'armatura orizzontale a ricorsi.

Articolo: 001 spessore totale 23,5 cm, spessore grafite 8 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 416,94737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,27%
Prezzo	€ 532,02485
Scostamento % su anno 2022/1	+12,27%
Spese generali (16%)	€ 66,71158
Utili di impresa (10%)	€ 48,36590

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.057.002



Voce: 057 **+14,02%** su anno 2022/1 **+14,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, integrato all'interno delle cavità del blocco con isolante (in poliestere grafitato) e rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). I blocchi cassero sono dotati di opportuni alloggi e incastri e sono predisposti per la posa dell'armatura orizzontale a ricorsi.

Articolo: 002 spessore totale 33,5 cm, spessore grafite 10,5 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,19403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,24%
Prezzo	€ 320,52358
Scostamento % su anno 2022/1	+12,24%
Spese generali (16%)	€ 40,19104
Utili di impresa (10%)	€ 29,13851

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.057.003

Voce: 057 **+14,02%** su anno 2022/1 **+14,02%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso, integrato all'interno delle cavità del blocco con isolante (in poliestere grafitato) e rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). I blocchi cassero sono dotati di opportuni alloggi e incastri e sono predisposti per la posa dell'armatura orizzontale a ricorsi.

Articolo: 003 spessore totale 40,5 cm, spessore grafite 17 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,37037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,56%
Prezzo	€ 389,65259
Scostamento % su anno 2022/1	+17,56%
Spese generali (16%)	€ 48,85926
Utili di impresa (10%)	€ 35,42296

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.060.001

Voce: 060 **-12,29%** su anno 2022/1 **-12,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 4), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001 densità 350/500 kg/m3 spessore 20 cm, ad incastro, resistenza al fuoco REI 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,18%
Prezzo	€ 52,92848
Scostamento % su anno 2022/1	-19,18%
Spese generali (16%)	€ 6,63680
Utili di impresa (10%)	€ 4,81168

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.060.002

Voce: 060 **-12,29%** su anno 2022/1 **-12,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 4), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 002 densità 350/500 kg/m3 spessore 24 cm, ad incastro, resistenza al fuoco REI 180



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,74000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,12%
Prezzo	€ 71,12424
Scostamento % su anno 2022/1	-19,12%
Spese generali (16%)	€ 8,91840
Utili di impresa (10%)	€ 6,46584

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.060.003

Voce: 060 -12,29% su anno 2022/1 -12,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 4), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 003 densità 350/500 kg/m3 spessore 30 cm, ad incastro, resistenza al fuoco REI 240

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,11%
Prezzo	€ 88,91168
Scostamento % su anno 2022/1	-19,11%
Spese generali (16%)	€ 11,14880
Utili di impresa (10%)	€ 8,08288

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.060.004

Voce: 060 -12,29% su anno 2022/1 -12,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 4), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 004 densità 350/500 kg/m3 spessore 35 cm, ad incastro, resistenza al fuoco REI 240

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 132,19360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 16,57600
Utili di impresa (10%)	€ 12,01760

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.060.005

Voce: 060 -12,29% su anno 2022/1 -12,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 4), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 005 densità 350/500 kg/m3 spessore 36 cm, ad incastro, resistenza al fuoco REI 240

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,66500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,62%
Prezzo	€ 95,27254
Scostamento % su anno 2022/1	-28,62%
Spese generali (16%)	€ 11,94640
Utili di impresa (10%)	€ 8,66114

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.060.006

Voce: 060 -12,29% su anno 2022/1 -12,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	006	<p>Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 4), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).</p> <p>densità 350/500 kg/m3 spessore 37,5 cm, ad incastro, resistenza al fuoco REI 240</p>	<p>Unità di misura m²</p> <p>Prezzo senza S. G. e U. I. € 109,20000</p> <p>Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%</p> <p>Prezzo € 139,33920</p> <p>Scostamento % su anno 2022/1 0%</p> <p>Spese generali (16%) € 17,47200</p> <p>Utili di impresa (10%) € 12,66720</p>
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.060.007		
Voce:	060	-12,29% su anno 2022/1 -12,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 4), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).	
Articolo:	007	densità 350/500 kg/m3 spessore 40 cm, ad incastro, resistenza al fuoco REI 240	<p>Unità di misura m²</p> <p>Prezzo senza S. G. e U. I. € 116,21828</p> <p>Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%</p> <p>Prezzo € 148,29452</p> <p>Scostamento % su anno 2022/1 0%</p> <p>Spese generali (16%) € 18,59492</p> <p>Utili di impresa (10%) € 13,48132</p>
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.061.001		
Voce:	061	-11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 1-2-3), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).	
Articolo:	001	densità 550/600 kg/m3 spessore 24 cm, liscio, resistenza al fuoco REI 180	<p>Unità di misura m²</p> <p>Prezzo senza S. G. e U. I. € 56,06000</p> <p>Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -19,92%</p> <p>Prezzo € 71,53256</p> <p>Scostamento % su anno 2022/1 -19,92%</p> <p>Spese generali (16%) € 8,96960</p> <p>Utili di impresa (10%) € 6,50296</p>
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.061.002		
Voce:	061	-11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	
		Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 1-2-3), conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).	
Articolo:	002	densità 550/600 kg/m3 spessore 30 cm, liscio, resistenza al fuoco REI 240	<p>Unità di misura m²</p> <p>Prezzo senza S. G. e U. I. € 70,67500</p> <p>Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -19,23%</p> <p>Prezzo € 90,18130</p> <p>Scostamento % su anno 2022/1 -19,23%</p> <p>Spese generali (16%) € 11,30800</p> <p>Utili di impresa (10%) € 8,19830</p>



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.061.003
Voce: 061 -11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 1-2-3), conformi alla norma EN 771-4",rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 003 densità 550/600 kg/m3 spessore 35 cm, liscio, resistenza al fuoco REI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,58834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,37%
Prezzo	€ 121,97072
Scostamento % su anno 2022/1	-6,37%
Spese generali (16%)	€ 15,29413
Utili di impresa (10%)	€ 11,08825

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.061.004
Voce: 061 -11,38% su anno 2022/1 -11,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per murature portanti in zona sismica (zona 1-2-3), conformi alla norma EN 771-4",rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 004 densità 550/600 kg/m3 spessore 37,5 cm, liscio, resistenza al fuoco REI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,37858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 139,56707
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,50057
Utili di impresa (10%)	€ 12,68792

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.001
Voce: 062 -11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001 densità 300/500 kg/m3 spessore 20 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,5%
Prezzo	€ 59,27020
Scostamento % su anno 2022/1	-9,5%
Spese generali (16%)	€ 7,43200
Utili di impresa (10%)	€ 5,38820

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.002
Voce: 062 -11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 002 densità 300/500 kg/m3 spessore 24 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,84%
Prezzo	€ 74,88844
Scostamento % su anno 2022/1	-14,84%
Spese generali (16%)	€ 9,39040
Utili di impresa (10%)	€ 6,80804

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.003

Voce: 062 **-11,22%** su anno 2022/1 **-11,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 003 densità 300/500 kg/m3 spessore 30 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,35500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,85%
Prezzo	€ 93,60098
Scostamento % su anno 2022/1	-14,85%
Spese generali (16%)	€ 11,73680
Utili di impresa (10%)	€ 8,50918

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.004

Voce: 062 **-11,22%** su anno 2022/1 **-11,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 004 densità 300/500 kg/m3 spessore 35 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,45500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,31%
Prezzo	€ 123,07658
Scostamento % su anno 2022/1	-4,31%
Spese generali (16%)	€ 15,43280
Utili di impresa (10%)	€ 11,18878

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.005

Voce: 062 **-11,22%** su anno 2022/1 **-11,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 005 densità 300/500 kg/m3 spessore 36 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,27150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,34%
Prezzo	€ 104,97843
Scostamento % su anno 2022/1	-21,34%
Spese generali (16%)	€ 13,16344
Utili di impresa (10%)	€ 9,54349

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.006

Voce: 062 **-11,22%** su anno 2022/1 **-11,22%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 006

densità 300/500 kg/m3 spessore 37,5 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,8%
Prezzo	€ 132,64658
Scostamento % su anno 2022/1	-4,8%
Spese generali (16%)	€ 16,63280
Utili di impresa (10%)	€ 12,05878

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.007

Voce: 062

-11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 007

densità 300/500 kg/m3 spessore 40 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,34750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,38%
Prezzo	€ 125,49141
Scostamento % su anno 2022/1	-15,38%
Spese generali (16%)	€ 15,73560
Utili di impresa (10%)	€ 11,40831

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.008

Voce: 062

-11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 008

densità 300/500 kg/m3 spessore 45 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,23500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,16%
Prezzo	€ 143,21186
Scostamento % su anno 2022/1	-14,16%
Spese generali (16%)	€ 17,95760
Utili di impresa (10%)	€ 13,01926

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.009

Voce: 062

-11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 009

densità 300/500 kg/m3 spessore 48 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,35%
Prezzo	€ 139,96444
Scostamento % su anno 2022/1	-21,35%
Spese generali (16%)	€ 17,55040
Utili di impresa (10%)	€ 12,72404



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.010
Voce: 062 -11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).
Articolo: 010 densità 300/500 kg/m3 spessore 50 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 240

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,28000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,21%
Prezzo	€ 176,44528
Scostamento % su anno 2022/1	-2,21%
Spese generali (16%)	€ 22,12480
Utili di impresa (10%)	€ 16,04048

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.011
Voce: 062 -11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).
Articolo: 011 densità 450/550 kg/m3 spessore 8 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 120

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,12750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,62%
Prezzo	€ 24,40669
Scostamento % su anno 2022/1	-9,62%
Spese generali (16%)	€ 3,06040
Utili di impresa (10%)	€ 2,21879

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.012
Voce: 062 -11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).
Articolo: 012 densità 450/550 kg/m3 spessore 10 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 180

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,82%
Prezzo	€ 29,46284
Scostamento % su anno 2022/1	-8,82%
Spese generali (16%)	€ 3,69440
Utili di impresa (10%)	€ 2,67844

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.062.013
Voce: 062 -11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).
Articolo: 013 densità 450/550 kg/m3 spessore 12 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 180



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,70500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,83%
Prezzo	€ 35,35158
Scostamento % su anno 2022/1	-8,83%
Spese generali (16%)	€ 4,43280
Utili di impresa (10%)	€ 3,21378

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.062.014
Voce:	062 -11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	014 densità 450/550 kg/m3 spessore 15 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,63500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,82%
Prezzo	€ 44,19426
Scostamento % su anno 2022/1	-8,82%
Spese generali (16%)	€ 5,54160
Utili di impresa (10%)	€ 4,01766

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.062.015
Voce:	062 -11,22% su anno 2022/1 -11,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Blocchi pieni in calcestruzzo aerato autoclavato, per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni, conformi alla norma EN 771-4", rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	015 densità 450/550 kg/m3 spessore 20 cm, ad incastro, resistenza al fuoco EI 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,5%
Prezzo	€ 59,27020
Scostamento % su anno 2022/1	-9,5%
Spese generali (16%)	€ 7,43200
Utili di impresa (10%)	€ 5,38820

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.070.001
Voce:	070 +17,39% su anno 2022/1 +17,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1
Articolo:	001 spessore totale 30 cm, spessore EPS+grafite 7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+46,57%
Prezzo	€ 75,92200
Scostamento % su anno 2022/1	+46,57%
Spese generali (16%)	€ 9,52000
Utili di impresa (10%)	€ 6,90200

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P04.070.002
--------------------------	--------------------------------



Voce: 070 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 002 spessore totale 30 cm, spessore PSE+grafite 7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,94%
Prezzo	€ 94,42400
Scostamento % su anno 2022/1	+6,94%
Spese generali (16%)	€ 11,84000
Utili di impresa (10%)	€ 8,58400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.003

Voce: 070 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 003 spessore totale 33 cm, spessore PSE+grafite 10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,88%
Prezzo	€ 91,17020
Scostamento % su anno 2022/1	+17,88%
Spese generali (16%)	€ 11,43200
Utili di impresa (10%)	€ 8,28820

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.005

Voce: 070 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 005 spessore totale 38 cm, spessore EPS 10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,72%
Prezzo	€ 102,46280
Scostamento % su anno 2022/1	+17,72%
Spese generali (16%)	€ 12,84800
Utili di impresa (10%)	€ 9,31480

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.006

Voce: 070 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 006 spessore totale 38 cm, spessore EPS 14 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,96%
Prezzo	€ 113,69160
Scostamento % su anno 2022/1	+6,96%
Spese generali (16%)	€ 14,25600
Utili di impresa (10%)	€ 10,33560

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.007**Voce:** 070 +17,39% su anno 2022/1 +17,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 007 Spessore totale 38 cm, spessore EPS+grafite 14 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,97%
Prezzo	€ 91,23400
Scostamento % su anno 2022/1	+28,97%
Spese generali (16%)	€ 11,44000
Utili di impresa (10%)	€ 8,29400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.009**Voce:** 070 +17,39% su anno 2022/1 +17,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 009 spessore totale 38 cm, spessore sughero 14 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,08%
Prezzo	€ 172,77040
Scostamento % su anno 2022/1	-3,08%
Spese generali (16%)	€ 21,66400
Utili di impresa (10%)	€ 15,70640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.011**Voce:** 070 +17,39% su anno 2022/1 +17,39% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 011 spessore totale 44 cm, spessore grafite 14 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,57%
Prezzo	€ 116,17980
Scostamento % su anno 2022/1	+17,57%
Spese generali (16%)	€ 14,56800
Utili di impresa (10%)	€ 10,56180



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.012
Voce: 070 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 012 spessore totale 44 cm, spessore grafite 17 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,73000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,21%
Prezzo	€ 104,28748
Scostamento % su anno 2022/1	+4,21%
Spese generali (16%)	€ 13,07680
Utili di impresa (10%)	€ 9,48068

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.013
Voce: 070 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 013 spessore totale 44 cm, spessore PSE+grafite 20 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,06%
Prezzo	€ 127,72760
Scostamento % su anno 2022/1	+7,06%
Spese generali (16%)	€ 16,01600
Utili di impresa (10%)	€ 11,61160

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.070.014
Voce: 070 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 014 spessore totale 50 cm, spessore EPS+grafite 20/21 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,54%
Prezzo	€ 112,28800
Scostamento % su anno 2022/1	+40,54%
Spese generali (16%)	€ 14,08000
Utili di impresa (10%)	€ 10,20800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.080.001
Voce: 080 **+17,66%** su anno 2022/1 **+17,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 001 Spessore 20 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,48%
Prezzo	€ 56,14400
Scostamento % su anno 2022/1	+32,48%
Spese generali (16%)	€ 7,04000
Utili di impresa (10%)	€ 5,10400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.080.002**Voce:** 080 **+17,66%** su anno 2022/1 **+17,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi cassero in legno-cemento, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 002 spessore 25 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,01%
Prezzo	€ 61,43940
Scostamento % su anno 2022/1	+16,01%
Spese generali (16%)	€ 7,70400
Utili di impresa (10%)	€ 5,58540

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.080.003**Voce:** 080 **+17,66%** su anno 2022/1 **+17,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi cassero in legno-cemento, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 003 spessore 30 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,16%
Prezzo	€ 67,11760
Scostamento % su anno 2022/1	+15,16%
Spese generali (16%)	€ 8,41600
Utili di impresa (10%)	€ 6,10160

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.080.004**Voce:** 080 **+17,66%** su anno 2022/1 **+17,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi cassero in legno-cemento, per pareti portanti, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 004 spessore 44 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7%
Prezzo	€ 101,44200
Scostamento % su anno 2022/1	+7%
Spese generali (16%)	€ 12,72000
Utili di impresa (10%)	€ 9,22200



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.090.001
Voce: 090 +8,69% su anno 2022/1 +8,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti di tamponamento, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 001 spessore totale 30 cm, spessore EPS+grafite 10 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,69950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 54,48456
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,83192
Utili di impresa (10%)	€ 4,95314

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.090.002
Voce: 090 +8,69% su anno 2022/1 +8,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti di tamponamento, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 002 spessore totale 30 cm, spessorePSE+ grafite 10 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,01%
Prezzo	€ 99,40040
Scostamento % su anno 2022/1	+7,01%
Spese generali (16%)	€ 12,46400
Utili di impresa (10%)	€ 9,03640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.090.004
Voce: 090 +8,69% su anno 2022/1 +8,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti di tamponamento, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 004 spessore totale 38 cm, spessore sughero 14 cm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,08%
Prezzo	€ 172,77040
Scostamento % su anno 2022/1	-3,08%
Spese generali (16%)	€ 21,66400
Utili di impresa (10%)	€ 15,70640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.090.005
Voce: 090 +8,69% su anno 2022/1 +8,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti di tamponamento, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1

Articolo: 005 spessore totale 38 cm, spessore EPS+grafite 17/18 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 75,79440
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,50400
Utili di impresa (10%)	€ 6,89040

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.090.007

Voce:	090	+8,69% su anno 2022/1 +8,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	007	Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti di tamponamento, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1 spessore totale 38 cm, spessore EPS 17/18 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,92500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 72,63630
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,10800
Utili di impresa (10%)	€ 6,60330

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.090.008

Voce:	090	+8,69% su anno 2022/1 +8,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	008	Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti di tamponamento, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1 spessore totale 44 cm, spessore grafite 23 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,85%
Prezzo	€ 121,47520
Scostamento % su anno 2022/1	+16,85%
Spese generali (16%)	€ 15,23200
Utili di impresa (10%)	€ 11,04320

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.090.009

Voce:	090	+8,69% su anno 2022/1 +8,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	009	Blocchi cassero in legno-cemento con inserti isolanti, per pareti di tamponamento, rispondenti ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e prodotti secondo la norma UNI EN 15498 con caratteristiche termiche dinamiche ed igrometriche come da D.M.26.06.2015, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1 spessore totale 50 cm, spessore EPS 21+7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,03%
Prezzo	€ 118,66800
Scostamento % su anno 2022/1	+40,03%
Spese generali (16%)	€ 14,88000
Utili di impresa (10%)	€ 10,78800



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.100.001
Voce: 100 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante armata, percentuale di foratura inferiore al 45%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.100.002
Voce: 100 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante armata, percentuale di foratura inferiore al 45%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.100.003
Voce: 100 +1,88% su anno 2022/1 +1,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante armata, percentuale di foratura inferiore al 45%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1365-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Spessore 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.101.001
Voce: 101 +3,59% su anno 2022/1 +3,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante in zona sismica, percentuale di foratura inferiore uguale a 45% classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Spessore 12 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 620,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,77%
Prezzo	€ 791,12000
Scostamento % su anno 2022/1	+8,77%
Spese generali (16%)	€ 99,20000
Utili di impresa (10%)	€ 71,92000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.101.002

Voce: 101 +3,59% su anno 2022/1 +3,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante in zona sismica, percentuale di foratura inferiore uguale a 45% classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Spessore 20 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.101.003

Voce: 101 +3,59% su anno 2022/1 +3,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante in zona sismica, percentuale di foratura inferiore uguale a 45% classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 spessore 25cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.101.004

Voce: 101 +3,59% su anno 2022/1 +3,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante in zona sismica, percentuale di foratura inferiore uguale a 45% classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.101.005
Voce: 101 +3,59% su anno 2022/1 +3,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante in zona sismica, percentuale di foratura inferiore uguale a 45% classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 005 Spessore 40 cm/mezza

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,26%
Prezzo	€ 765,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,26%
Spese generali (16%)	€ 96,00000
Utili di impresa (10%)	€ 69,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.101.006
Voce: 101 +3,59% su anno 2022/1 +3,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante in zona sismica, percentuale di foratura inferiore uguale a 45% classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 006 Spessore 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.102.001
Voce: 102 +10,76% su anno 2022/1 +10,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante, percentuale di foratura inferiore o uguale 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 ad incastro - spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.102.002
Voce: 102 +10,76% su anno 2022/1 +10,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante, percentuale di foratura inferiore o uguale 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 ad incastro - spessore 31 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.102.003

Voce: 102 **+10,76%** su anno 2022/1 **+10,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante, percentuale di foratura inferiore o uguale 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 ad incastro - spessore 35 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.102.004

Voce: 102 **+10,76%** su anno 2022/1 **+10,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante, percentuale di foratura inferiore o uguale 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 ad incastro - spessore 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.102.005

Voce: 102 **+10,76%** su anno 2022/1 **+10,76%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per muratura portante, percentuale di foratura inferiore o uguale 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 ad incastro - spessore 45 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,76%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+10,76%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.103.001

Voce: 103 **+8,07%** su anno 2022/1 **+8,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

Spessore 12 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,26%
Prezzo	€ 765,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,26%
Spese generali (16%)	€ 96,00000
Utili di impresa (10%)	€ 69,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.103.002

Voce: 103 +8,07% su anno 2022/1 +8,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

Spessore 25 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.103.003

Voce: 103 +8,07% su anno 2022/1 +8,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

Spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,88%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,88%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.103.004

Voce: 103 +8,07% su anno 2022/1 +8,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

ad incastro - spessore 25 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,11%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+11,11%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.103.005

Voce: 103 **+8,07%** su anno 2022/1 **+8,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura compresa tra 45% e55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 ad incastro - spessore 31 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,11%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+11,11%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.103.006

Voce: 103 **+8,07%** su anno 2022/1 **+8,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura compresa tra 45% e55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 ad incastro - spessore 35 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,11%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+11,11%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.103.007

Voce: 103 **+8,07%** su anno 2022/1 **+8,07%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura compresa tra 45% e55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 ad incastro - spessore 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,11%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+11,11%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.103.008
Voce: 103 +8,07% su anno 2022/1 +8,07% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 008 ad incastro - spessore 45 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,11%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+11,11%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.104.001
Voce: 104 +3,32% su anno 2022/1 +3,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura superiore al 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 Spessore 8 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 775,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,65%
Prezzo	€ 988,90000
Scostamento % su anno 2022/1	+2,65%
Spese generali (16%)	€ 124,00000
Utili di impresa (10%)	€ 89,90000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.104.002
Voce: 104 +3,32% su anno 2022/1 +3,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura superiore al 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 Spessore 10 cm

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,49%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,49%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.104.003
Voce: 104 +3,32% su anno 2022/1 +3,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura superiore al 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 Spessore 12 cm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 595,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,71%
Prezzo	€ 759,22000
Scostamento % su anno 2022/1	+1,71%
Spese generali (16%)	€ 95,20000
Utili di impresa (10%)	€ 69,02000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.104.004

Voce: 104 +3,32% su anno 2022/1 +3,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura superiore al 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 ad incastro - spessore 30 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 325,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,04%
Prezzo	€ 414,70000
Scostamento % su anno 2022/1	+14,04%
Spese generali (16%)	€ 52,00000
Utili di impresa (10%)	€ 37,70000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.104.005

Voce: 104 +3,32% su anno 2022/1 +3,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura superiore al 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 ad incastro - spessore 35 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 363,66000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,60000
Utili di impresa (10%)	€ 33,06000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P04.104.006

Voce: 104 +3,32% su anno 2022/1 +3,32% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Blocchi isolanti in laterizio porizzato, con tutti i fori saturati in polistirene additivato con grafite, per tamponature e correzione dei ponti termici, percentuale di foratura superiore al 55%, classe di resistenza al fuoco secondo EN 1364-1, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.5 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 ad incastro - spessore 40 cm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 363,66000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 45,60000
Utili di impresa (10%)	€ 33,06000



Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06 -0,22% su anno 2022/1 -0,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCIAIO C.A.M. PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO E CEMENTO PRECOMPRESSO: tipo B450C per cemento armato ordinario controllato in stabilimento conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 17/01/2018

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.001.001
Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 Ø 6

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,69%
Prezzo	€ 1,86573
Scostamento % su anno 2022/1	-3,69%
Spese generali (16%)	€ 0,23395
Utili di impresa (10%)	€ 0,16961

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.001.002
Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 Ø 8

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,52%
Prezzo	€ 1,83256
Scostamento % su anno 2022/1	-2,52%
Spese generali (16%)	€ 0,22979
Utili di impresa (10%)	€ 0,16660

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.001.003
Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 Ø 10

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 1,77705
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 0,22283
Utili di impresa (10%)	€ 0,16155

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.001.060
Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate,rispondente ai CAM, paragrafo



2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 060

Da Ø 12 a Ø 18

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,38300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,43%
Prezzo	€ 1,76471
Scostamento % su anno 2022/1	-1,43%
Spese generali (16%)	€ 0,22128
Utili di impresa (10%)	€ 0,16043

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.001.061

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 061

Da Ø 20 a Ø 26

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,77747
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22288
Utili di impresa (10%)	€ 0,16159

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.001.065

Voce: 001 -1,46% su anno 2022/1 -1,46% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080:2005, non sagomate,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 065

Da Ø 6 a Ø 26 per armatura di strutture (solo nell'ambito di progettazione preliminare)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,37020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,74837
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,21923
Utili di impresa (10%)	€ 0,15894

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.001

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 001

Ø 5 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,03196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25479
Utili di impresa (10%)	€ 0,18472



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.002
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 002 Ø 5 150x150

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,03196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25479
Utili di impresa (10%)	€ 0,18472

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 003 Ø 5 200x200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,03196
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25479
Utili di impresa (10%)	€ 0,18472

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.004
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 004 Ø 6 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.005
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 005 Ø 6 150x150



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.006

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 006 Ø 6 200x200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.007

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 007 Ø 8 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.008

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 008 Ø 8 150x150

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.009

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000
Ø 8 200x200

Articolo: 009

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.002.010

Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005,rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm. 2000X3000

Articolo: 010

Ø 10 200x200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,54430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,97053
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24709
Utili di impresa (10%)	€ 0,17914

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.001

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 001

Ø 5 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,87405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23499
Utili di impresa (10%)	€ 0,17037

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.002

Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 002

Ø 5 150x150

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,87405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23499
Utili di impresa (10%)	€ 0,17037



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.003
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 003 Ø 5 200x200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,87405
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23499
Utili di impresa (10%)	€ 0,17037

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.004
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 004 Ø 6 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23259
Utili di impresa (10%)	€ 0,16863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.005
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 005 Ø 6 150x150

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23259
Utili di impresa (10%)	€ 0,16863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.006
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 006 Ø 6 200x200



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01282
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,18298

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.007**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 007 Ø 8 100x100

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23259
Utili di impresa (10%)	€ 0,16863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.008**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 008 Ø 8 150x150

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23259
Utili di impresa (10%)	€ 0,16863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.009**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000

Articolo: 009 Ø 8 200x200

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23259
Utili di impresa (10%)	€ 0,16863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.003.010**Voce:** 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080:2005, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Formato mm 2250x4000
Ø 10 200x200

Articolo: 010

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,85491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23259
Utili di impresa (10%)	€ 0,16863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.004.001

Voce: 004 -7,84% su anno 2022/1 -7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Acciaio ad aderenza migliorata prelavorato prezzo finito Fe B 450 C controllato, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

Staffe

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,73%
Prezzo	€ 1,90070
Scostamento % su anno 2022/1	-5,73%
Spese generali (16%)	€ 0,23833
Utili di impresa (10%)	€ 0,17279

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.004.002

Voce: 004 -7,84% su anno 2022/1 -7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Acciaio ad aderenza migliorata prelavorato prezzo finito Fe B 450 C controllato, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

sagomato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,33500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,01%
Prezzo	€ 1,70346
Scostamento % su anno 2022/1	-4,01%
Spese generali (16%)	€ 0,21360
Utili di impresa (10%)	€ 0,15486

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.004.003

Voce: 004 -7,84% su anno 2022/1 -7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Acciaio ad aderenza migliorata prelavorato prezzo finito Fe B 450 C controllato, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

in barre dritte a misura

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,28%
Prezzo	€ 1,79087
Scostamento % su anno 2022/1	-9,28%
Spese generali (16%)	€ 0,22456
Utili di impresa (10%)	€ 0,16281



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.004.004
Voce: 004 -7,84% su anno 2022/1 -7,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,69500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,33%
Prezzo	€ 2,16282
Scostamento % su anno 2022/1	-12,33%
Spese generali (16%)	€ 0,27120
Utili di impresa (10%)	€ 0,19662

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.040.001
Voce: 040 +10,94% su anno 2022/1 +10,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tiranti in barre, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 80,77080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,12800
Utili di impresa (10%)	€ 7,34280

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.040.002
Voce: 040 +10,94% su anno 2022/1 +10,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tiranti in barre, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,43920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,47200
Utili di impresa (10%)	€ 9,76720

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P06.040.003
Voce: 040 +10,94% su anno 2022/1 +10,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tiranti in barre, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,81%
Prezzo	€ 107,43920
Scostamento % su anno 2022/1	+32,81%
Spese generali (16%)	€ 13,47200
Utili di impresa (10%)	€ 9,76720



Codice regionale: **TOS23_PRCAM** +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P08** +4% su anno 2022/1 +4% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: LEGNAMI C.A.M.

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P08.020.001**
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 001 morali e mezzi morali, lunghezza da m 3 fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 459,36000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,60000
Utili di impresa (10%)	€ 41,76000

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P08.020.002**
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 002 sottomisure parallele larghezze miste (spess.cm 2,5 lungh.m 4 largh. 8-15 cm)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 280,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 357,28000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 44,80000
Utili di impresa (10%)	€ 32,48000

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P08.020.003**
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo: 003 sottomisure parallele prismatiche (tutte largh. uguali) (spess.cm 2,5 lungh.m 4 largh. 8-15 cm)

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,88%
Prezzo	€ 408,32000
Scostamento % su anno 2022/1	-5,88%
Spese generali (16%)	€ 51,20000
Utili di impresa (10%)	€ 37,12000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.004
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 004 tavole da ponteggio mm 50 prismatiche

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 340,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 433,84000
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 54,40000
Utili di impresa (10%)	€ 39,44000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.005
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 005 tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 3^ andante - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 459,36000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,60000
Utili di impresa (10%)	€ 41,76000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.007
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 007 tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 580,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 740,08000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 92,80000
Utili di impresa (10%)	€ 67,28000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.008
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 008 tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 2^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 390,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 497,64000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 62,40000
Utili di impresa (10%)	€ 45,24000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.010

Voce:	020	-2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo:	010	travi a spigolo vivo fino a cm 25x25, lunghezza fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 459,36000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,60000
Utili di impresa (10%)	€ 41,76000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.011

Voce:	020	-2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo:	011	travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 400,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 510,40000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 64,00000
Utili di impresa (10%)	€ 46,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.020

Voce:	020	-2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH
Articolo:	020	travi uso Trieste qualsiasi sezione, fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 372,31600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 475,07522
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 59,57056
Utili di impresa (10%)	€ 43,18866



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.030
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 030 travi uso Fiume qualsiasi sezione, fino a m 8

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 380,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 484,88000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 60,80000
Utili di impresa (10%)	€ 44,08000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.031
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 031 travi uso Fiume qualsiasi sezione, oltre m 8

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 390,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 497,64000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 62,40000
Utili di impresa (10%)	€ 45,24000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.038
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 038 correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza 6 m

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 390,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,33%
Prezzo	€ 497,64000
Scostamento % su anno 2022/1	+8,33%
Spese generali (16%)	€ 62,40000
Utili di impresa (10%)	€ 45,24000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.039
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 039 correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza 6 m



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 459,36000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 57,60000
Utili di impresa (10%)	€ 41,76000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.040

Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 040 correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza da 4 a 5 m

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 459,36000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 57,60000
Utili di impresa (10%)	€ 41,76000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.041

Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 041 correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza da 4 a 5 m

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 360,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 459,36000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 57,60000
Utili di impresa (10%)	€ 41,76000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.042

Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 042 correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x12, lunghezza fino a 12 m

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10%
Prezzo	€ 689,04000
Scostamento % su anno 2022/1	-10%
Spese generali (16%)	€ 86,40000
Utili di impresa (10%)	€ 62,64000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.043
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 043 correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x14, lunghezza fino a 12 m

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10%
Prezzo	€ 689,04000
Scostamento % su anno 2022/1	-10%
Spese generali (16%)	€ 86,40000
Utili di impresa (10%)	€ 62,64000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.044
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 044 correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x16, lunghezza fino a 12 m

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10%
Prezzo	€ 689,04000
Scostamento % su anno 2022/1	-10%
Spese generali (16%)	€ 86,40000
Utili di impresa (10%)	€ 62,64000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.045
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 045 correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x20, lunghezza fino a 12 m

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10%
Prezzo	€ 689,04000
Scostamento % su anno 2022/1	-10%
Spese generali (16%)	€ 86,40000
Utili di impresa (10%)	€ 62,64000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.046
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 046 correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x24, lunghezza fino a 12 m



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10%
Prezzo	€ 689,04000
Scostamento % su anno 2022/1	-10%
Spese generali (16%)	€ 86,40000
Utili di impresa (10%)	€ 62,64000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.055

Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 055 seggiole per gronde da cm 12 a 18 x2 con regolino

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,46600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,56000
Utili di impresa (10%)	€ 0,40600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.060

Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 060 perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 20 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,09%
Prezzo	€ 12,76000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,09%
Spese generali (16%)	€ 1,60000
Utili di impresa (10%)	€ 1,16000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.061

Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 061 perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 25 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,11%
Prezzo	€ 15,31200
Scostamento % su anno 2022/1	-11,11%
Spese generali (16%)	€ 1,92000
Utili di impresa (10%)	€ 1,39200



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.062
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 062 perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 35 mm.

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,11%
Prezzo	€ 20,41600
Scostamento % su anno 2022/1	-11,11%
Spese generali (16%)	€ 2,56000
Utili di impresa (10%)	€ 1,85600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.020.063
Voce: 020 -2,34% su anno 2022/1 -2,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Abete, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per il legno strutturale con sezione rettangolare e secondo la UNI EN 15497:2014 per il legno strutturale KVH

Articolo: 063 perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 42 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,79600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,36000
Utili di impresa (10%)	€ 2,43600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.021.010
Voce: 021 +43,27% su anno 2022/1 +43,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Castagno, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.400,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+122,22%
Prezzo	€ 1.786,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+122,22%
Spese generali (16%)	€ 224,00000
Utili di impresa (10%)	€ 162,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.021.011
Voce: 021 +43,27% su anno 2022/1 +43,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Castagno, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.400,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+108,96%
Prezzo	€ 1.786,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+108,96%
Spese generali (16%)	€ 224,00000
Utili di impresa (10%)	€ 162,40000

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.021.022
Voce:	021 +43,27% su anno 2022/1 +43,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	022 travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 765,60000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 96,00000
Utili di impresa (10%)	€ 69,60000

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.021.030
Voce:	021 +43,27% su anno 2022/1 +43,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	030 travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,93%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+33,93%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.021.031
Voce:	021 +43,27% su anno 2022/1 +43,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	031 travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,63%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+40,63%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.021.032
Voce:	021 +43,27% su anno 2022/1 +43,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+45,16%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+45,16%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.021.033

Voce: 021 **+43,27%** su anno 2022/1 **+43,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 033

travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.000,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,21%
Prezzo	€ 1.276,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+28,21%
Spese generali (16%)	€ 160,00000
Utili di impresa (10%)	€ 116,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.021.040

Voce: 021 **+43,27%** su anno 2022/1 **+43,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 040

correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 450,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,57%
Prezzo	€ 574,20000
Scostamento % su anno 2022/1	+28,57%
Spese generali (16%)	€ 72,00000
Utili di impresa (10%)	€ 52,20000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.021.041

Voce: 021 **+43,27%** su anno 2022/1 **+43,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 041

correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25%
Prezzo	€ 638,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+25%
Spese generali (16%)	€ 80,00000
Utili di impresa (10%)	€ 58,00000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.021.042
Voce: 021 +43,27% su anno 2022/1 +43,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Castagno , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 042 tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.022.010
Voce: 022 +47,89% su anno 2022/1 +47,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Rovere , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 010 travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 540,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 689,04000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 86,40000
Utili di impresa (10%)	€ 62,64000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.022.011
Voce: 022 +47,89% su anno 2022/1 +47,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Rovere , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 011 travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 570,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 727,32000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 91,20000
Utili di impresa (10%)	€ 66,12000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.022.030
Voce: 022 +47,89% su anno 2022/1 +47,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - Rovere , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 030 travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 800,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+81,82%
Prezzo	€ 1.020,80000
Scostamento % su anno 2022/1	+81,82%
Spese generali (16%)	€ 128,00000
Utili di impresa (10%)	€ 92,80000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.022.031
Voce: 022 **+47,89%** su anno 2022/1 **+47,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Rovere , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031 travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 850,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+82,8%
Prezzo	€ 1.084,60000
Scostamento % su anno 2022/1	+82,8%
Spese generali (16%)	€ 136,00000
Utili di impresa (10%)	€ 98,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.022.032
Voce: 022 **+47,89%** su anno 2022/1 **+47,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Rovere , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032 travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+93,55%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+93,55%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.022.033
Voce: 022 **+47,89%** su anno 2022/1 **+47,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Rovere , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 033 travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.000,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+100%
Prezzo	€ 1.276,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+100%
Spese generali (16%)	€ 160,00000
Utili di impresa (10%)	€ 116,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.022.040
Voce: 022 **+47,89%** su anno 2022/1 **+47,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Legname per edilizia - Rovere , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 040

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,28%
Prezzo	€ 638,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+16,28%
Spese generali (16%)	€ 80,00000
Utili di impresa (10%)	€ 58,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.022.041

Voce: 022 **+47,89%** su anno 2022/1 **+47,89%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - Rovere , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 041

correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,7%
Prezzo	€ 638,00000
Scostamento % su anno 2022/1	+8,7%
Spese generali (16%)	€ 80,00000
Utili di impresa (10%)	€ 58,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.001

Voce: 023 **-10,38%** su anno 2022/1 **-10,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

travi CE EN 14080:2013 GL24h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 650,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,33%
Prezzo	€ 829,40000
Scostamento % su anno 2022/1	-13,33%
Spese generali (16%)	€ 104,00000
Utili di impresa (10%)	€ 75,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.002

Voce: 023 **-10,38%** su anno 2022/1 **-10,38%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

travi CE EN 14080:2013 GL28h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,82%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	-12,82%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.003
Voce: 023 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 travi CE EN 14080:2013 GL32h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 710,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,25%
Prezzo	€ 905,96000
Scostamento % su anno 2022/1	-11,25%
Spese generali (16%)	€ 113,60000
Utili di impresa (10%)	€ 82,36000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.010
Voce: 023 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 100 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,33%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,33%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.011
Voce: 023 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 120 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,33%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,33%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.012
Voce: 023 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 140 mm



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,33%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,33%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.013

Voce: 023 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 013 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 160 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,33%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,33%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.014

Voce: 023 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 180 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,33%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,33%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.023.015

Voce: 023 -10,38% su anno 2022/1 -10,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - Lamellare abete , certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 Pannelli legno lamellare CE EN 13986:2015 spessore 200 mm

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 680,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,33%
Prezzo	€ 867,68000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,33%
Spese generali (16%)	€ 108,80000
Utili di impresa (10%)	€ 78,88000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.001

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.002

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

qualità non a vista, 80 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.003

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

qualità non a vista, 100 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.004

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

qualità non a vista, 120 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.005
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 qualità non a vista, 100 mm 5s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.006
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 qualità non a vista, 120 mm 5s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.007
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 qualità non a vista, 140 mm 5s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.008
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 qualità non a vista, 160 mm 5s



Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.009

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 qualità non a vista, 180 mm 5s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.010

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 qualità non a vista, 200 mm 5s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.011

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 qualità non a vista, 200 mm 7s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.012

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.013

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 013

qualità non a vista, 240-250 mm 7s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.014

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014

qualità non a vista, 280-300 mm 7s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 957,00000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 120,00000
Utili di impresa (10%)	€ 87,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.019

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 019

qualità a vista, 60 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.020
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 qualità a vista, 80 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.021
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 qualità a vista, 100 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.022
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 022 qualità a vista, 120 mm 3s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.023
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 023 qualità a vista, 100 mm 5s



Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.024

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 024 qualità a vista, 120 mm 5s

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.025

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 025 qualità a vista, 140 mm 5s

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.026

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 026 qualità a vista, 160 mm 5s

Unità di misura	m ³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.027

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 027

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.028

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028

qualità a vista, 200 mm 5s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.029

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 029

qualità a vista, 200 mm 7s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.030

Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030

qualità a vista, 220 mm 7s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.031
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031 qualità a vista, 250 mm 7s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.024.032
Voce: 024 +2,94% su anno 2022/1 +2,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname vario, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032 qualità a vista, 300 mm 7s

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 1.148,40000
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 144,00000
Utili di impresa (10%)	€ 104,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.025.007
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname vario, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 5-6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,40360
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17600
Utili di impresa (10%)	€ 0,12760

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.025.008
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname vario, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 8



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,16920
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27200
Utili di impresa (10%)	€ 0,19720

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.025.010
Voce: 025 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname vario, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 010 Palo di castagno appuntito, diametro di cm 10

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,48820
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,31200
Utili di impresa (10%)	€ 0,22620

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.050.001
Voce: 050 +31,03% su anno 2022/1 +31,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli modulari in legno composito per casseforme, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 dimensioni 50x100/150/200/300

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,03%
Prezzo	€ 24,24400
Scostamento % su anno 2022/1	+31,03%
Spese generali (16%)	€ 3,04000
Utili di impresa (10%)	€ 2,20400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.101.003
Voce: 101 +7,69% su anno 2022/1 +7,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legname per falegnameria - Nazionale, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 rovere da refilare

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 850,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.084,60000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 136,00000
Utili di impresa (10%)	€ 98,60000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.101.005
Voce: 101 +7,69% su anno 2022/1 +7,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Legname per falegnameria - Nazionale, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.400,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1.786,40000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 224,00000
Utili di impresa (10%)	€ 162,40000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.101.006

Voce: 101 +7,69% su anno 2022/1 +7,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per falegnameria - Nazionale, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006

castagno segato in tavole, lunghezza fino a m 2,50, spessori da mm 30 a 80, larghezza da cm 16 a 20

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 800,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,08%
Prezzo	€ 1.020,80000
Scostamento % su anno 2022/1	+23,08%
Spese generali (16%)	€ 128,00000
Utili di impresa (10%)	€ 92,80000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.102.001

Voce: 102 +0,3% su anno 2022/1 +0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per falegnameria - Estero, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

pino di Svezia segato all'origine

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 500,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,09%
Prezzo	€ 638,00000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,09%
Spese generali (16%)	€ 80,00000
Utili di impresa (10%)	€ 58,00000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.102.011

Voce: 102 +0,3% su anno 2022/1 +0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Legname per falegnameria - Estero, certificato CE secondo la UNI EN 14081-1:2016 proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011

douglas fine segato all'origine

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.700,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,68%
Prezzo	€ 2.169,20000
Scostamento % su anno 2022/1	+9,68%
Spese generali (16%)	€ 272,00000
Utili di impresa (10%)	€ 197,20000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.007
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in abete

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,20800
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,28000
Utili di impresa (10%)	€ 0,92800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.008
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 008 in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in noce tanganica

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,57000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,20000
Utili di impresa (10%)	€ 0,87000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.011
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 011 in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in rovere

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,84600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,36000
Utili di impresa (10%)	€ 0,98600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.020
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 020 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 8 mm, naturale



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,27040
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,66400
Utili di impresa (10%)	€ 1,20640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.021

Voce:	112	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	021	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 9 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,92600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,94158
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,74816
Utili di impresa (10%)	€ 1,26742

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.022

Voce:	112	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	022	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 10 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,93400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,22778
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,90944
Utili di impresa (10%)	€ 1,38434

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.023

Voce:	112	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	023	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 12 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,32800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,28253
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,29248
Utili di impresa (10%)	€ 1,66205



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.024
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 024 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 14 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,92200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,04047
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,38752
Utili di impresa (10%)	€ 1,73095

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.025
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 025 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 15 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,98400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,39558
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,55744
Utili di impresa (10%)	€ 1,85414

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.026
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 026 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 16 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,84800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,49805
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,69568
Utili di impresa (10%)	€ 1,95437

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.027
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 027 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 17 mm, naturale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,65800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,53161
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,82528
Utili di impresa (10%)	€ 2,04833

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.028

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 18 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,70200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,86375
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,99232
Utili di impresa (10%)	€ 2,16943

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.029

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 029 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 20 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,26800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,86197
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,24288
Utili di impresa (10%)	€ 2,35109

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.030

Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 22 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,30200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,45735
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,56832
Utili di impresa (10%)	€ 2,58703



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.031
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 031 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 25 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,34400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,33894
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,05504
Utili di impresa (10%)	€ 2,93990

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.032
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 032 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 28 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,48400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,62158
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,71744
Utili di impresa (10%)	€ 3,42014

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.033
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 033 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 30 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,30884
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,05440
Utili di impresa (10%)	€ 3,66444

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.034
Voce: 112 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 034 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 34 mm, naturale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,29992
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,30720
Utili di impresa (10%)	€ 4,57272

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.035

Voce:	112	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	035	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
		in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 35 mm, naturale	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,57200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,76987
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,49152
Utili di impresa (10%)	€ 4,70635

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.112.036

Voce:	112	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	036	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' I, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
		in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 40 mm, naturale	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,08800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 60,08429
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,53408
Utili di impresa (10%)	€ 5,46221

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.113.002

Voce:	113	-34,71% su anno 2022/1	-34,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	002	Pannelli trucialari certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
		OSB/3 sp. 12 mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,55%
Prezzo	€ 5,51232
Scostamento % su anno 2022/1	-34,55%
Spese generali (16%)	€ 0,69120
Utili di impresa (10%)	€ 0,50112



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.113.003
Voce: 113 -34,71% su anno 2022/1 -34,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli trucialari certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 OSB/3 sp. 15 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,55%
Prezzo	€ 6,89040
Scostamento % su anno 2022/1	-34,55%
Spese generali (16%)	€ 0,86400
Utili di impresa (10%)	€ 0,62640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.113.004
Voce: 113 -34,71% su anno 2022/1 -34,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli trucialari certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 004 OSB/3 sp. 18 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,2%
Prezzo	€ 8,26848
Scostamento % su anno 2022/1	-35,2%
Spese generali (16%)	€ 1,03680
Utili di impresa (10%)	€ 0,75168

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.113.005
Voce: 113 -34,71% su anno 2022/1 -34,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli trucialari certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 005 OSB/3 sp. 22 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,55%
Prezzo	€ 10,10592
Scostamento % su anno 2022/1	-34,55%
Spese generali (16%)	€ 1,26720
Utili di impresa (10%)	€ 0,91872

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.020
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 020 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 8 mm, naturale



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,63240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,58400
Utili di impresa (10%)	€ 1,14840

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.021

Voce:	114	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	021	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
		in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 9 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,40400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,27550
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,66464
Utili di impresa (10%)	€ 1,20686

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.022

Voce:	114	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	022	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
		in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 10 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,41200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,56171
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,82592
Utili di impresa (10%)	€ 1,32379

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.023

Voce:	114	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	023	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
		in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 12 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,69800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,47865
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,19168
Utili di impresa (10%)	€ 1,58897



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.024
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 024 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 14 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,41800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,39737
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,30688
Utili di impresa (10%)	€ 1,67249

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.025
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 025 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 15 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,44400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,70654
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,47104
Utili di impresa (10%)	€ 1,79150

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.026
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 026 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 16 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,30800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,80901
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,60928
Utili di impresa (10%)	€ 1,89173

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.027
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 027 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 17 mm, naturale



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,81960
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,73600
Utili di impresa (10%)	€ 1,98360

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.028

Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 18 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,10800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,10581
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,89728
Utili di impresa (10%)	€ 2,10053

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.029

Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 029 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 20 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,80544
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,11040
Utili di impresa (10%)	€ 2,25504

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.030

Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 22 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,38400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,28598
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,42144
Utili di impresa (10%)	€ 2,48054



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.031
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 25 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,00680
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,88800
Utili di impresa (10%)	€ 2,81880

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.032
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 28 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,53000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,40428
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,56480
Utili di impresa (10%)	€ 3,30948

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.033
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 033 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 30 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,56400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,99966
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,89024
Utili di impresa (10%)	€ 3,54542

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.034
Voce: 114 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 034 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 34 mm, naturale



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,12400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,64622
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,09984
Utili di impresa (10%)	€ 4,42238

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.035

Voce:	114	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	035	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 35 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,25800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 50,09321
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,28128
Utili di impresa (10%)	€ 4,55393

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.114.036

Voce:	114	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	036	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' II, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 40 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,21600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 57,69562
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,23456
Utili di impresa (10%)	€ 5,24506

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.020

Voce:	115	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	020	Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 8 mm, naturale	

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,34200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,92039
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,49472
Utili di impresa (10%)	€ 1,08367



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.021
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 9 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,88200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,60943
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,58112
Utili di impresa (10%)	€ 1,14631

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.022
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 022 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 10 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,89564
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,74240
Utili di impresa (10%)	€ 1,26324

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.023
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 023 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 12 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,06800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,67477
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09088
Utili di impresa (10%)	€ 1,51589

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.024
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 024 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 14 mm, naturale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,71600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,50162
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,19456
Utili di impresa (10%)	€ 1,59106

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.115.025
Voce:	115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	025 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 15 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,68800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,74189
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,35008
Utili di impresa (10%)	€ 1,70381

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.115.026
Voce:	115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	026 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 16 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,49800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,77545
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,47968
Utili di impresa (10%)	€ 1,79777

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.115.027
Voce:	115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	027 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 17 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,27200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,76307
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,60352
Utili di impresa (10%)	€ 1,88755



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.028
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 18 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,24400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,00334
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,75904
Utili di impresa (10%)	€ 2,00030

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.029
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 029 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 20 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,61200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,74891
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,97792
Utili di impresa (10%)	€ 2,15899

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.030
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 22 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,46600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,11462
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,27456
Utili di impresa (10%)	€ 2,37406

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.031
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 25 mm, naturale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,27400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,69762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,72384
Utili di impresa (10%)	€ 2,69978

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.115.032
Voce:	115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	032 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 28 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,57600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 35,18698
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,41216
Utili di impresa (10%)	€ 3,19882

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.115.033
Voce:	115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	033 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 30 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,53800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 37,69049
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,72608
Utili di impresa (10%)	€ 3,42641

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.115.034
Voce:	115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	034 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 34 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,31408
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,93280
Utili di impresa (10%)	€ 4,30128



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.035
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 035 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 35 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,17800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,71513
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,10848
Utili di impresa (10%)	€ 4,42865

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.115.036
Voce: 115 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' III, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 036 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 40 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,06400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,22566
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,05024
Utili di impresa (10%)	€ 5,11142

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.020
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 8 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,85600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,30026
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,41696
Utili di impresa (10%)	€ 1,02730

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.021
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 9 mm, naturale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,32400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,89742
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,49184
Utili di impresa (10%)	€ 1,08158

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.116.022
Voce:	116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	022 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 10 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,33200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,18363
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,65312
Utili di impresa (10%)	€ 1,19851

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.116.023
Voce:	116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	023 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 12 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,40200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,82495
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,98432
Utili di impresa (10%)	€ 1,43863

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P08.116.024
Voce:	116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	024 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 14 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,21200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,85851
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,11392
Utili di impresa (10%)	€ 1,53259



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.025
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 025 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 15 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,14800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,05285
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,26368
Utili di impresa (10%)	€ 1,64117

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.026
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 026 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 16 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,06344
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,39040
Utili di impresa (10%)	€ 1,73304

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.027
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 027 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 17 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,73200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,07403
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,51712
Utili di impresa (10%)	€ 1,82491

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.028
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 18 mm, naturale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,65000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 21,24540
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,66400
Utili di impresa (10%)	€ 1,93140

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.029**Voce:** 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 029 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 20 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,03600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 23,01394
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 2,88576
Utili di impresa (10%)	€ 2,09218

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.030**Voce:** 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 22 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,83600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 25,31074
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,17376
Utili di impresa (10%)	€ 2,30098

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.031**Voce:** 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 25 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,55400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 28,77890
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,60864
Utili di impresa (10%)	€ 2,61266



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.032
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 28 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,82000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,22232
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,29120
Utili di impresa (10%)	€ 3,11112

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.033
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 033 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 30 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,72800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,65693
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,59648
Utili di impresa (10%)	€ 3,33245

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.034
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 034 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 34 mm, naturale

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,46800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,53317
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,83488
Utili di impresa (10%)	€ 4,23029

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.035
Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 035 in pioppo densità 400/450 kg/mc sp. 35 mm, naturale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,54800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 47,91125
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,00768
Utili di impresa (10%)	€ 4,35557

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P08.116.036

Voce: 116 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pannelli di compensato/multistrato, classe di finitura superficiale QUALITA' IV, secondo le UNI EN 635-1 e 635-2, certificati CE secondo la UNI EN 13986:2015, proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 036 in pizzo densità 400/450 kg/mc sp. 40 mm, naturale

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,34400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 55,30694
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,93504
Utili di impresa (10%)	€ 5,02790

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09 -9,08% su anno 2022/1 -9,08% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MALTE E CEMENTI C.A.M. prodotti preconfezionati o confezionati in cantiere con utilizzo di impastatrici

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.009.001

Voce: 009 +9,89% su anno 2022/1 +9,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta adesiva cementizia monocomponente per la muratura in blocchi e pannelli in calcestruzzo cellulare e silicato di calcio e la rasatura di pareti interne ed esterne, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 in polvere bianco/grigio, con granulometria fino a 1 mm, per spessori fino a 5 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,60900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,05%
Prezzo	€ 0,77708
Scostamento % su anno 2022/1	-5,05%
Spese generali (16%)	€ 0,09744
Utili di impresa (10%)	€ 0,07064

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.009.002

Voce: 009 +9,89% su anno 2022/1 +9,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta adesiva cementizia monocomponente per la muratura in blocchi e pannelli in calcestruzzo cellulare e silicato di calcio e la rasatura di pareti interne ed esterne, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 in polvere bianco/grigio, alleggerito con granulometria fino a 1 mm, per spessori fino a 5 mm



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,82%
Prezzo	€ 1,56087
Scostamento % su anno 2022/1	+24,82%
Spese generali (16%)	€ 0,19572
Utili di impresa (10%)	€ 0,14190

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.011.001

Voce: 011 **+15%** su anno 2022/1 **+15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per intonaci fibro rinforzata con materie prime naturali, sughero riciclato, argilla, e calce idraulica (NHL), con capacità termiche, fonoassorbenti e deumidificanti, per interni ed esterni, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 deumidificante

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,72673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15%
Prezzo	€ 2,20331
Scostamento % su anno 2022/1	+15%
Spese generali (16%)	€ 0,27628
Utili di impresa (10%)	€ 0,20030

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.011.002

Voce: 011 **+15%** su anno 2022/1 **+15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per intonaci fibro rinforzata con materie prime naturali, sughero riciclato, argilla, e calce idraulica (NHL), con capacità termiche, fonoassorbenti e deumidificanti, per interni ed esterni, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 fonoassorbente e fonoisolante

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,84050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15%
Prezzo	€ 3,62448
Scostamento % su anno 2022/1	+15%
Spese generali (16%)	€ 0,45448
Utili di impresa (10%)	€ 0,32950

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.011.003

Voce: 011 **+15%** su anno 2022/1 **+15%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per intonaci fibro rinforzata con materie prime naturali, sughero riciclato, argilla, e calce idraulica (NHL), con capacità termiche, fonoassorbenti e deumidificanti, per interni ed esterni, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 isolante termico per cappotto

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,25163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15%
Prezzo	€ 4,14908
Scostamento % su anno 2022/1	+15%
Spese generali (16%)	€ 0,52026
Utili di impresa (10%)	€ 0,37719



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.012.001
Voce: 012 -21,7% su anno 2022/1 -21,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 di fondo

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,41300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,35%
Prezzo	€ 0,52699
Scostamento % su anno 2022/1	-20,35%
Spese generali (16%)	€ 0,06608
Utili di impresa (10%)	€ 0,04791

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.012.002
Voce: 012 -21,7% su anno 2022/1 -21,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 di finitura

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,37%
Prezzo	€ 0,92893
Scostamento % su anno 2022/1	-22,37%
Spese generali (16%)	€ 0,11648
Utili di impresa (10%)	€ 0,08445

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.012.003
Voce: 012 -21,7% su anno 2022/1 -21,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Bio rinzaffo risanante

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,68600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,3%
Prezzo	€ 0,87534
Scostamento % su anno 2022/1	-21,3%
Spese generali (16%)	€ 0,10976
Utili di impresa (10%)	€ 0,07958

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.012.004
Voce: 012 -21,7% su anno 2022/1 -21,71% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 di fondo deumidificante



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,70700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,79%
Prezzo	€ 0,90213
Scostamento % su anno 2022/1	-22,8%
Spese generali (16%)	€ 0,11312
Utili di impresa (10%)	€ 0,08201

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.013.006

Voce: 013 **-24,09%** su anno 2022/1 **-24,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 a base cementizia, con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, densità 1500 kg/mc, in sacchi da 25 kg

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,63700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,83%
Prezzo	€ 0,81281
Scostamento % su anno 2022/1	-27,83%
Spese generali (16%)	€ 0,10192
Utili di impresa (10%)	€ 0,07389

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.013.011

Voce: 013 **-24,09%** su anno 2022/1 **-24,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2016, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 a base di calce aerea e leganti idraulici per interni ed esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,41300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,35%
Prezzo	€ 0,52699
Scostamento % su anno 2022/1	-20,35%
Spese generali (16%)	€ 0,06608
Utili di impresa (10%)	€ 0,04791

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.014.020

Voce: 014 **-24,66%** su anno 2022/1 **-24,66%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malte premiscelate per murature, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 con calce idraulica naturale (NHL), sabbia e pozzolana classe M5, in sacchi per allettamento murature

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,53200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,66%
Prezzo	€ 0,67883
Scostamento % su anno 2022/1	-24,66%
Spese generali (16%)	€ 0,08512
Utili di impresa (10%)	€ 0,06171

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.015.001

Voce: 015 **-18,93%** su anno 2022/1 **-18,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelate per ancoraggi, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo: 001 reoplastica, fluida, UNI 8147:2008

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,80500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,93%
Prezzo	€ 1,02718
Scostamento % su anno 2022/1	-18,93%
Spese generali (16%)	€ 0,12880
Utili di impresa (10%)	€ 0,09338

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.001

Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 tixotropica, polimero modificata, rinforzata con fibre sintetiche, per spessori di intervento superiori a 2,5 cm, UNI 8146:2008

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,6%
Prezzo	€ 1,52291
Scostamento % su anno 2022/1	-4,6%
Spese generali (16%)	€ 0,19096
Utili di impresa (10%)	€ 0,13845

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.002

Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 tixotropica, polimero modificata con aggiunta di fibre sintetiche a ritiro compensato, per spessore fino a 35 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,35%
Prezzo	€ 1,26834
Scostamento % su anno 2022/1	-17,35%
Spese generali (16%)	€ 0,15904
Utili di impresa (10%)	€ 0,11530

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.003

Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 cementizia, polimero-modificata, per rasatura (da 1 a 3 mm per strato), regolarizzazione e protezione a durabilità garantita, provvista di marcatura CE e conforme alla UNI EN 1504-3:2006

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,44690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,57%
Prezzo	€ 1,84624
Scostamento % su anno 2022/1	-19,57%
Spese generali (16%)	€ 0,23150
Utili di impresa (10%)	€ 0,16784



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.004
Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 tixotropica, polimero modificata con aggiunta di fibre sintetiche a ritiro compensato resistente ai solfati, per spessore fino a 100 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,97300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,09%
Prezzo	€ 1,24155
Scostamento % su anno 2022/1	-19,09%
Spese generali (16%)	€ 0,15568
Utili di impresa (10%)	€ 0,11287

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.005
Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 monocomponente polimero modificata, rinforzata con fibre sintetiche a presa rapida, per spessori di intervento fino a 25 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,21100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,47%
Prezzo	€ 1,54524
Scostamento % su anno 2022/1	-17,47%
Spese generali (16%)	€ 0,19376
Utili di impresa (10%)	€ 0,14048

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.006
Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 cementizia tixotropica strutturale, a ritiro compensato, per ripristino e rasatura del calcestruzzo, per spessori fino a 40 mm, provvista di marcatura CE e conforme alla UNI EN 1504-3:2006

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,57990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,17%
Prezzo	€ 2,01595
Scostamento % su anno 2022/1	-5,17%
Spese generali (16%)	€ 0,25278
Utili di impresa (10%)	€ 0,18327

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.007
Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 cementizia tixotropica strutturale, a ritiro compensato, per ripristino e rasatura del calcestruzzo per spessori fino a 80 mm, provvista di marcatura CE e conforme alla UNI EN 1504-3:2006



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,22880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,84395
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35661
Utili di impresa (10%)	€ 0,25854

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.011

Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M. di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 cementizia premiscelata bicomponente, con aggiunta di fibre sintetiche, per supporti in calcestruzzo e muratura, per spessori fino a 25 mm,

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,64150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,47%
Prezzo	€ 2,09455
Scostamento % su anno 2022/1	-10,47%
Spese generali (16%)	€ 0,26264
Utili di impresa (10%)	€ 0,19041

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.012

Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M. di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012 bicomponente fibrorinforzata a base di leganti idraulici, per la riparazione e il rinforzo di murature tradizionali, per spessori fino a 10 mm,

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,34400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,86%
Prezzo	€ 1,71494
Scostamento % su anno 2022/1	-19,86%
Spese generali (16%)	€ 0,21504
Utili di impresa (10%)	€ 0,15590

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.016.013

Voce: 016 -11,36% su anno 2022/1 -11,36% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo, rispondente ai C.A.M. di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 013 monocomponente fibrorinforzata a base di leganti idraulici, per la riparazione e il rinforzo di murature tradizionali, per spessori fino a 5 mm,

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,81553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,31661
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,29048
Utili di impresa (10%)	€ 0,21060



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.017.001
Voce: 017 -2,63% su anno 2022/1 -2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura, di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016 ,rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 in polvere bianco/grigio, con granulometria fino a 5 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,06470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,78%
Prezzo	€ 1,35856
Scostamento % su anno 2022/1	-10,78%
Spese generali (16%)	€ 0,17035
Utili di impresa (10%)	€ 0,12351

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.017.002
Voce: 017 -2,63% su anno 2022/1 -2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura, di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016 ,rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 in polvere bianco/grigio, con granulometria fino a 7 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,97020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,06%
Prezzo	€ 1,23797
Scostamento % su anno 2022/1	-10,06%
Spese generali (16%)	€ 0,15523
Utili di impresa (10%)	€ 0,11254

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.017.003
Voce: 017 -2,63% su anno 2022/1 -2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura, di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016 ,rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 in polvere bianco/grigio, con granulometria oltre 7 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,15360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,62%
Prezzo	€ 1,47200
Scostamento % su anno 2022/1	-7,62%
Spese generali (16%)	€ 0,18458
Utili di impresa (10%)	€ 0,13382

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.017.004
Voce: 017 -2,63% su anno 2022/1 -2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura, di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016 ,rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 in polvere alleggerito bianco/grigio, con granulometria oltre 7 mm



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,50080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,91502
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24013
Utili di impresa (10%)	€ 0,17409

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.017.005

Voce: 017 -2,63% su anno 2022/1 -2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura, di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016 ,rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 in polvere bianco/grigio, con granulometria fino a 1,2 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,93170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,69%
Prezzo	€ 1,18885
Scostamento % su anno 2022/1	+1,69%
Spese generali (16%)	€ 0,14907
Utili di impresa (10%)	€ 0,10808

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.017.006

Voce: 017 -2,63% su anno 2022/1 -2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura, di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016 ,rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 in polvere alleggerito bianco/grigio, con granulometria fino a 1,5 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,27%
Prezzo	€ 1,27817
Scostamento % su anno 2022/1	+2,27%
Spese generali (16%)	€ 0,16027
Utili di impresa (10%)	€ 0,11620

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.017.007

Voce: 017 -2,63% su anno 2022/1 -2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura, di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016 ,rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 in polvere bianco/grigio, con granulometria fino a 1,5 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,89250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,36%
Prezzo	€ 1,13883
Scostamento % su anno 2022/1	+1,36%
Spese generali (16%)	€ 0,14280
Utili di impresa (10%)	€ 0,10353

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.017.008

Voce: 017 -2,63% su anno 2022/1 -2,63% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura, di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto, conforme alla norma UNI EN 459-1:2015 e certificata CE secondo la UNI EN 998-1:2016 ,rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,08%
Prezzo	€ 1,28174
Scostamento % su anno 2022/1	+2,08%
Spese generali (16%)	€ 0,16072
Utili di impresa (10%)	€ 0,11652

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.003

Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 a base di cemento, per pavimenti interni e parquet, a ritiro controllato ed elevata conducibilità termica, in sacchi pronto all'uso

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,65800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,79%
Prezzo	€ 0,83961
Scostamento % su anno 2022/1	-4,79%
Spese generali (16%)	€ 0,10528
Utili di impresa (10%)	€ 0,07633

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.005

Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 a base di cemento, per pavimenti interni ed esterni, presa e asciugamento rapidi e ritiro controllato, in sacchi pronto all'uso

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,22400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,59%
Prezzo	€ 0,28582
Scostamento % su anno 2022/1	-8,59%
Spese generali (16%)	€ 0,03584
Utili di impresa (10%)	€ 0,02598

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.010

Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 a base si polimeri, inerti, con additivi, semipronto, spessore minimo 4/5 cm, per posa di ceramiche, linoleum, legno e cotto, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,13327
Prezzo	€ 0,17005
Spese generali (16%)	€ 0,02132
Utili di impresa (10%)	€ 0,01546

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.011



Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 a base si polimeri, inerti, con additivi, pronto, spessore minimo 4/5 cm, per posa di ceramiche, linoleum, legno e cotto, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,25913
Prezzo	€ 0,33065
Spese generali (16%)	€ 0,04146
Utili di impresa (10%)	€ 0,03006

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.012

Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012 a base si polimeri, inerti, con additivi e fibre in acciaio al carbonio, semipronto, spessore minimo 3/4 cm, per posa di ceramiche, linoleum, legno e cotto, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,09882
Prezzo	€ 0,12609
Spese generali (16%)	€ 0,01581
Utili di impresa (10%)	€ 0,01146

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.013

Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 013 a base si polimeri, inerti, con additivi e fibre in acciaio al carbonio, pronto, spessore minimo 3/4 cm, per posa di ceramiche, linoleum, legno e cotto, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,17088
Prezzo	€ 0,21804
Spese generali (16%)	€ 0,02734
Utili di impresa (10%)	€ 0,01982

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.014

Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014 a base si polimeri, inerti, con additivi, alleggerito, semipronto, per getti strutturali con spiccate qualità termoisolanti

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19600
Prezzo	€ 0,25010
Spese generali (16%)	€ 0,03136
Utili di impresa (10%)	€ 0,02274

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.015

Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 a base si polimeri, con additivi, alleggerito, per isolamento termico e acustico, semipronto, spessore minimo 5/6 cm, per posa di ceramiche, linoleum, legno e cotto, per interni e esterni



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,14000
Prezzo	€ 0,17864
Spese generali (16%)	€ 0,02240
Utili di impresa (10%)	€ 0,01624

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.018.016

Voce: 018 -6,69% su anno 2022/1 -6,69% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per massetti secondo la UNI EN 13318:2002. , rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 016 a base si polimeri, con additivi, alleggerito, per isolamento termico e acustico, pronto, spessore minimo 5/6 cm, per posa di ceramiche, linoleum, legno e cotto, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,43120
Prezzo	€ 0,55021
Spese generali (16%)	€ 0,06899
Utili di impresa (10%)	€ 0,05002

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.001

Voce: 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 cementizia, tissotropica, idrofuga a tessitura civile fine per calcestruzzi e rivestimenti plastici, grigio

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,88620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,37%
Prezzo	€ 1,13079
Scostamento % su anno 2022/1	-12,37%
Spese generali (16%)	€ 0,14179
Utili di impresa (10%)	€ 0,10280

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.002

Voce: 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 cementizia, tissotropica, idrofuga a tessitura civile fine per calcestruzzi e rivestimenti plastici, bianco

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,04370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,63%
Prezzo	€ 1,33176
Scostamento % su anno 2022/1	-12,63%
Spese generali (16%)	€ 0,16699
Utili di impresa (10%)	€ 0,12107

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.003

Voce: 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 monocomponente bianco, per interni e esterni, per spessori fino a 3 mm



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,77070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,58%

Prezzo	€ 0,98341
Scostamento % su anno 2022/1	-6,58%

Spese generali (16%)	€ 0,12331
Utili di impresa (10%)	€ 0,08940

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.004**Voce:** 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 monocomponente grigio, per interni e esterni, per spessori fino a 3 mm.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,66570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,4%

Prezzo	€ 0,84943
Scostamento % su anno 2022/1	-7,4%

Spese generali (16%)	€ 0,10651
Utili di impresa (10%)	€ 0,07722

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.005**Voce:** 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 monocomponente bianco, per interni e esterni, con finitura liscia per spessori fino a 4 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,57203
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,19712
Utili di impresa (10%)	€ 0,14291

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.006**Voce:** 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 monocomponente bianco, per interni e esterni, tixotropica a base calce-cemento, fibrorinforzata, idrofuga, per intonaci cementizi, calcestruzzi e rivestimenti plastici, per spessori da 2 a 10 mm, di classe R2.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,55680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,98648
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,24909
Utili di impresa (10%)	€ 0,18059

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.007



Voce: 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 monocomponente grigio, per interni e esterni, tixotropica a base cementizia per spessori fino a 10 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,44480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,84357
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23117
Utili di impresa (10%)	€ 0,16760

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.016

Voce: 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 016 monocomponente bianco, per interni e esterni, ad elevata adesione, cementizia, idrofuga, per calcestruzzi, rivestimenti, plastici, vetrosi, di categoria CS IV, per spessori fino a 3 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,36430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,44%
Prezzo	€ 1,74085
Scostamento % su anno 2022/1	-13,44%
Spese generali (16%)	€ 0,21829
Utili di impresa (10%)	€ 0,15826

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.017

Voce: 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 017 monocomponente grigio, per interni e esterni, ad elevata adesione, cementizia, idrofuga, per calcestruzzi, rivestimenti, plastici, vetrosi, di categoria CS IV, per spessori fino a 3 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,30130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,86%
Prezzo	€ 1,66046
Scostamento % su anno 2022/1	-12,86%
Spese generali (16%)	€ 0,20821
Utili di impresa (10%)	€ 0,15095

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.020

Voce: 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 in pasta acrilica , fibrata, alleggerita, per sistemi di isolamento a cappotto interni ed esterni bianco spessore fino a 1,5 mm



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,26580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,31%
Prezzo	€ 5,44316
Scostamento % su anno 2022/1	-14,31%
Spese generali (16%)	€ 0,68253
Utili di impresa (10%)	€ 0,49483

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.020.021
Voce: 020 -8,56% su anno 2022/1 -8,56% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta premiscelata per rasatura, provvista di marcatura CE e conferma alla UNI EN 1504-2 secondo i principi MC e IR e conforme alla UNI EN 998-1 di categoria CS IV, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 021 in pasta acrilica , fibrata, alleggerita, per sistemi di isolamento a cappotto interni ed esterni colorato spessore fino a 1,5 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,60880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,55%
Prezzo	€ 5,88083
Scostamento % su anno 2022/1	-14,55%
Spese generali (16%)	€ 0,73741
Utili di impresa (10%)	€ 0,53462

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.030.001
Voce: 030 -12,82% su anno 2022/1 -12,82% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta cementizia autolivellante, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 a presa rapida per rettifiche delle irregolarità di pareti e pavimenti interni ed esterni, spessori fino a 20 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,21100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,82%
Prezzo	€ 1,54524
Scostamento % su anno 2022/1	-12,82%
Spese generali (16%)	€ 0,19376
Utili di impresa (10%)	€ 0,14048

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.050.001
Voce: 050 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Boiaccia di cemento, rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 per iniezione micropali

Unità di misura	Q.li
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,91155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,16314
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14585
Utili di impresa (10%)	€ 0,10574

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P09.051.001
Voce: 051 -25,34% su anno 2022/1 -25,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Boiaccia di calce con marcatura CE (UNI EN 998-2:2016 e UNI EN 459-1:2015), rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei



Articolo:	001	lavori per interventi edili e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edili.) Priva di cemento, per iniezioni consolidamento delle murature a basso contenuto di sali idrosolubili, resistente ai solfati
		Unità di misura kg
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,41400
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -25,05%
		Prezzo € 1,80426
		Scostamento % su anno 2022/1 -25,05%
		Spese generali (16%) € 0,22624
		Utili di impresa (10%) € 0,16402
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P09.051.002	
Voce:	051	-25,34% su anno 2022/1 -25,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Boiaccia di calce con marcatura CE (UNI EN 998-2:2016 e UNI EN 459-1:2015), rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edili, per l'affidamento dei lavori per interventi edili e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edili.)
Articolo:	002	Priva di cemento, per iniezioni consolidamento delle murature a basso contenuto di sali idrosolubili, resistente ai solfati, super fluido
		Unità di misura kg
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,93800
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -25,42%
		Prezzo € 1,19689
		Scostamento % su anno 2022/1 -25,42%
		Spese generali (16%) € 0,15008
		Utili di impresa (10%) € 0,10881
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P09.051.003	
Voce:	051	-25,34% su anno 2022/1 -25,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Boiaccia di calce con marcatura CE (UNI EN 998-2:2016 e UNI EN 459-1:2015), rispondente ai C.A.M.di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edili, per l'affidamento dei lavori per interventi edili e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edili.)
Articolo:	003	Priva di cemento, per stuccature di consolidamento delle murature a basso contenuto di sali idrosolubili, resistente ai solfati, fluido
		Unità di misura kg
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,61600
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -25,56%
		Prezzo € 0,78602
		Scostamento % su anno 2022/1 -25,56%
		Spese generali (16%) € 0,09856
		Utili di impresa (10%) € 0,07146
Codice regionale:	TOS23_PRCAM	+5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia:		PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P12	+1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo:		ELEMENTI C.A.M PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P12.011.002	
Voce:	011	+1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Cordonato in cls vibrocompresso, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edili, per l'affidamento dei lavori per interventi edili e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edili.)
Articolo:	002	con angolo smussato a 45°, diritto - cm 8x25x100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,47807
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,56151
Utili di impresa (10%)	€ 0,40710

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P12.011.006

Voce: 011 +1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordonato in cls vibrocompresso, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 con angolo smussato a 45°, diritto - cm 12x25x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,35464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,83252
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,85674
Utili di impresa (10%)	€ 0,62114

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P12.011.007

Voce: 011 +1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordonato in cls vibrocompresso, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 12x25x95

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,64%
Prezzo	€ 17,35360
Scostamento % su anno 2022/1	+2,64%
Spese generali (16%)	€ 2,17600
Utili di impresa (10%)	€ 1,57760

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P12.011.015

Voce: 011 +1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordonato in cls vibrocompresso, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 con angolo smussato a 45°, diritto - cm 10x25x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,46250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,07%
Prezzo	€ 5,69415
Scostamento % su anno 2022/1	+3,07%
Spese generali (16%)	€ 0,71400
Utili di impresa (10%)	€ 0,51765

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P12.011.017

Voce: 011 +1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordonato in cls vibrocompresso, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo: 017 trapezoidale dritto spessore 8/11X25X100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,86250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,53%
Prezzo	€ 10,03255
Scostamento % su anno 2022/1	+1,53%
Spese generali (16%)	€ 1,25800
Utili di impresa (10%)	€ 0,91205

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P12.011.018

Voce: 011 +1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordonato in cls vibrocompresso, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 018 trapezoidale dritto spessore 12/15X25X100 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,66750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,53%
Prezzo	€ 13,61173
Scostamento % su anno 2022/1	+1,53%
Spese generali (16%)	€ 1,70680
Utili di impresa (10%)	€ 1,23743

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P12.011.023

Voce: 011 +1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordonato in cls vibrocompresso, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 023 trapezoidale curvilineo spessore 8/11X25X95 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,83500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,42%
Prezzo	€ 16,37746
Scostamento % su anno 2022/1	+1,42%
Spese generali (16%)	€ 2,05360
Utili di impresa (10%)	€ 1,48886

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P12.011.024

Voce: 011 +1,45% su anno 2022/1 +1,45% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Cordonato in cls vibrocompresso, rispondente ai CAM, paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 024 trapezoidale curvilineo spessore 12/15X25X50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,80750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,44%
Prezzo	€ 22,72237
Scostamento % su anno 2022/1	+1,44%
Spese generali (16%)	€ 2,84920
Utili di impresa (10%)	€ 2,06567

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri



ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13 +5,38% su anno 2022/1 +5,38% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCIAIO CAM PER STRUTTURE IN CARPENTERIA METALLICA: forniture di profili laminati, componenti strutturali e kits conformi alle normative europee armonizzate, alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17/01/2018.

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P13.001.001
Voce:	001 +9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	001 Profili di altezza da 80 a 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275
	Unità di misura kg
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,35334
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -3,79%
	Prezzo € 1,72686
	Scostamento % su anno 2022/1 -3,79%
	Spese generali (16%) € 0,21653
	Utili di impresa (10%) € 0,15699

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P13.001.002
Voce:	001 +9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	002 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S235 e S275
	Unità di misura kg
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,39471
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 -6,36%
	Prezzo € 1,77965
	Scostamento % su anno 2022/1 -6,36%
	Spese generali (16%) € 0,22315
	Utili di impresa (10%) € 0,16179

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P13.001.003
Voce:	001 +9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	003 profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in qualità di acciaio S235 e S275
	Unità di misura kg
	Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,13734
	Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 0%
	Prezzo € 1,45124
	Scostamento % su anno 2022/1 0%
	Spese generali (16%) € 0,18197
	Utili di impresa (10%) € 0,13193

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P13.001.013
Voce:	001 +9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	013 Profili di altezza da 80 a 240 mm in qualità di acciaio S355



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,56%
Prezzo	€ 1,48944
Scostamento % su anno 2022/1	+18,56%
Spese generali (16%)	€ 0,18676
Utili di impresa (10%)	€ 0,13540

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.014

Voce: 001 **+9,3%** su anno 2022/1 **+9,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 014 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,82%
Prezzo	€ 1,52565
Scostamento % su anno 2022/1	+14,82%
Spese generali (16%)	€ 0,19130
Utili di impresa (10%)	€ 0,13870

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.015

Voce: 001 **+9,3%** su anno 2022/1 **+9,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 015 profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,18523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,51236
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18964
Utili di impresa (10%)	€ 0,13749

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.023

Voce: 001 **+9,3%** su anno 2022/1 **+9,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 023 Profili di altezza da 80 a 240 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,04156
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,32903
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16665
Utili di impresa (10%)	€ 0,12082

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.024

Voce: 001 **+9,3%** su anno 2022/1 **+9,3%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 024

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,10142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,40542
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17623
Utili di impresa (10%)	€ 0,12777

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.025

Voce: 001 +9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 025

profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,28100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,63456
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20496
Utili di impresa (10%)	€ 0,14860

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.043

Voce: 001 +9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 043

profili di altezza da 80 a 240 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,42%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+62,42%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.044

Voce: 001 +9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996

Articolo: 044

profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,87%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+53,87%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.045

Voce:	001	+9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	045	profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,31692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,68039
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,21071
Utili di impresa (10%)	€ 0,15276

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.053

Voce:	001	+9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	053	profili di altezza da 80 a 240 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S460W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,13734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,45124
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,18197
Utili di impresa (10%)	€ 0,13193

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.054

Voce:	001	+9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo:	054	profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S460W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,25706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,60401
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20113
Utili di impresa (10%)	€ 0,14582



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.001.055
Voce: 001 +9,3% su anno 2022/1 +9,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Travi a I e H (IPE - HE) e ad ali inclinate ad I (IPN) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10034:1995 ed UNI EN 10024:1996
Articolo: 055 profili di altezza da oltre 600 a 1200 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S460W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,83315
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22986
Utili di impresa (10%)	€ 0,16665

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.001
Voce: 002 +13,11% su anno 2022/1 +13,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 001 profili di altezza fino a 65 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,49175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,90347
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23868
Utili di impresa (10%)	€ 0,17304

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.002
Voce: 002 +13,11% su anno 2022/1 +13,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 002 profili di altezza da 80 a 120 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,45860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,86118
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23338
Utili di impresa (10%)	€ 0,16920

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.003
Voce: 002 +13,11% su anno 2022/1 +13,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002
Articolo: 003 profili di altezza da 140 a 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,35334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,79%

Prezzo	€ 1,72686
Scostamento % su anno 2022/1	-3,79%

Spese generali (16%)	€ 0,21653
Utili di impresa (10%)	€ 0,15699

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.004**Voce:** 002 +13,11% su anno 2022/1 +13,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 004 profilati di altezza oltre i 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,47875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,78%

Prezzo	€ 1,88689
Scostamento % su anno 2022/1	-10,78%

Spese generali (16%)	€ 0,23660
Utili di impresa (10%)	€ 0,17154

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.012**Voce:** 002 +13,11% su anno 2022/1 +13,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 012 profilati di altezza fino a 65 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,26898
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,15912
Utili di impresa (10%)	€ 0,11536

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.013**Voce:** 002 +13,11% su anno 2022/1 +13,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 013 profilati di altezza da 80 a 120 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,26898
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,15912
Utili di impresa (10%)	€ 0,11536

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.014**Voce:** 002 +13,11% su anno 2022/1 +13,11% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 014

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,59%
Prezzo	€ 1,48916
Scostamento % su anno 2022/1	+18,59%
Spese generali (16%)	€ 0,18673
Utili di impresa (10%)	€ 0,13538

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.015

Voce: 002 **+13,11%** su anno 2022/1 **+13,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 015

profili di altezza oltre i 240 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,14463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,87%
Prezzo	€ 1,46055
Scostamento % su anno 2022/1	+21,87%
Spese generali (16%)	€ 0,18314
Utili di impresa (10%)	€ 0,13278

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.043

Voce: 002 **+13,11%** su anno 2022/1 **+13,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 043

profili di altezza da 80 a 120 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,99368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,26794
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,15899
Utili di impresa (10%)	€ 0,11527

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.044

Voce: 002 **+13,11%** su anno 2022/1 **+13,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 044

profili di altezza da 140 a 240 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+62,42%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+62,42%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.002.045**Voce:** 002 **+13,11%** su anno 2022/1 **+13,11%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 045 profili di altezza oltre i 240 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+55,92%
Prezzo	€ 1,78640
Scostamento % su anno 2022/1	+55,92%
Spese generali (16%)	€ 0,22400
Utili di impresa (10%)	€ 0,16240

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.003.001**Voce:** 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati a T ad ali uguali e a spigoli arrotondati di acciaio, laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002 Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10055:1998

Articolo: 001 profili in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,88937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23691
Utili di impresa (10%)	€ 0,17176

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.003.002**Voce:** 003 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati a T ad ali uguali e a spigoli arrotondati di acciaio, laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002 Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10055:1998

Articolo: 002 profili in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,88937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23691
Utili di impresa (10%)	€ 0,17176



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.003.003
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati a T ad ali uguali e a spigoli arrotondati di acciaio, laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, Profilati ad U laminati a caldo (UPN - UPE - U) ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10279:2002 Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10055:1998

Articolo: 003 profili in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,88937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23691
Utili di impresa (10%)	€ 0,17176

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.001
Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 001 profili di dimensione da 20 a 50 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.002
Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 002 profili di dimensione da oltre 50 a 100 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.003
Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 003 profili di dimensione oltre i 100 mm in qualità di acciaio S235 e S275



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.012

Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 012 profili di dimensione da 20 a 50 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.013

Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 013 profili di dimensione da oltre 50 a 100 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,34923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,99762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,37588
Utili di impresa (10%)	€ 0,27251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.014

Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 014 profili di dimensione da 100 a 200 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+65,86%
Prezzo	€ 1,77364
Scostamento % su anno 2022/1	+65,86%
Spese generali (16%)	€ 0,22240
Utili di impresa (10%)	€ 0,16124

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.015

Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995 profili di dimensione da oltre i 200 mm in qualità di acciaio S355

Articolo: 015

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,01%
Prezzo	€ 1,90124
Scostamento % su anno 2022/1	+31,01%
Spese generali (16%)	€ 0,23840
Utili di impresa (10%)	€ 0,17284

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.024

Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 024

profili di dimensione da 100 a 200 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,52763
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19155
Utili di impresa (10%)	€ 0,13888

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.025

Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 025

profili di dimensione da oltre i 200 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,25706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,60401
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20113
Utili di impresa (10%)	€ 0,14582

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.004.044

Voce: 004 +15,72% su anno 2022/1 +15,72% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Angolari ad ali uguali e disuguali di acciaio ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alle norme UNI EN 10056-1:2017 e UNI EN 10056-2:1995

Articolo: 044

profili di dimensione da 100 a 200 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,37%
Prezzo	€ 1,83744
Scostamento % su anno 2022/1	+60,37%
Spese generali (16%)	€ 0,23040
Utili di impresa (10%)	€ 0,16704

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.005.001

Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piatti e larghi piatti di acciaio laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001 Profili di larghezza fino a 500 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,53706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,96129
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24593
Utili di impresa (10%)	€ 0,17830

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.005.002

Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piatti e larghi piatti di acciaio laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 002 profili di larghezza fino a 500 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,53706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,96129
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,24593
Utili di impresa (10%)	€ 0,17830

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.005.003

Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Piatti e larghi piatti di acciaio laminati a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 003 profili di larghezza fino a 500 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,69533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,16324
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,27125
Utili di impresa (10%)	€ 0,19666

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.006.001



Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barre di acciaio quadre laminate a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001 profili in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,49175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,90347
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23868
Utili di impresa (10%)	€ 0,17304

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.006.002

Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barre di acciaio quadre laminate a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 002 profili in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,49175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,90347
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,23868
Utili di impresa (10%)	€ 0,17304

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.007.001

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barre di acciaio tonde laminate a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 001 profili in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,14812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,74100
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34370
Utili di impresa (10%)	€ 0,24918

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.007.002

Voce: 007 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Barre di acciaio tonde laminate a caldo ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 002 profili in qualità di acciaio S355



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,14812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,74100
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34370
Utili di impresa (10%)	€ 0,24918

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.008.001

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 001 profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,83315
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22986
Utili di impresa (10%)	€ 0,16665

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.008.002

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 002 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,79580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,29144
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28733
Utili di impresa (10%)	€ 0,20831

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.008.015

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 015 profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,83315
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,22986
Utili di impresa (10%)	€ 0,16665

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.008.016

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 016

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,79580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,29144
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,28733
Utili di impresa (10%)	€ 0,20831

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.008.025

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 025

profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,85566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,36783
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,29691
Utili di impresa (10%)	€ 0,21526

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.008.026

Voce: 008 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10210-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10210-2:2019

Articolo: 026

profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S460

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,21482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,82611
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,35437
Utili di impresa (10%)	€ 0,25692

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.009.001

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Profilati cavi saldati formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10219-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 102192:2019

Articolo: 001

profili di altezza fino a 240 mm in qualità di acciaio S235 e S275



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,29848
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,16282
Utili di impresa (10%)	€ 0,11804

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.009.002

Voce: 009 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Profilati cavi saldati formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10219-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 102192:2019

Articolo: 002 profili di altezza da oltre 240 a 600 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,52763
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19155
Utili di impresa (10%)	€ 0,13888

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.001

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 001 spessori da 2 a 20 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,88335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,12716
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,14134
Utili di impresa (10%)	€ 0,10247

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.002

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 002 spessori da 21 a 35 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,41827
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17784
Utili di impresa (10%)	€ 0,12893

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.003



Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 003 spessori da 36 a 50 mm in qualità di acciaio S235 e S275

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,41827
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,17784
Utili di impresa (10%)	€ 0,12893

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.011

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 011 spessori da 2 a 20 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,01519
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12730
Utili di impresa (10%)	€ 0,09229

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.012

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 012 spessori da 21 a 35 mm in qualità di acciaio S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,01519
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,12730
Utili di impresa (10%)	€ 0,09229

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.013

Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 013 spessori da 36 a 50 mm in qualità di acciaio S355



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,01519
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,12730
Utili di impresa (10%)	€ 0,09229

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.031**Voce:** 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 031 spessori da 21 a 35 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,29848
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,16282
Utili di impresa (10%)	€ 0,11804

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.032**Voce:** 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 032 spessori da 36 a 50 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,29848
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,16282
Utili di impresa (10%)	€ 0,11804

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.033**Voce:** 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 033 spessori da 36 a 50 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S235W in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 1,29848
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,16282
Utili di impresa (10%)	€ 0,11804



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.041
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 041 spessori da 2 a 20 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19656
Utili di impresa (10%)	€ 0,14251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.042
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 042 spessori da 21 a 35 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19656
Utili di impresa (10%)	€ 0,14251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.010.043
Voce: 010 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lamiere laminate a caldo per impieghi strutturali in conformità alla norma armonizzata UNI EN 10025-1, oltre al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).Forma e tolleranze dimensionali in accordo alla norma UNI EN 10029:2011

Articolo: 043 spessori da 36 a 50 mm in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione in qualità S355W "CORTEN" in accordo alla norma UNI EN 10025-5:2019

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,22850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,56757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,19656
Utili di impresa (10%)	€ 0,14251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.001
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 001 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=7/10mm, h=55mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,75287
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,22920
Utili di impresa (10%)	€ 2,34117

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.002

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 002 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=8/10mm, h=55mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,75287
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,22920
Utili di impresa (10%)	€ 2,34117

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.003

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 003 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=10/10mm, h=55mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,18250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,75287
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,22920
Utili di impresa (10%)	€ 2,34117

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.004

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 004 altezza totale soletta 10cm, lamiera s=12/10mm, h=55mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,15240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,78400
Utili di impresa (10%)	€ 3,46840

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.005

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2
altezza totale soletta 10cm, lamiera s=12/10mm, h=55mm

Articolo: 005

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,91600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,82882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,74656
Utili di impresa (10%)	€ 4,16626

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.006

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2
altezza totale soletta 12cm, lamiera s=7/10mm, h=75mm

Articolo: 006

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,78875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,90645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,12620
Utili di impresa (10%)	€ 2,99150

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.007

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2
altezza totale soletta 12cm, lamiera s=8/10mm, h=75mm

Articolo: 007

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,78875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,90645
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,12620
Utili di impresa (10%)	€ 2,99150

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.008

Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2
altezza totale soletta 12cm, lamiera s=10/10mm, h=75mm

Articolo: 008

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,91600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,82882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,74656
Utili di impresa (10%)	€ 4,16626



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.009
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 009 altezza totale soletta 12cm, lamiera s=12/10mm, h=75mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,91600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,82882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,74656
Utili di impresa (10%)	€ 4,16626

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.011.010
Voce: 011 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 010 altezza totale soletta 12cm, lamiera s=12/10mm, h=75mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,91600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 45,82882
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,74656
Utili di impresa (10%)	€ 4,16626

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.012.001
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in spessore di trave per solai collaboranti in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 001 altezza totale soletta sopra trave 8/12cm, lamiera s=07/10mm, h=200/220mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,49360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,04984
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,27898
Utili di impresa (10%)	€ 5,27726

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.012.002
Voce: 012 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in spessore di trave per solai collaboranti in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2

Articolo: 002 altezza totale soletta sopra trave 8/12cm, lamiera s=07/10mm, h=200/220mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,49360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 58,04984
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,27898
Utili di impresa (10%)	€ 5,27726

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.012.003

Voce:	012	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	003	Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in spessore di trave per solai collaboranti in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2	
		altezza totale soletta sopra trave 8/12cm, lamiera s=10/10mm, h=200/220mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,88800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,10509
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,66208
Utili di impresa (10%)	€ 5,55501

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.012.004

Voce:	012	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	004	Lamiere grecate in acciaio zincato ad uso strutturale in spessore di trave per solai collaboranti in conformità alla norma armonizzata UNI EN 1090-1, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) per la realizzazione di solai, escluso il trattamento protettivo mediante verniciatura; classe di esecuzione EXC1 e EXC2	
		altezza totale soletta sopra trave 8/12cm, lamiera s=12/10mm, h=200/220mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,88800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 61,10509
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,66208
Utili di impresa (10%)	€ 5,55501

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.013.001

Voce:	013	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	001	Palancole metalliche laminate a caldo in accordo alla norma UNI EN 10248-1:1997, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e dimensioni in accordo alla norma UNI EN 10248-2:1997	
		con sezione a U, Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, in qualità di acciaio S240GP, S270GP, S320GP e S355GP	

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,74973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34479
Utili di impresa (10%)	€ 0,24998



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P13.014.001
Voce: 014 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Palancole metalliche formate a freddo in accordo alla norma UNI EN 10249-1:1997, e al paragrafo 2.5.4 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Forma e dimensioni in accordo alla norma UNI EN 10249-2:1997
Articolo: 001 con sezione a U, Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, in qualità di acciaio S235, S275 e S355

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,15496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,74973
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,34479
Utili di impresa (10%)	€ 0,24998

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15 +5,75% su anno 2022/1 +5,75% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MATERIALI PLASTICI E COMPOSITI C.A.M.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.001
Voce: 058 +12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)
Articolo: 001 diam. 40 mm, spess. 2.4 mm, in rotoli

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,79%
Prezzo	€ 2,36060
Scostamento % su anno 2022/1	+16,79%
Spese generali (16%)	€ 0,29600
Utili di impresa (10%)	€ 0,21460

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.002
Voce: 058 +12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)
Articolo: 002 diam. 50 mm, spess. 3.0 mm, in rotoli

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,83500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,72%
Prezzo	€ 3,61746
Scostamento % su anno 2022/1	+16,72%
Spese generali (16%)	€ 0,45360
Utili di impresa (10%)	€ 0,32886

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.003
Voce: 058 +12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)



Articolo:	003	diam. 63 mm, spess. 3.8 mm, in rotoli		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,44000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,79%
			Prezzo	€ 5,66544
			Scostamento % su anno 2022/1	+16,79%
			Spese generali (16%)	€ 0,71040
			Utili di impresa (10%)	€ 0,51504

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P15.058.004			
Voce:	058	+12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)	
Articolo:	004	diam. 75 mm, spess. 4.5 mm, in rotoli		

			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,29500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,89%
			Prezzo	€ 8,03242
			Scostamento % su anno 2022/1	+16,89%
			Spese generali (16%)	€ 1,00720
			Utili di impresa (10%)	€ 0,73022

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P15.058.005			
Voce:	058	+12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)	
Articolo:	005	diam. 90 mm, spess. 5.4 mm, in rotoli		

			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,06800
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,83%
			Prezzo	€ 11,57077
			Scostamento % su anno 2022/1	+16,83%
			Spese generali (16%)	€ 1,45088
			Utili di impresa (10%)	€ 1,05189

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P15.058.006			
Voce:	058	+12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)	
Articolo:	006	diam. 110 mm, spess. 6.6 mm, in rotoli		

			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,44500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,81%
			Prezzo	€ 17,15582
			Scostamento % su anno 2022/1	+16,81%
			Spese generali (16%)	€ 2,15120
			Utili di impresa (10%)	€ 1,55962



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.010
Voce: 058 **+12,53%** su anno 2022/1 **+12,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)

Articolo: 010

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,20500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,62%
Prezzo	€ 21,95358
Scostamento % su anno 2022/1	+8,62%
Spese generali (16%)	€ 2,75280
Utili di impresa (10%)	€ 1,99578

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.011
Voce: 058 **+12,53%** su anno 2022/1 **+12,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)

Articolo: 011

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,58500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,65%
Prezzo	€ 27,54246
Scostamento % su anno 2022/1	+8,65%
Spese generali (16%)	€ 3,45360
Utili di impresa (10%)	€ 2,50386

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.012
Voce: 058 **+12,53%** su anno 2022/1 **+12,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)

Articolo: 012

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,17700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,63%
Prezzo	€ 35,95385
Scostamento % su anno 2022/1	+8,63%
Spese generali (16%)	€ 4,50832
Utili di impresa (10%)	€ 3,26853

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.013
Voce: 058 **+12,53%** su anno 2022/1 **+12,53%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)

Articolo: 013



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,90200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,62%
Prezzo	€ 56,01895
Scostamento % su anno 2022/1	+8,62%
Spese generali (16%)	€ 7,02432
Utili di impresa (10%)	€ 5,09263

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.014**Voce:** 058 +12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)

Articolo: 014 diam. 225 mm, spess. 13.4 mm, in barre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,67400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,62%
Prezzo	€ 71,04002
Scostamento % su anno 2022/1	+8,62%
Spese generali (16%)	€ 8,90784
Utili di impresa (10%)	€ 6,45818

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.015**Voce:** 058 +12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)

Articolo: 015 diam. 250 mm, spess. 14.8 mm, in barre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,25200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,63%
Prezzo	€ 87,08955
Scostamento % su anno 2022/1	+8,63%
Spese generali (16%)	€ 10,92032
Utili di impresa (10%)	€ 7,91723

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.058.016**Voce:** 058 +12,53% su anno 2022/1 +12,53% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per cavi e fibre ottiche, conformi alla norma CEI EN 61386-24 (2011)

Articolo: 016 diam. 315 mm, spess. 18.7 mm, in barre

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,17900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,23%
Prezzo	€ 140,58840
Scostamento % su anno 2022/1	+10,23%
Spese generali (16%)	€ 17,62864
Utili di impresa (10%)	€ 12,78076

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.001**Voce:** 059 +25,48% su anno 2022/1 +25,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo:	001	PN 4 diam. 20 mm, spess. 1.6 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,86000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,29%
			Prezzo	€ 1,09736
			Scostamento % su anno 2022/1	+25,29%
			Spese generali (16%)	€ 0,13760
			Utili di impresa (10%)	€ 0,09976

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.002
Voce: 059 **+25,48%** su anno 2022/1 **+25,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo:	002	PN 4 diam. 32 mm, spess. 1.9 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,50000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,88%
			Prezzo	€ 1,91400
			Scostamento % su anno 2022/1	+24,88%
			Spese generali (16%)	€ 0,24000
			Utili di impresa (10%)	€ 0,17400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.003
Voce: 059 **+25,48%** su anno 2022/1 **+25,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo:	003	PN 4 diam. 50 mm, spess. 3.0 mm		
			Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,63000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25%
			Prezzo	€ 4,63188
			Scostamento % su anno 2022/1	+25%
			Spese generali (16%)	€ 0,58080
			Utili di impresa (10%)	€ 0,42108

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.004
Voce: 059 **+25,48%** su anno 2022/1 **+25,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo:	004	PN 4 diam. 75 mm, spess. 4.5 mm		
------------------	-----	---------------------------------	--	--



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,81%
Prezzo	€ 11,73920
Scostamento % su anno 2022/1	+25,81%
Spese generali (16%)	€ 1,47200
Utili di impresa (10%)	€ 1,06720

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.005

Voce:	059	+25,48% su anno 2022/1 +25,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.
Articolo:	005	PN 4 diam. 90 mm, spess. 5.3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,79%
Prezzo	€ 17,03460
Scostamento % su anno 2022/1	+25,79%
Spese generali (16%)	€ 2,13600
Utili di impresa (10%)	€ 1,54860

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.006

Voce:	059	+25,48% su anno 2022/1 +25,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.
Articolo:	006	PN 4 diam. 110 mm, spess. 6.5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,78%
Prezzo	€ 25,37964
Scostamento % su anno 2022/1	+25,78%
Spese generali (16%)	€ 3,18240
Utili di impresa (10%)	€ 2,30724

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.010

Voce:	059	+25,48% su anno 2022/1 +25,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.
Articolo:	010	PN 6 diam. 20 mm, spess. 1.7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,86%
Prezzo	€ 1,13564
Scostamento % su anno 2022/1	+24,86%
Spese generali (16%)	€ 0,14240
Utili di impresa (10%)	€ 0,10324



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.011
Voce: 059 +25,48% su anno 2022/1 +25,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo: 011 PN 6 diam. 32 mm, spess. 2.8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,87%
Prezzo	€ 2,75616
Scostamento % su anno 2022/1	+25,87%
Spese generali (16%)	€ 0,34560
Utili di impresa (10%)	€ 0,25056

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.012
Voce: 059 +25,48% su anno 2022/1 +25,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo: 012 PN 6 diam. 50 mm, spess. 4.3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,19%
Prezzo	€ 6,43104
Scostamento % su anno 2022/1	+25,19%
Spese generali (16%)	€ 0,80640
Utili di impresa (10%)	€ 0,58464

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.013
Voce: 059 +25,48% su anno 2022/1 +25,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo: 013 PN 6 diam. 75 mm, spess. 6.5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,79000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,84%
Prezzo	€ 16,32004
Scostamento % su anno 2022/1	+25,84%
Spese generali (16%)	€ 2,04640
Utili di impresa (10%)	€ 1,48364

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.014
Voce: 059 +25,48% su anno 2022/1 +25,48% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo: 014 PN 6 diam. 90 mm, spess. 7.8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,81%
Prezzo	€ 23,41460
Scostamento % su anno 2022/1	+25,81%
Spese generali (16%)	€ 2,93600
Utili di impresa (10%)	€ 2,12860

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.059.015**Voce:** 059 **+25,48%** su anno 2022/1 **+25,48%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in ambito agricolo, conformi norma UNI 7990:2015 e ISO 8779:2010.

Articolo: 015 PN 6 diam. 110 mm, spess. 9.5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,29000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,68%
Prezzo	€ 34,82204
Scostamento % su anno 2022/1	+25,68%
Spese generali (16%)	€ 4,36640
Utili di impresa (10%)	€ 3,16564

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.001**Voce:** 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 001 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 250 mm, spess. 7.7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,59400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,75%
Prezzo	€ 62,00594
Scostamento % su anno 2022/1	-6,75%
Spese generali (16%)	€ 7,77504
Utili di impresa (10%)	€ 5,63690

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.002**Voce:** 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 002 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 315 mm, spess. 9.7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,90700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,76%
Prezzo	€ 98,13333
Scostamento % su anno 2022/1	-6,76%
Spese generali (16%)	€ 12,30512
Utili di impresa (10%)	€ 8,92121

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.003



Voce: 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 003 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 355 mm, spess. 10.9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,77100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,99%
Prezzo	€ 126,03180
Scostamento % su anno 2022/1	-5,99%
Spese generali (16%)	€ 15,80336
Utili di impresa (10%)	€ 11,45744

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.004

Voce: 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 004 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 400 mm, spess. 12.3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,73300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,77%
Prezzo	€ 157,88331
Scostamento % su anno 2022/1	-6,77%
Spese generali (16%)	€ 19,79728
Utili di impresa (10%)	€ 14,35303

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.005

Voce: 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 005 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 450 mm, spess. 13.8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,29300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,98%
Prezzo	€ 201,98187
Scostamento % su anno 2022/1	-5,98%
Spese generali (16%)	€ 25,32688
Utili di impresa (10%)	€ 18,36199

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.006

Voce: 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 006 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 500 mm, spess. 15.3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,14500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,99%
Prezzo	€ 249,00502
Scostamento % su anno 2022/1	-5,99%
Spese generali (16%)	€ 31,22320
Utili di impresa (10%)	€ 22,63682

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.007**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 007 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 630 mm, spess. 19.3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 316,97200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,99%
Prezzo	€ 404,45627
Scostamento % su anno 2022/1	-5,99%
Spese generali (16%)	€ 50,71552
Utili di impresa (10%)	€ 36,76875

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.008**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 008 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 800 mm, spess. 24.5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 509,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,99%
Prezzo	€ 650,03268
Scostamento % su anno 2022/1	-5,99%
Spese generali (16%)	€ 81,50880
Utili di impresa (10%)	€ 59,09388

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.009**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 009 tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 1000 mm, spess. 30.6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 794,53000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,99%
Prezzo	€ 1.013,82028
Scostamento % su anno 2022/1	-5,99%
Spese generali (16%)	€ 127,12480
Utili di impresa (10%)	€ 92,16548

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.010**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 010 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione. tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 160 mm, spess. 6,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,97600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,33%
Prezzo	€ 31,86938
Scostamento % su anno 2022/1	-6,33%
Spese generali (16%)	€ 3,99616
Utili di impresa (10%)	€ 2,89722

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.011

Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 011 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 200 mm, spess. 7,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,31400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,03%
Prezzo	€ 48,88866
Scostamento % su anno 2022/1	-7,03%
Spese generali (16%)	€ 6,13024
Utili di impresa (10%)	€ 4,44442

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.012

Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 012 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 250 mm, spess. 9,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,87900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,72%
Prezzo	€ 76,40560
Scostamento % su anno 2022/1	-6,72%
Spese generali (16%)	€ 9,58064
Utili di impresa (10%)	€ 6,94596

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.013

Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 013 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 315 mm, spess. 12,1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,07200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,7%
Prezzo	€ 121,31187
Scostamento % su anno 2022/1	-6,7%
Spese generali (16%)	€ 15,21152
Utili di impresa (10%)	€ 11,02835



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.014
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 014 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 355 mm, spess. 13,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,01760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,94%
Prezzo	€ 155,69446
Scostamento % su anno 2022/1	-5,94%
Spese generali (16%)	€ 19,52282
Utili di impresa (10%)	€ 14,15404

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.015
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 015 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 400 mm, spess. 15,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,28600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,74%
Prezzo	€ 194,31694
Scostamento % su anno 2022/1	-6,74%
Spese generali (16%)	€ 24,36576
Utili di impresa (10%)	€ 17,66518

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.016
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 016 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 450 mm, spess. 17,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,14400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,23%
Prezzo	€ 251,55574
Scostamento % su anno 2022/1	-5,23%
Spese generali (16%)	€ 31,54304
Utili di impresa (10%)	€ 22,86870

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.017
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 017 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 500 mm, spess. 19,1 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,12900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,26%
Prezzo	€ 310,23260
Scostamento % su anno 2022/1	-5,26%
Spese generali (16%)	€ 38,90064
Utili di impresa (10%)	€ 28,20296

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.018**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 018 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 630 mm, spess. 24,1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 386,32400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,24%
Prezzo	€ 492,94942
Scostamento % su anno 2022/1	-5,24%
Spese generali (16%)	€ 61,81184
Utili di impresa (10%)	€ 44,81358

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.019**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 019 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 800 mm, spess. 30,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 621,70900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,25%
Prezzo	€ 793,30068
Scostamento % su anno 2022/1	-5,25%
Spese generali (16%)	€ 99,47344
Utili di impresa (10%)	€ 72,11824

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.020**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 020 tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 1000 mm, spess. 38,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 970,39100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,26%
Prezzo	€ 1.238,21892
Scostamento % su anno 2022/1	-5,26%
Spese generali (16%)	€ 155,26256
Utili di impresa (10%)	€ 112,56536

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.021**Voce:** 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo:	021	Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione. tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 160 mm, spess. 7,7 mm	Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,51900
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,46%
			Prezzo	€ 38,94224
			Scostamento % su anno 2022/1	+14,46%
			Spese generali (16%)	€ 4,88304
			Utili di impresa (10%)	€ 3,54020
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P15.060.022			
Voce:	060	+1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.		
Articolo:	022	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 200 mm, spess. mm 9,6	Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,23200
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,61%
			Prezzo	€ 60,26803
			Scostamento % su anno 2022/1	+14,61%
			Spese generali (16%)	€ 7,55712
			Utili di impresa (10%)	€ 5,47891
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P15.060.023			
Voce:	060	+1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.		
Articolo:	023	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 250 mm, spess. 11,9 mm	Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,23900
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,09%
			Prezzo	€ 93,45296
			Scostamento % su anno 2022/1	+14,09%
			Spese generali (16%)	€ 11,71824
			Utili di impresa (10%)	€ 8,49572
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P15.060.024			
Voce:	060	+1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.		
Articolo:	024	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 315 mm, spess. 15 mm	Unità di misura	m
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,25500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,08%
			Prezzo	€ 148,34138
			Scostamento % su anno 2022/1	+14,08%
			Spese generali (16%)	€ 18,60080
			Utili di impresa (10%)	€ 13,48558



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.025
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 025 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 355 mm, spess. 16,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,10400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,48%
Prezzo	€ 192,80870
Scostamento % su anno 2022/1	+16,48%
Spese generali (16%)	€ 24,17664
Utili di impresa (10%)	€ 17,52806

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.026
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 026 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 400 mm, spess. 19,1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,40500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16%
Prezzo	€ 241,68078
Scostamento % su anno 2022/1	+16%
Spese generali (16%)	€ 30,30480
Utili di impresa (10%)	€ 21,97098

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.027
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 027 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 450 mm, spess. 21,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,20100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,91%
Prezzo	€ 310,32448
Scostamento % su anno 2022/1	+16,91%
Spese generali (16%)	€ 38,91216
Utili di impresa (10%)	€ 28,21132

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.028
Voce: 060 +1,68% su anno 2022/1 +1,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 028 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 500 mm, spess. 23,9 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 299,79900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,82%
Prezzo	€ 382,54352
Scostamento % su anno 2022/1	+16,82%
Spese generali (16%)	€ 47,96784
Utili di impresa (10%)	€ 34,77668

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.029**Voce:** 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 029 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 630 mm, spess. 30 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 474,88800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,49%
Prezzo	€ 605,95709
Scostamento % su anno 2022/1	+16,49%
Spese generali (16%)	€ 75,98208
Utili di impresa (10%)	€ 55,08701

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.030**Voce:** 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 030 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 800 mm, spess. 38,1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 766,29200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,78%
Prezzo	€ 977,78859
Scostamento % su anno 2022/1	+16,78%
Spese generali (16%)	€ 122,60672
Utili di impresa (10%)	€ 88,88987

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.060.031**Voce:** 060 **+1,68%** su anno 2022/1 **+1,68%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), in polietilene alta densità (PEAD) a superficie liscia, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12666:2012, per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 031 tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 1000 mm, spess. 47,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.200,65400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,22%
Prezzo	€ 1.532,03450
Scostamento % su anno 2022/1	+17,22%
Spese generali (16%)	€ 192,10464
Utili di impresa (10%)	€ 139,27586

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.001**Voce:** 101 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaolati

Articolo: 001

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,76576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,39311
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,68252
Utili di impresa (10%)	€ 1,94483

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.003

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaolati

Articolo: 003

con altezza cm 15-16, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,94589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,62295
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,71134
Utili di impresa (10%)	€ 1,96572

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.005

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaolati

Articolo: 005

con altezza cm 20, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,39840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,75235
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,10374
Utili di impresa (10%)	€ 2,25021

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.007

Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaolati

Articolo: 007

con altezza cm 26-27, dimensioni cm 50x50



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,28518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,88389
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,24563
Utili di impresa (10%)	€ 2,35308

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.008

Voce:	101	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	008	Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati con altezza cm 30, dimensioni cm 50x50	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,18346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 28,30609
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,54935
Utili di impresa (10%)	€ 2,57328

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.009

Voce:	101	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	009	Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati con altezza cm 35, dimensioni cm 50x50	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,59440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,38245
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,93510
Utili di impresa (10%)	€ 2,85295

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.010

Voce:	101	0% su anno 2022/1	0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	010	Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati con altezza cm 40, dimensioni cm 50x50	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,17635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,12503
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,02822
Utili di impresa (10%)	€ 2,92046



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.011
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaolati

Articolo: 011 con altezza cm 45, dimensioni cm 50x50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,49267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,80465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,23883
Utili di impresa (10%)	€ 3,07315

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.017
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaolati

Articolo: 017 con altezza cm 50, dimensioni cm 75x75

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,41155
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 40,08114
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,02585
Utili di impresa (10%)	€ 3,64374

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.018
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaolati

Articolo: 018 con altezza cm 60, dimensioni cm 75x75

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,79478
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,12213
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,40716
Utili di impresa (10%)	€ 3,92019

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.101.019
Voce: 101 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cassero in polipropilene riciclato, proveniente al 100% da raccolta differenziata, conformi al decreto CAM 5 febbraio 2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaolati

Articolo: 019 con altezza cm 70, dimensioni cm 75x75



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,89616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,35551
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,06339
Utili di impresa (10%)	€ 4,39596

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.001**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 001 diam. 75 mm, spess. 4.5 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,24200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,61%
Prezzo	€ 13,06879
Scostamento % su anno 2022/1	-10,61%
Spese generali (16%)	€ 1,63872
Utili di impresa (10%)	€ 1,18807

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.002**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 002 diam. 90 mm, spess. 5.4 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,36400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,12%
Prezzo	€ 17,05246
Scostamento % su anno 2022/1	-7,12%
Spese generali (16%)	€ 2,13824
Utili di impresa (10%)	€ 1,55022

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.003**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 003 diam. 110 mm, spess. 6.6 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,82300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,42%
Prezzo	€ 24,01815
Scostamento % su anno 2022/1	-4,42%
Spese generali (16%)	€ 3,01168
Utili di impresa (10%)	€ 2,18347



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.004
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 004 diam. 125 mm, spess. 7.4 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,20800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,83%
Prezzo	€ 29,61341
Scostamento % su anno 2022/1	-1,83%
Spese generali (16%)	€ 3,71328
Utili di impresa (10%)	€ 2,69213

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.005
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 005 diam. 140 mm, spess. 8.3 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,73300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,37%
Prezzo	€ 36,66331
Scostamento % su anno 2022/1	-1,37%
Spese generali (16%)	€ 4,59728
Utili di impresa (10%)	€ 3,33303

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.006
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 006 diam. 160 mm, spess. 9.5 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,54%
Prezzo	€ 46,33156
Scostamento % su anno 2022/1	+0,54%
Spese generali (16%)	€ 5,80960
Utili di impresa (10%)	€ 4,21196

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.007
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 007 diam. 200 mm, spess. 11.9 mm, con una fessura



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,93700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,09%
Prezzo	€ 70,09961
Scostamento % su anno 2022/1	+3,09%
Spese generali (16%)	€ 8,78992
Utili di impresa (10%)	€ 6,37269

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.008**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 008 diam. 225 mm, spess. 13.4 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,53400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,15%
Prezzo	€ 87,44938
Scostamento % su anno 2022/1	+4,15%
Spese generali (16%)	€ 10,96544
Utili di impresa (10%)	€ 7,94994

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.009**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 009 diam. 250 mm, spess. 14.8 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,00700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,89%
Prezzo	€ 105,91693
Scostamento % su anno 2022/1	+4,89%
Spese generali (16%)	€ 13,28112
Utili di impresa (10%)	€ 9,62881

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.010**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 010 diam. 315 mm, spess. 18.7 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,00700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,16%
Prezzo	€ 165,88893
Scostamento % su anno 2022/1	+5,16%
Spese generali (16%)	€ 20,80112
Utili di impresa (10%)	€ 15,08081



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.011
Voce: 160 **+4,7%** su anno 2022/1 **+4,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 011 diam. 400 mm, spess. 23.7 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,35600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,6%
Prezzo	€ 273,51826
Scostamento % su anno 2022/1	+7,6%
Spese generali (16%)	€ 34,29696
Utili di impresa (10%)	€ 24,86530

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.012
Voce: 160 **+4,7%** su anno 2022/1 **+4,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 012 diam. 500 mm, spess. 29.7 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 430,78000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,47%
Prezzo	€ 549,67528
Scostamento % su anno 2022/1	+32,47%
Spese generali (16%)	€ 68,92480
Utili di impresa (10%)	€ 49,97048

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.013
Voce: 160 **+4,7%** su anno 2022/1 **+4,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 013 diam. 630 mm, spess. 37.4 mm, con una fessura

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 676,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,75%
Prezzo	€ 863,48196
Scostamento % su anno 2022/1	+32,75%
Spese generali (16%)	€ 108,27360
Utili di impresa (10%)	€ 78,49836

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.015
Voce: 160 **+4,7%** su anno 2022/1 **+4,7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 015 diam. 75 mm, spess. 4.5 mm, con tre fessure



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,82700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,01%
Prezzo	€ 15,09125
Scostamento % su anno 2022/1	-14,01%
Spese generali (16%)	€ 1,89232
Utili di impresa (10%)	€ 1,37193

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.016**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 016 diam. 90 mm, spess. 5.4 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,17100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,25%
Prezzo	€ 19,35820
Scostamento % su anno 2022/1	-11,25%
Spese generali (16%)	€ 2,42736
Utili di impresa (10%)	€ 1,75984

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.017**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 017 diam. 110 mm, spess. 6.6 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,28100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,88%
Prezzo	€ 25,87856
Scostamento % su anno 2022/1	-6,88%
Spese generali (16%)	€ 3,24496
Utili di impresa (10%)	€ 2,35260

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.018**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 018 diam. 125 mm, spess. 7.4 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,79800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,56%
Prezzo	€ 31,64225
Scostamento % su anno 2022/1	-3,56%
Spese generali (16%)	€ 3,96768
Utili di impresa (10%)	€ 2,87657



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.019
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 019 diam. 140 mm, spess. 8.3 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,31500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,85%
Prezzo	€ 38,68194
Scostamento % su anno 2022/1	-2,85%
Spese generali (16%)	€ 4,85040
Utili di impresa (10%)	€ 3,51654

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.020
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 020 diam. 160 mm, spess. 9.5 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,90400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,74%
Prezzo	€ 48,36550
Scostamento % su anno 2022/1	-0,74%
Spese generali (16%)	€ 6,06464
Utili di impresa (10%)	€ 4,39686

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.021
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 021 diam. 200 mm, spess. 11.9 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,95700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,1%
Prezzo	€ 72,67713
Scostamento % su anno 2022/1	+2,1%
Spese generali (16%)	€ 9,11312
Utili di impresa (10%)	€ 6,60701

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.022
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 022 diam. 225 mm, spess. 13.4 mm, con tre fessure



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,55100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,3%
Prezzo	€ 90,02308
Scostamento % su anno 2022/1	+3,3%
Spese generali (16%)	€ 11,28816
Utili di impresa (10%)	€ 8,18392

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.023**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 023 diam. 250 mm, spess. 14.8 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,47400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,65%
Prezzo	€ 109,06482
Scostamento % su anno 2022/1	+3,65%
Spese generali (16%)	€ 13,67584
Utili di impresa (10%)	€ 9,91498

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.024**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 024 diam. 315 mm, spess. 18.7 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,03200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,36%
Prezzo	€ 179,95683
Scostamento % su anno 2022/1	+10,36%
Spese generali (16%)	€ 22,56512
Utili di impresa (10%)	€ 16,35971

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.025**Voce:** 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 025 diam. 400 mm, spess. 23.7 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,47500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,7%
Prezzo	€ 296,63810
Scostamento % su anno 2022/1	+12,7%
Spese generali (16%)	€ 37,19600
Utili di impresa (10%)	€ 26,96710



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.026
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 026 diam. 500 mm, spess. 29.7 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 441,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,78%
Prezzo	€ 563,55816
Scostamento % su anno 2022/1	+31,78%
Spese generali (16%)	€ 70,66560
Utili di impresa (10%)	€ 51,23256

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.160.027
Voce: 160 +4,7% su anno 2022/1 +4,7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Tubi in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), fessurati in polietilene lisci ad alta densità (PEAD), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.12 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), conformi alla norma UNI EN 12201-2, la superficie fessurata deve essere compresa tra il 3/7% di quella del tubo, per la raccolta di percolati in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili.

Articolo: 027 diam. 630 mm, spess. 37.4 mm, con tre fessure

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 689,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,23%
Prezzo	€ 879,45748
Scostamento % su anno 2022/1	+32,23%
Spese generali (16%)	€ 110,27680
Utili di impresa (10%)	€ 79,95068

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.200.001
Voce: 200 +1,86% su anno 2022/1 +1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimenti in elementi modulari in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per interni ed esterni antisdrucchiole e drenate.

Articolo: 001 dimensioni 40x40x5 cm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,66605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,19788
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,78657
Utili di impresa (10%)	€ 2,74526

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.200.002
Voce: 200 +1,86% su anno 2022/1 +1,86% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimenti in elementi modulari in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per interni ed esterni antisdrucchiole e drenate.

Articolo: 002 dimensioni 50x50x5 cm, quadrato/esagonale



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,94400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,72%
Prezzo	€ 6,30854
Scostamento % su anno 2022/1	+3,72%
Spese generali (16%)	€ 0,79104
Utili di impresa (10%)	€ 0,57350

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.201.001**Voce:** 201 -4,89% su anno 2022/1 -4,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in elementi grigliati ad incastro in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), carrabili per manti erbosi e in ghiaia.

Articolo: 001 dimensioni 40x50x4 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,47%
Prezzo	€ 4,59360
Scostamento % su anno 2022/1	-24,47%
Spese generali (16%)	€ 0,57600
Utili di impresa (10%)	€ 0,41760

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.201.002**Voce:** 201 -4,89% su anno 2022/1 -4,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in elementi grigliati ad incastro in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), carrabili per manti erbosi e in ghiaia.

Articolo: 002 dimensioni 50x50x5 cm Grigio

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,52950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,40364
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,56472
Utili di impresa (10%)	€ 3,30942

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.201.003**Voce:** 201 -4,89% su anno 2022/1 -4,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in elementi grigliati ad incastro in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), carrabili per manti erbosi e in ghiaia.

Articolo: 003 dimensioni 50x50x5 cm Verde

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,21792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,17807
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,03487
Utili di impresa (10%)	€ 2,92528

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.201.004**Voce:** 201 -4,89% su anno 2022/1 -4,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Pavimenti in elementi grigliati ad incastro in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), carrabili per manti erbosi e in ghiaia.

Articolo: 004

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,64544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,34358
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,30327
Utili di impresa (10%)	€ 2,39487

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.201.005

Voce: 201 -4,89% su anno 2022/1 -4,89% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in elementi grigliati ad incastro in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), carrabili per manti erbosi e in ghiaia.

Articolo: 005

dimensioni 125/130x75/80x4 cm Verde

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,45619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,55010
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,95299
Utili di impresa (10%)	€ 2,14092

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.202.001

Voce: 202 -9,87% su anno 2022/1 -9,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti modulari ad incastro in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per pavimenti e camminamenti, resistente ad agenti atmosferici e con piano di calpestio antiscivolo.

Articolo: 001

dimensioni 80 x 100 x 10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,92800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,87%
Prezzo	€ 101,98813
Scostamento % su anno 2022/1	-9,87%
Spese generali (16%)	€ 12,78848
Utili di impresa (10%)	€ 9,27165

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.202.002

Voce: 202 -9,87% su anno 2022/1 -9,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti modulari ad incastro in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per pavimenti e camminamenti, resistente ad agenti atmosferici e con piano di calpestio antiscivolo.

Articolo: 002

dimensioni 100 x 100 x 10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,54624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 124,46900
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 15,60740
Utili di impresa (10%)	€ 11,31536



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P15.202.003
Voce: 202 -9,87% su anno 2022/1 -9,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimenti modulari ad incastro in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), per pavimenti e camminamenti, resistente ad agenti atmosferici e con piano di calpestio antiscivolo.
Articolo: 003 dimensioni 120 x 100 x 10 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,75%
Prezzo	€ 113,51296
Scostamento % su anno 2022/1	-19,75%
Spese generali (16%)	€ 14,23360
Utili di impresa (10%)	€ 10,31936

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18 +10,14% su anno 2022/1 +10,14% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: ISOLANTI C.A.M. TERMICI E ACUSTICI: i prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE e dichiarazione di Prestazione (DoP). Gli isolanti termici devono essere conformi alla norma UNI 13172:2012, e rispettare i requisiti della norma UNI13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005).

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.001
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m3, spessore mm. 7

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,14%
Prezzo	€ 38,28000
Scostamento % su anno 2022/1	+7,14%
Spese generali (16%)	€ 4,80000
Utili di impresa (10%)	€ 3,48000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.002
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m3, spessore mm. 11

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,71%
Prezzo	€ 66,09680
Scostamento % su anno 2022/1	+5,71%
Spese generali (16%)	€ 8,28800
Utili di impresa (10%)	€ 6,00880

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.003



Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	003	in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m3, spessore mm. 22

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,45%
Prezzo	€ 147,37800
Scostamento % su anno 2022/1	+6,45%
Spese generali (16%)	€ 18,48000
Utili di impresa (10%)	€ 13,39800

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.005.004	
Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	004	in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m3, spessore mm. 33

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 227,76600
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 28,56000
Utili di impresa (10%)	€ 20,70600

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.005.005	
Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	005	in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m3, spessore mm. 44

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,15%
Prezzo	€ 308,15400
Scostamento % su anno 2022/1	+6,15%
Spese generali (16%)	€ 38,64000
Utili di impresa (10%)	€ 28,01400

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.005.006	
Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	006	in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m3, spessore mm. 55



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 297,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 379,61000
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 47,60000
Utili di impresa (10%)	€ 34,51000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.007

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 in classe A di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m³, spessore mm. 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,77643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,11%
Prezzo	€ 126,03873
Scostamento % su anno 2022/1	+8,11%
Spese generali (16%)	€ 15,80423
Utili di impresa (10%)	€ 11,45807

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.008

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 in classe A di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m³, spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,01860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,48%
Prezzo	€ 255,22374
Scostamento % su anno 2022/1	+5,48%
Spese generali (16%)	€ 32,00298
Utili di impresa (10%)	€ 23,20216

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.009

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 in classe A di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m³, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,06773
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,67%
Prezzo	€ 375,23043
Scostamento % su anno 2022/1	+5,67%
Spese generali (16%)	€ 47,05084
Utili di impresa (10%)	€ 34,11186

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.010

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 392,83263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,13%
Prezzo	€ 501,25444
Scostamento % su anno 2022/1	+5,13%
Spese generali (16%)	€ 62,85322
Utili di impresa (10%)	€ 45,56859

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.011

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011

in classe A di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m³, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 489,73087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,05%
Prezzo	€ 624,89659
Scostamento % su anno 2022/1	+5,05%
Spese generali (16%)	€ 78,35694
Utili di impresa (10%)	€ 56,80878

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.012

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012

in classe A di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m³, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 579,59163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,83%
Prezzo	€ 739,55892
Scostamento % su anno 2022/1	+3,83%
Spese generali (16%)	€ 92,73466
Utili di impresa (10%)	€ 67,23262

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.015

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015

in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con rivestimento su una faccia in alluminio PE, densità 200 kg/m³, spessore mm. 11



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 75,92200
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 9,52000
Utili di impresa (10%)	€ 6,90200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.016

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 016 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con rivestimento su una faccia in alluminio PE, densità 200 kg/m3, spessore mm. 22

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,25%
Prezzo	€ 151,84400
Scostamento % su anno 2022/1	+6,25%
Spese generali (16%)	€ 19,04000
Utili di impresa (10%)	€ 13,80400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.017

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 017 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con rivestimento su una faccia in alluminio PE, densità 200 kg/m3, spessore mm. 33

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+51,79%
Prezzo	€ 227,76600
Scostamento % su anno 2022/1	+51,79%
Spese generali (16%)	€ 28,56000
Utili di impresa (10%)	€ 20,70600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.018

Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 018 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con rivestimento su una faccia in alluminio PE, densità 200 kg/m3, spessore mm. 44

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,15%
Prezzo	€ 308,15400
Scostamento % su anno 2022/1	+6,15%
Spese generali (16%)	€ 38,64000
Utili di impresa (10%)	€ 28,01400



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.019
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 019 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con rivestimento su una faccia in alluminio PE, densità 200 kg/m3, spessore mm. 55

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5%
Prezzo	€ 375,14400
Scostamento % su anno 2022/1	+5%
Spese generali (16%)	€ 47,04000
Utili di impresa (10%)	€ 34,10400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.020
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 020 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con doppio rivestimento su entrambe le facce in alluminio PE, densità 200 kg/m3, spessore mm. 11

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,56%
Prezzo	€ 84,85400
Scostamento % su anno 2022/1	+5,56%
Spese generali (16%)	€ 10,64000
Utili di impresa (10%)	€ 7,71400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.021
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 021 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con doppio rivestimento su entrambe le facce in alluminio PE, densità 200 kg/m3, spessore mm. 22

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,71%
Prezzo	€ 165,24200
Scostamento % su anno 2022/1	+5,71%
Spese generali (16%)	€ 20,72000
Utili di impresa (10%)	€ 15,02200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.022
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 022 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con doppio rivestimento su entrambe le facce in alluminio PE, densità 200 kg/m3, spessore mm. 33



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,3%
Prezzo	€ 241,16400
Scostamento % su anno 2022/1	+6,3%
Spese generali (16%)	€ 30,24000
Utili di impresa (10%)	€ 21,92400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.023

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	023	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con doppio rivestimento su entrambe le facce in alluminio PE, densità 200 kg/m ³ , spessore mm. 44

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,48%
Prezzo	€ 312,62000
Scostamento % su anno 2022/1	+4,48%
Spese generali (16%)	€ 39,20000
Utili di impresa (10%)	€ 28,42000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.024

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	024	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con doppio rivestimento su entrambe le facce in alluminio PE, densità 200 kg/m ³ , spessore mm. 55

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 301,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,88%
Prezzo	€ 384,07600
Scostamento % su anno 2022/1	+4,88%
Spese generali (16%)	€ 48,16000
Utili di impresa (10%)	€ 34,91600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.030

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	030	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, densità 230 kg/m ³ , spessore mm. 6

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,33380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,08993
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,29341
Utili di impresa (10%)	€ 7,46272



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.031
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 031 in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, densità 230 kg/m3, spessore mm. 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,00590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 108,46752
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,60094
Utili di impresa (10%)	€ 9,86068

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.032
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 032 in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, densità 230 kg/m3, spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,82060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 210,31109
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 26,37130
Utili di impresa (10%)	€ 19,11919

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.033
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 033 in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, densità 230 kg/m3, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 244,26450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 311,68150
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,08232
Utili di impresa (10%)	€ 28,33468

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.034
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 034 in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, densità 230 kg/m3, spessore mm. 40



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 323,98650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 413,40677
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 51,83784
Utili di impresa (10%)	€ 37,58243

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.035

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	035	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, densità 230 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 403,89390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 515,36861
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 64,62302
Utili di impresa (10%)	€ 46,85169

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.036

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	036	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, densità 230 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 483,24510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 616,62075
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 77,31922
Utili di impresa (10%)	€ 56,05643

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.040

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	040	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m3, accoppiato a lastra in gesso di mm 15, spessore totale mm. 26

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,32000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,20000
Utili di impresa (10%)	€ 8,12000



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.041
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 041 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,densità 200 kg/m3, accoppiato a lastra in gesso di mm 15, spessore totale mm. 37

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%
Prezzo	€ 160,77600
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%
Spese generali (16%)	€ 20,16000
Utili di impresa (10%)	€ 14,61600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.042
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 042 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,densità 200 kg/m3, accoppiato a lastra in gesso di mm 15, spessore totale mm. 48

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4%
Prezzo	€ 232,23200
Scostamento % su anno 2022/1	+4%
Spese generali (16%)	€ 29,12000
Utili di impresa (10%)	€ 21,11200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.043
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 043 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,densità 200 kg/m3, accoppiato a lastra in gesso di mm 15, spessore totale mm. 59

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 241,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,55%
Prezzo	€ 308,15400
Scostamento % su anno 2022/1	+4,55%
Spese generali (16%)	€ 38,64000
Utili di impresa (10%)	€ 28,01400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.044
Voce: 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 044 in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,densità 200 kg/m3, accoppiato a lastra in gesso di mm 15, spessore totale mm. 70



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 301,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,88%
Prezzo	€ 384,07600
Scostamento % su anno 2022/1	+4,88%
Spese generali (16%)	€ 48,16000
Utili di impresa (10%)	€ 34,91600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.050

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	050	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rivestito con membrana in polipropilene, accoppiato a lastra in gesso di mm 9,5, densità 230 kg/m3, spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,91910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 216,81678
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,18706
Utili di impresa (10%)	€ 19,71062

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.051

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	051	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rivestito con membrana in polipropilene, accoppiato a lastra in gesso di mm 9,5, densità 230 kg/m3, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 249,27030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 318,06891
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 39,88325
Utili di impresa (10%)	€ 28,91536

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.052

Voce:	005	+4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	052	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1,rivestito con membrana in polipropilene, accoppiato a lastra in gesso di mm 9,5, densità 230 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,08500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 419,91246
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 52,65360
Utili di impresa (10%)	€ 38,17386

**Codice regionale:** TOS23_PRCAM.P18.005.053**Voce:** 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 053 in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, accoppiato a lastra in gesso di mm 9,5, densità 230 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 408,34350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 521,04631
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 65,33496
Utili di impresa (10%)	€ 47,36785

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.005.054**Voce:** 005 +4,87% su anno 2022/1 +4,87% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (λ D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456] , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 054 in classe C di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con membrana in polipropilene, accoppiato a lastra in gesso di mm 9,5, densità 230 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 489,36330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 624,42757
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 78,29813
Utili di impresa (10%)	€ 56,76614

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.001**Voce:** 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,02323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,48%
Prezzo	€ 16,61765
Scostamento % su anno 2022/1	-3,48%
Spese generali (16%)	€ 2,08372
Utili di impresa (10%)	€ 1,51070

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.002**Voce:** 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λ D) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,03027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,76%
Prezzo	€ 21,73062
Scostamento % su anno 2022/1	-6,76%
Spese generali (16%)	€ 2,72484
Utili di impresa (10%)	€ 1,97551

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.003

Voce:	010	-10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	003	rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,86980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,24%
Prezzo	€ 27,90587
Scostamento % su anno 2022/1	-9,24%
Spese generali (16%)	€ 3,49917
Utili di impresa (10%)	€ 2,53690

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.004

Voce:	010	-10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	004	rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,76767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,86%
Prezzo	€ 34,15555
Scostamento % su anno 2022/1	-8,86%
Spese generali (16%)	€ 4,28283
Utili di impresa (10%)	€ 3,10505

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.005

Voce:	010	-10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	005	rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,19803
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,7%
Prezzo	€ 39,80868
Scostamento % su anno 2022/1	-9,7%
Spese generali (16%)	€ 4,99168
Utili di impresa (10%)	€ 3,61897



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.006
Voce: 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (AD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 006 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,73757
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,05%
Prezzo	€ 45,60114
Scostamento % su anno 2022/1	-10,05%
Spese generali (16%)	€ 5,71801
Utili di impresa (10%)	€ 4,14556

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.007
Voce: 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (AD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,71460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,69%
Prezzo	€ 51,95183
Scostamento % su anno 2022/1	-9,69%
Spese generali (16%)	€ 6,51434
Utili di impresa (10%)	€ 4,72289

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.008
Voce: 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (AD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 008 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,81663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,55%
Prezzo	€ 57,18602
Scostamento % su anno 2022/1	-10,55%
Spese generali (16%)	€ 7,17066
Utili di impresa (10%)	€ 5,19873

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.009
Voce: 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (AD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 009 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 100



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,42950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,27%

Prezzo	€ 63,07204
Scostamento % su anno 2022/1	-10,27%

Spese generali (16%)	€ 7,90872
Utili di impresa (10%)	€ 5,73382

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.010**Voce:** 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,49107
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,91%

Prezzo	€ 74,63460
Scostamento % su anno 2022/1	-10,91%

Spese generali (16%)	€ 9,35857
Utili di impresa (10%)	€ 6,78496

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.011**Voce:** 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 130

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,43840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,47%

Prezzo	€ 73,29139
Scostamento % su anno 2022/1	-17,47%

Spese generali (16%)	€ 9,19014
Utili di impresa (10%)	€ 6,66285

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.012**Voce:** 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (λD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,02930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,05%

Prezzo	€ 89,35739
Scostamento % su anno 2022/1	-10,05%

Spese generali (16%)	€ 11,20469
Utili di impresa (10%)	€ 8,12340



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.013
Voce: 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (AD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 013 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 150

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,91200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,92%
Prezzo	€ 84,10371
Scostamento % su anno 2022/1	-17,92%
Spese generali (16%)	€ 10,54592
Utili di impresa (10%)	€ 7,64579

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.014
Voce: 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (AD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 014 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 160

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,86337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,32%
Prezzo	€ 101,90566
Scostamento % su anno 2022/1	-10,32%
Spese generali (16%)	€ 12,77814
Utili di impresa (10%)	€ 9,26415

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.010.015
Voce: 010 -10,34% su anno 2022/1 -10,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli isolanti in schiuma di resina fenolica espansa PF - EN 13166, conducibilità termica dichiarata (AD) 0,021 W/mK [UNI EN ISO 10456], in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 015 rivestito su entrambe le facce con velovetro saturato, densità 35 kg/m3 spessore mm. 180

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,72410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,78%
Prezzo	€ 111,93596
Scostamento % su anno 2022/1	-9,78%
Spese generali (16%)	€ 14,03586
Utili di impresa (10%)	€ 10,17600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.002
Voce: 015 -2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio
Articolo: 002 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,99833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,56%
Prezzo	€ 7,65387
Scostamento % su anno 2022/1	-1,56%
Spese generali (16%)	€ 0,95973
Utili di impresa (10%)	€ 0,69581

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.003

Voce:	015	-2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio
Articolo:	003	densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,26%
Prezzo	€ 10,21013
Scostamento % su anno 2022/1	-1,26%
Spese generali (16%)	€ 1,28027
Utili di impresa (10%)	€ 0,92819

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.004

Voce:	015	-2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio
Articolo:	004	densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,02000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,54%
Prezzo	€ 12,78552
Scostamento % su anno 2022/1	-1,54%
Spese generali (16%)	€ 1,60320
Utili di impresa (10%)	€ 1,16232

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.005

Voce:	015	-2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio
Articolo:	005	densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento ≥ 300 kPa, spessore mm 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,04417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,43%
Prezzo	€ 15,36836
Scostamento % su anno 2022/1	-1,43%
Spese generali (16%)	€ 1,92707
Utili di impresa (10%)	€ 1,39712



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.006
Voce: 015 -2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 006 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,06583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,45%
Prezzo	€ 20,50000
Scostamento % su anno 2022/1	-1,45%
Spese generali (16%)	€ 2,57053
Utili di impresa (10%)	€ 1,86364

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.007
Voce: 015 -2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 007 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,23%
Prezzo	€ 26,41320
Scostamento % su anno 2022/1	-1,23%
Spese generali (16%)	€ 3,31200
Utili di impresa (10%)	€ 2,40120

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.008
Voce: 015 -2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 008 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,06250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,37%
Prezzo	€ 31,97975
Scostamento % su anno 2022/1	-2,37%
Spese generali (16%)	€ 4,01000
Utili di impresa (10%)	€ 2,90725

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.009
Voce: 015 -2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 009 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 140



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,15125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,52%
Prezzo	€ 38,47300
Scostamento % su anno 2022/1	-1,52%
Spese generali (16%)	€ 4,82420
Utili di impresa (10%)	€ 3,49755

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.010

Voce:	015	-2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio
Articolo:	010	densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,58750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,71%
Prezzo	€ 44,13365
Scostamento % su anno 2022/1	-3,71%
Spese generali (16%)	€ 5,53400
Utili di impresa (10%)	€ 4,01215

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.011

Voce:	015	-2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio
Articolo:	011	densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,45250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,84%
Prezzo	€ 51,61739
Scostamento % su anno 2022/1	-2,84%
Spese generali (16%)	€ 6,47240
Utili di impresa (10%)	€ 4,69249

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.012

Voce:	015	-2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio
Articolo:	012	densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 200

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,84375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,91%
Prezzo	€ 58,49663
Scostamento % su anno 2022/1	-3,91%
Spese generali (16%)	€ 7,33500
Utili di impresa (10%)	€ 5,31788



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.013
Voce: 015 -2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 013 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 220

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,48%
Prezzo	€ 68,35532
Scostamento % su anno 2022/1	-7,48%
Spese generali (16%)	€ 8,57120
Utili di impresa (10%)	€ 6,21412

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.015.014
Voce: 015 -2,91% su anno 2022/1 -2,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio

Articolo: 014 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 300 kPa, spessore mm 240

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,48%
Prezzo	€ 74,56944
Scostamento % su anno 2022/1	-7,48%
Spese generali (16%)	€ 9,35040
Utili di impresa (10%)	€ 6,77904

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.001
Voce: 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 001 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 30

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,50167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,59%
Prezzo	€ 7,02013
Scostamento % su anno 2022/1	-2,59%
Spese generali (16%)	€ 0,88027
Utili di impresa (10%)	€ 0,63819

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.002
Voce: 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 002 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 40



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,32167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,77%
Prezzo	€ 9,34245
Scostamento % su anno 2022/1	-1,77%
Spese generali (16%)	€ 1,17147
Utili di impresa (10%)	€ 0,84931

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.003**Voce:** 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 003 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,18333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,47%
Prezzo	€ 11,71793
Scostamento % su anno 2022/1	-1,47%
Spese generali (16%)	€ 1,46933
Utili di impresa (10%)	€ 1,06527

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.004**Voce:** 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 004 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,02417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,46%
Prezzo	€ 14,06684
Scostamento % su anno 2022/1	-1,46%
Spese generali (16%)	€ 1,76387
Utili di impresa (10%)	€ 1,27880

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.005**Voce:** 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 005 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,70583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,35%
Prezzo	€ 18,76464
Scostamento % su anno 2022/1	-1,35%
Spese generali (16%)	€ 2,35293
Utili di impresa (10%)	€ 1,70588



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.006
Voce: 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 006 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 100

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,36667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,44%
Prezzo	€ 23,43587
Scostamento % su anno 2022/1	-1,44%
Spese generali (16%)	€ 2,93867
Utili di impresa (10%)	€ 2,13053

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.007
Voce: 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 007 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 120

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,14250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25,75%
Prezzo	€ 21,87383
Scostamento % su anno 2022/1	-25,75%
Spese generali (16%)	€ 2,74280
Utili di impresa (10%)	€ 1,98853

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.008
Voce: 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 008 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 140

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,66125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,89%
Prezzo	€ 37,84776
Scostamento % su anno 2022/1	+5,89%
Spese generali (16%)	€ 4,74580
Utili di impresa (10%)	€ 3,44071

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.009
Voce: 016 -1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 009 densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 160



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,02750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,49%
Prezzo	€ 43,41909
Scostamento % su anno 2022/1	+3,49%
Spese generali (16%)	€ 5,44440
Utili di impresa (10%)	€ 3,94719

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.010

Voce:	016	-1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F
Articolo:	010	densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,82250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,65%
Prezzo	€ 50,81351
Scostamento % su anno 2022/1	+7,65%
Spese generali (16%)	€ 6,37160
Utili di impresa (10%)	€ 4,61941

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.016.011

Voce:	016	-1,18% su anno 2022/1 -1,18% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo battentato o incastro M/F
Articolo:	011	densità 28/33 kg/m3, Resistenza a compressione con schiacciamento \geq 250/300 kPa, spessore mm 200

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,79375
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,86%
Prezzo	€ 57,15683
Scostamento % su anno 2022/1	+5,86%
Spese generali (16%)	€ 7,16700
Utili di impresa (10%)	€ 5,19608

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.001

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo:	001	densità 17/19 kg/m3, spessore 20 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,44960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,40169
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,55194
Utili di impresa (10%)	€ 0,40015



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.002
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 002 densità 17/19 kg/m3, spessore 30 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,40220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,45%
Prezzo	€ 6,89321
Scostamento % su anno 2022/1	+17,45%
Spese generali (16%)	€ 0,86435
Utili di impresa (10%)	€ 0,62666

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.003
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 003 densità 17/19 kg/m3, spessore 40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,20460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,33%
Prezzo	€ 9,19307
Scostamento % su anno 2022/1	+17,33%
Spese generali (16%)	€ 1,15274
Utili di impresa (10%)	€ 0,83573

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.004
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 004 densità 17/19 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,66990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,78679
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,22718
Utili di impresa (10%)	€ 0,88971

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.005
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 005 densità 17/19 kg/m3, spessore 60 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,80440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,3%
Prezzo	€ 13,78641
Scostamento % su anno 2022/1	+17,3%
Spese generali (16%)	€ 1,72870
Utili di impresa (10%)	€ 1,25331

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.006**Voce:** 017 **+2,65%** su anno 2022/1 **+2,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 006 densità 17/19 kg/m³, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,40420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,29%
Prezzo	€ 18,37976
Scostamento % su anno 2022/1	+17,29%
Spese generali (16%)	€ 2,30467
Utili di impresa (10%)	€ 1,67089

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.007**Voce:** 017 **+2,65%** su anno 2022/1 **+2,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 007 densità 17/19 kg/m³, spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,00900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,31%
Prezzo	€ 22,97948
Scostamento % su anno 2022/1	+17,31%
Spese generali (16%)	€ 2,88144
Utili di impresa (10%)	€ 2,08904

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.008**Voce:** 017 **+2,65%** su anno 2022/1 **+2,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 008 densità 17/19 kg/m³, spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,60880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,3%
Prezzo	€ 27,57283
Scostamento % su anno 2022/1	+17,3%
Spese generali (16%)	€ 3,45741
Utili di impresa (10%)	€ 2,50662



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.009
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 009 densità 17/19 kg/m3, spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,21360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,32%
Prezzo	€ 32,17256
Scostamento % su anno 2022/1	+17,32%
Spese generali (16%)	€ 4,03418
Utili di impresa (10%)	€ 2,92478

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.010
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 010 densità 17/19 kg/m3, spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,81340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,31%
Prezzo	€ 36,76589
Scostamento % su anno 2022/1	+17,31%
Spese generali (16%)	€ 4,61014
Utili di impresa (10%)	€ 3,34235

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.011
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 011 densità 17/19 kg/m3, spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,41820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,32%
Prezzo	€ 41,36562
Scostamento % su anno 2022/1	+17,32%
Spese generali (16%)	€ 5,18691
Utili di impresa (10%)	€ 3,76051

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.012
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 012 densità 17/19 kg/m3, spessore 200 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,01800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,31%
Prezzo	€ 45,95897
Scostamento % su anno 2022/1	+17,31%
Spese generali (16%)	€ 5,76288
Utili di impresa (10%)	€ 4,17809

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.013**Voce:** 017 **+2,65%** su anno 2022/1 **+2,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 013 densità 17/19 kg/m3, spessore 220 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,94560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,41859
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,07130
Utili di impresa (10%)	€ 4,40169

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.014**Voce:** 017 **+2,65%** su anno 2022/1 **+2,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 014 densità 17/19 kg/m3, spessore 240 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,39520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 52,82027
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,62323
Utili di impresa (10%)	€ 4,80184

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.017**Voce:** 017 **+2,65%** su anno 2022/1 **+2,65%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 017 densità 20/22 kg/m3, spessore 20 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,27972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 1,63293
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,20476
Utili di impresa (10%)	€ 0,14845



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.018
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 018 densità 20/22 kg/m3, spessore 30 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,92514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,45648
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,30802
Utili di impresa (10%)	€ 0,22332

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.019
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 019 densità 20/22 kg/m3, spessore 40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,55944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,26585
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,40951
Utili di impresa (10%)	€ 0,29690

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.020
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 020 densità 20/22 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,20486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,08940
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,51278
Utili di impresa (10%)	€ 0,37176

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.021
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 021 densità 20/22 kg/m3, spessore 60 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,83916
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,89877
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,61427
Utili di impresa (10%)	€ 0,44534

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.022**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 022 densità 20/22 kg/m3, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,11888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,53169
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,81902
Utili di impresa (10%)	€ 0,59379

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.023**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 023 densità 20/22 kg/m3, spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,39860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,16462
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,02378
Utili di impresa (10%)	€ 0,74224

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.024**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 024 densità 20/22 kg/m3, spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,67832
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,79754
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,22853
Utili di impresa (10%)	€ 0,89069



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.025
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 025 densità 20/22 kg/m3, spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,43046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,43329
Utili di impresa (10%)	€ 1,03913

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.026
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 026 densità 20/22 kg/m3, spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,23776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,06338
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,63804
Utili di impresa (10%)	€ 1,18758

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.027
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 027 densità 20/22 kg/m3, spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,51748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,69631
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,84280
Utili di impresa (10%)	€ 1,33603

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.028
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 028 densità 20/22 kg/m3, spessore 200 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,79720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,32923
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,04755
Utili di impresa (10%)	€ 1,48448

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.029

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	029	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
		densità 20/22 kg/m3, spessore 220 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,07692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,96215
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,25231
Utili di impresa (10%)	€ 1,63292

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.030

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	030	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
		densità 20/22 kg/m3, spessore 240 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,35664
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,59507
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,45706
Utili di impresa (10%)	€ 1,78137

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.034

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	034	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
		densità 23/26 kg/m3, spessore 20 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,58018
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,01631
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,25283
Utili di impresa (10%)	€ 0,18330



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.035
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 035 densità 23/26 kg/m3, spessore 30 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,25898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,88246
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,36144
Utili di impresa (10%)	€ 0,26204

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.036
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 036 densità 23/26 kg/m3, spessore 40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,00456
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,83382
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,48073
Utili di impresa (10%)	€ 0,34853

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.037
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 037 densità 23/26 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,76126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,79937
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,60180
Utili di impresa (10%)	€ 0,43631

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.038
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 038 densità 23/26 kg/m3, spessore 60 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50684
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,75072
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,72109
Utili di impresa (10%)	€ 0,52279

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.039**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 039 densità 23/26 kg/m3, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,66764
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,96146
Utili di impresa (10%)	€ 0,69706

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.040**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 040 densità 23/26 kg/m3, spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,51140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,58454
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,20182
Utili di impresa (10%)	€ 0,87132

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.041**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 041 densità 23/26 kg/m3, spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,01368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,50146
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,44219
Utili di impresa (10%)	€ 1,04559



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.042
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 042 densità 23/26 kg/m3, spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,51596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,41836
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,68255
Utili di impresa (10%)	€ 1,21985

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.043
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 043 densità 23/26 kg/m3, spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,01824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,33528
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,92292
Utili di impresa (10%)	€ 1,39412

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.044
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 044 densità 23/26 kg/m3, spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,52052
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,25218
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,16328
Utili di impresa (10%)	€ 1,56838

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.045
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 045 densità 23/26 kg/m3, spessore 200 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,02280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,16910
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,40365
Utili di impresa (10%)	€ 1,74265

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.046

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1	+2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	046	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
		densità 23/26 kg/m3, spessore 220 mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,52508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,08600
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,64401
Utili di impresa (10%)	€ 1,91691

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.047

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1	+2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	047	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
		densità 23/26 kg/m3, spessore 240 mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,02736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,00291
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,88438
Utili di impresa (10%)	€ 2,09117

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.050

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1	+2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	050	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
		densità 32/35 kg/m3, spessore 20 mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,01760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,40246
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,80282
Utili di impresa (10%)	€ 0,58204



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.051
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 051 densità 32/35 kg/m3, spessore 30 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,52640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,60368
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,20422
Utili di impresa (10%)	€ 0,87306

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.052
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 052 densità 32/35 kg/m3, spessore 40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,03520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,80491
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,60563
Utili di impresa (10%)	€ 1,16408

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.053
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 053 densità 32/35 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,54400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,00614
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,00704
Utili di impresa (10%)	€ 1,45510

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.054
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 054 densità 32/35 kg/m3, spessore 60 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,15021
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,40128
Utili di impresa (10%)	€ 1,74093

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.055**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 055 densità 32/35 kg/m3, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,07040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 25,60983
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,21126
Utili di impresa (10%)	€ 2,32817

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.056**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 056 densità 32/35 kg/m3, spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,08800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,01229
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,01408
Utili di impresa (10%)	€ 2,91021

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.057**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 057 densità 32/35 kg/m3, spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,10560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,41475
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,81690
Utili di impresa (10%)	€ 3,49225



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.058
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 058 densità 32/35 kg/m3, spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,12320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 44,81720
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,61971
Utili di impresa (10%)	€ 4,07429

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.059
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 059 densità 32/35 kg/m3, spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,14080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,21966
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,42253
Utili di impresa (10%)	€ 4,65633

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.060
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 060 densità 32/35 kg/m3, spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,15840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 57,62211
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,22534
Utili di impresa (10%)	€ 5,23837

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.061
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo: 061 densità 32/35 kg/m3, spessore 200 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,17600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 64,02458
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,02816
Utili di impresa (10%)	€ 5,82042

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.062**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 062 densità 32/35 kg/m3, spessore 220 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,19360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 70,42704
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,83098
Utili di impresa (10%)	€ 6,40246

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.063**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 063 densità 32/35 kg/m3, spessore 240 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,21120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 76,82949
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,63379
Utili di impresa (10%)	€ 6,98450

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.070**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 070 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 20 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,02530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,58429
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,32405
Utili di impresa (10%)	€ 0,23494



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.071
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 071 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 30 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,92666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,73442
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,46827
Utili di impresa (10%)	€ 0,33949

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.072
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 072 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,89480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 4,96977
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,62317
Utili di impresa (10%)	€ 0,45180

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.073
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 073 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,87406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 6,21930
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,77985
Utili di impresa (10%)	€ 0,56539

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.074
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 074 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 60 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,84220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 7,45465
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,93475
Utili di impresa (10%)	€ 0,67770

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.075**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 075 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,78960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 9,93953
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,24634
Utili di impresa (10%)	€ 0,90359

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.076**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 076 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,73700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,42441
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,55792
Utili di impresa (10%)	€ 1,12949

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.077**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 077 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,68440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,90929
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,86950
Utili di impresa (10%)	€ 1,35539



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.078
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 078 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,63180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,39418
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,18109
Utili di impresa (10%)	€ 1,58129

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.079
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 079 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,56807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,86486
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,49089
Utili di impresa (10%)	€ 1,80590

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.080
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 080 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,51547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,34975
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,80248
Utili di impresa (10%)	€ 2,03180

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.081
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 081 con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 200 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,46287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,83462
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,11406
Utili di impresa (10%)	€ 2,25769

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.082

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1	+2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	082	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
		con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 220 mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,41027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,31950
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,42564
Utili di impresa (10%)	€ 2,48359

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.083

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1	+2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	083	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
		con grafite densità 23/26 kg/m3, spessore 240 mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,31316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,74760
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,73011
Utili di impresa (10%)	€ 2,70433

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.087

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1	+2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	087	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009	
		con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 20 mm	

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,52747
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,31692
Utili di impresa (10%)	€ 0,22977



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.088
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 088 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 30 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,97600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,47%
Prezzo	€ 3,79738
Scostamento % su anno 2022/1	+4,47%
Spese generali (16%)	€ 0,47616
Utili di impresa (10%)	€ 0,34522

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.089
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 089 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,96800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 5,06317
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 0,63488
Utili di impresa (10%)	€ 0,46029

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.090
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 090 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,38%
Prezzo	€ 6,32896
Scostamento % su anno 2022/1	+4,38%
Spese generali (16%)	€ 0,79360
Utili di impresa (10%)	€ 0,57536

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.091
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 091 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 60 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,95200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,47%
Prezzo	€ 7,59475
Scostamento % su anno 2022/1	+4,47%
Spese generali (16%)	€ 0,95232
Utili di impresa (10%)	€ 0,69043

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.092

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo:	092	con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,93600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 10,12634
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 1,26976
Utili di impresa (10%)	€ 0,92058

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.093

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo:	093	con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,51%
Prezzo	€ 12,65792
Scostamento % su anno 2022/1	+4,51%
Spese generali (16%)	€ 1,58720
Utili di impresa (10%)	€ 1,15072

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.094

Voce:	017	+2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009
Articolo:	094	con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,90400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 15,18950
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 1,90464
Utili di impresa (10%)	€ 1,38086



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.095
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 095 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,88800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,52%
Prezzo	€ 17,72109
Scostamento % su anno 2022/1	+4,52%
Spese generali (16%)	€ 2,22208
Utili di impresa (10%)	€ 1,61101

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.096
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 096 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,87200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 20,25267
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 2,53952
Utili di impresa (10%)	€ 1,84115

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.097
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 097 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,85600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 22,78426
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 2,85696
Utili di impresa (10%)	€ 2,07130

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.098
Voce: 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 098 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 200 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,57%
Prezzo	€ 25,31584
Scostamento % su anno 2022/1	+4,57%
Spese generali (16%)	€ 3,17440
Utili di impresa (10%)	€ 2,30144

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.099**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 099 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 220 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,87613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,63794
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,34018
Utili di impresa (10%)	€ 2,42163

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.017.100**Voce:** 017 +2,65% su anno 2022/1 +2,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2017, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), Esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009

Articolo: 100 con grafite densità 32/35 kg/m3, spessore 240 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,76789
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,05183
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,64286
Utili di impresa (10%)	€ 2,64108

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.001**Voce:** 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,37600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-49,06%
Prezzo	€ 10,68778
Scostamento % su anno 2022/1	-49,06%
Spese generali (16%)	€ 1,34016
Utili di impresa (10%)	€ 0,97162



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.002
Voce: 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 30

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,08000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,34%
Prezzo	€ 16,69008
Scostamento % su anno 2022/1	-37,34%
Spese generali (16%)	€ 2,09280
Utili di impresa (10%)	€ 1,51728

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.003
Voce: 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 40

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,63200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-40,24%
Prezzo	€ 21,22243
Scostamento % su anno 2022/1	-40,24%
Spese generali (16%)	€ 2,66112
Utili di impresa (10%)	€ 1,92931

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.004
Voce: 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 004 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 50

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,72400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,19%
Prezzo	€ 26,44382
Scostamento % su anno 2022/1	+6,19%
Spese generali (16%)	€ 3,31584
Utili di impresa (10%)	€ 2,40398

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.005
Voce: 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 005 densità 140-170 kg/m3 spessore mm 60



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,87600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,19%
Prezzo	€ 31,74178
Scostamento % su anno 2022/1	+6,19%
Spese generali (16%)	€ 3,98016
Utili di impresa (10%)	€ 2,88562

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.006

Voce:	019	+30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	006	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,79200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,19%
Prezzo	€ 43,11859
Scostamento % su anno 2022/1	+6,19%
Spese generali (16%)	€ 5,40672
Utili di impresa (10%)	€ 3,91987

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.007

Voce:	019	+30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	007	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,19%
Prezzo	€ 53,89824
Scostamento % su anno 2022/1	+6,19%
Spese generali (16%)	€ 6,75840
Utili di impresa (10%)	€ 4,89984

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.020

Voce:	019	+30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	020	densità 110-130 kg/m3 spessore mm 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,25800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,41%
Prezzo	€ 23,29721
Scostamento % su anno 2022/1	+53,41%
Spese generali (16%)	€ 2,92128
Utili di impresa (10%)	€ 2,11793



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.021
Voce: 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 021 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,68400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+50%
Prezzo	€ 31,49678
Scostamento % su anno 2022/1	+50%
Spese generali (16%)	€ 3,94944
Utili di impresa (10%)	€ 2,86334

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.022
Voce: 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 022 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,53800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+49,01%
Prezzo	€ 41,51849
Scostamento % su anno 2022/1	+49,01%
Spese generali (16%)	€ 5,20608
Utili di impresa (10%)	€ 3,77441

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.023
Voce: 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 023 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,59600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,01%
Prezzo	€ 51,80050
Scostamento % su anno 2022/1	+48,01%
Spese generali (16%)	€ 6,49536
Utili di impresa (10%)	€ 4,70914

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.024
Voce: 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 024 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 60



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,75600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,11%
Prezzo	€ 62,21266
Scostamento % su anno 2022/1	+48,11%
Spese generali (16%)	€ 7,80096
Utili di impresa (10%)	€ 5,65570

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.025

Voce:	019	+30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	025	densità 110-130 kg/m3 spessore mm 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,97400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,78%
Prezzo	€ 82,90682
Scostamento % su anno 2022/1	+48,78%
Spese generali (16%)	€ 10,39584
Utili di impresa (10%)	€ 7,53698

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.026

Voce:	019	+30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	026	densità 110-130 kg/m3 spessore mm 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,19200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,01%
Prezzo	€ 103,60099
Scostamento % su anno 2022/1	+48,01%
Spese generali (16%)	€ 12,99072
Utili di impresa (10%)	€ 9,41827

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.027

Voce:	019	+30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	027	densità 110-130 kg/m3 spessore mm 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+47,97%
Prezzo	€ 124,29516
Scostamento % su anno 2022/1	+47,97%
Spese generali (16%)	€ 15,58560
Utili di impresa (10%)	€ 11,29956

**Codice regionale:** TOS23_PRCAM.P18.019.028**Voce:** 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028 densità 110-130 kg/m3 spessore mm 140

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,62800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+48,51%
Prezzo	€ 144,98933
Scostamento % su anno 2022/1	+48,51%
Spese generali (16%)	€ 18,18048
Utili di impresa (10%)	€ 13,18085

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.070**Voce:** 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 070 densità 130 kg/m3 spessore mm 20 faccia a vista

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,78200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+60,23%
Prezzo	€ 44,38183
Scostamento % su anno 2022/1	+60,23%
Spese generali (16%)	€ 5,56512
Utili di impresa (10%)	€ 4,03471

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.071**Voce:** 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 071 densità 130 kg/m3 spessore mm 40 faccia a vista

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,42%
Prezzo	€ 78,74196
Scostamento % su anno 2022/1	+53,42%
Spese generali (16%)	€ 9,87360
Utili di impresa (10%)	€ 7,15836

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.072**Voce:** 019 +30,27% su anno 2022/1 +30,27% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 072 densità 130 kg/m3 spessore mm 50 faccia a vista



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,01000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+52,76%
Prezzo	€ 98,26476
Scostamento % su anno 2022/1	+52,76%
Spese generali (16%)	€ 12,32160
Utili di impresa (10%)	€ 8,93316

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.073

Voce: 019 **+30,27%** su anno 2022/1 **+30,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 073 densità 130 kg/m3 spessore mm 60 faccia a vista

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,61600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,08%
Prezzo	€ 118,17802
Scostamento % su anno 2022/1	+53,08%
Spese generali (16%)	€ 14,81856
Utili di impresa (10%)	€ 10,74346

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.074

Voce: 019 **+30,27%** su anno 2022/1 **+30,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 074 densità 130 kg/m3 spessore mm 80 faccia a vista

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,42%
Prezzo	€ 157,48392
Scostamento % su anno 2022/1	+53,42%
Spese generali (16%)	€ 19,74720
Utili di impresa (10%)	€ 14,31672

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.019.075

Voce: 019 **+30,27%** su anno 2022/1 **+30,27%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 075 densità 130 kg/m3 spessore mm 100 faccia a vista

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,32600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,06%
Prezzo	€ 196,91998
Scostamento % su anno 2022/1	+53,06%
Spese generali (16%)	€ 24,69216
Utili di impresa (10%)	€ 17,90182



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.010
Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 010 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,56%
Prezzo	€ 14,67400
Scostamento % su anno 2022/1	+13,56%
Spese generali (16%)	€ 1,84000
Utili di impresa (10%)	€ 1,33400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.011
Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 011 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,46%
Prezzo	€ 15,95000
Scostamento % su anno 2022/1	+13,46%
Spese generali (16%)	€ 2,00000
Utili di impresa (10%)	€ 1,45000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.012
Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 012 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,65%
Prezzo	€ 23,60600
Scostamento % su anno 2022/1	+14,65%
Spese generali (16%)	€ 2,96000
Utili di impresa (10%)	€ 2,14600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.013
Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 013 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 40



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,61%
Prezzo	€ 31,51720
Scostamento % su anno 2022/1	+15,61%
Spese generali (16%)	€ 3,95200
Utili di impresa (10%)	€ 2,86520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.014

Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 014 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,82%
Prezzo	€ 39,81120
Scostamento % su anno 2022/1	+16,82%
Spese generali (16%)	€ 4,99200
Utili di impresa (10%)	€ 3,61920

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.015

Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 015 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,29%
Prezzo	€ 47,72240
Scostamento % su anno 2022/1	+16,29%
Spese generali (16%)	€ 5,98400
Utili di impresa (10%)	€ 4,33840

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.016

Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 016 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,59%
Prezzo	€ 56,78200
Scostamento % su anno 2022/1	+16,59%
Spese generali (16%)	€ 7,12000
Utili di impresa (10%)	€ 5,16200



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.017
Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 017 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,54%
Prezzo	€ 64,31040
Scostamento % su anno 2022/1	+15,54%
Spese generali (16%)	€ 8,06400
Utili di impresa (10%)	€ 5,84640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.018
Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 018 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,51%
Prezzo	€ 72,98720
Scostamento % su anno 2022/1	+15,51%
Spese generali (16%)	€ 9,15200
Utili di impresa (10%)	€ 6,63520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.019
Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 019 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,37%
Prezzo	€ 80,38800
Scostamento % su anno 2022/1	+14,37%
Spese generali (16%)	€ 10,08000
Utili di impresa (10%)	€ 7,30800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.021
Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 021 densità 300/350 kg/m3 spessore mm. 4



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%
Prezzo	€ 12,12200
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%
Spese generali (16%)	€ 1,52000
Utili di impresa (10%)	€ 1,10200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.022

Voce:	020	+11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	022	Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi), per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi., (descrizione aggiornata per anno 2023) densità 300/350 kg/m3 spessore mm. 6

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,01%
Prezzo	€ 13,27040
Scostamento % su anno 2022/1	+5,01%
Spese generali (16%)	€ 1,66400
Utili di impresa (10%)	€ 1,20640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.023

Voce:	020	+11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	023	Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi), per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi., (descrizione aggiornata per anno 2023) densità 300/350 kg/m3 spessore mm. 10

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,14%
Prezzo	€ 17,48120
Scostamento % su anno 2022/1	+16,14%
Spese generali (16%)	€ 2,19200
Utili di impresa (10%)	€ 1,58920

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.024

Voce:	020	+11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo:	024	Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi), (descrizione aggiornata per anno 2023) densità 300/350 kg/m3 spessore mm. 15

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,04%
Prezzo	€ 24,75440
Scostamento % su anno 2022/1	+11,04%
Spese generali (16%)	€ 3,10400
Utili di impresa (10%)	€ 2,25040



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.025
Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 025 densità 300/350 kg/m3 spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,78%
Prezzo	€ 32,28280
Scostamento % su anno 2022/1	+8,78%
Spese generali (16%)	€ 4,04800
Utili di impresa (10%)	€ 2,93480

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.040
Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 040 densità 150/180 kg/m3 spessore mm.70, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,04%
Prezzo	€ 41,21480
Scostamento % su anno 2022/1	+4,04%
Spese generali (16%)	€ 5,16800
Utili di impresa (10%)	€ 3,74680

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.041
Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 041 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 80, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,86%
Prezzo	€ 47,46720
Scostamento % su anno 2022/1	+2,86%
Spese generali (16%)	€ 5,95200
Utili di impresa (10%)	€ 4,31520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.042
Voce: 020 **+11,29%** su anno 2022/1 **+11,29%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 042 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 90, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,5%
Prezzo	€ 56,78200
Scostamento % su anno 2022/1	+7,5%
Spese generali (16%)	€ 7,12000
Utili di impresa (10%)	€ 5,16200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.043

Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi), per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 043 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 100, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,12%
Prezzo	€ 65,07600
Scostamento % su anno 2022/1	+9,12%
Spese generali (16%)	€ 8,16000
Utili di impresa (10%)	€ 5,91600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.044

Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi), per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 044 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 110, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,6%
Prezzo	€ 72,98720
Scostamento % su anno 2022/1	+9,6%
Spese generali (16%)	€ 9,15200
Utili di impresa (10%)	€ 6,63520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.045

Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi), per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 045 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 120, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,48%
Prezzo	€ 82,04680
Scostamento % su anno 2022/1	+10,48%
Spese generali (16%)	€ 10,28800
Utili di impresa (10%)	€ 7,45880



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.046
Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 046 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 130, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,29%
Prezzo	€ 89,57520
Scostamento % su anno 2022/1	+10,29%
Spese generali (16%)	€ 11,23200
Utili di impresa (10%)	€ 8,14320

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.047
Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 047 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 140, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,71%
Prezzo	€ 98,25200
Scostamento % su anno 2022/1	+10,71%
Spese generali (16%)	€ 12,32000
Utili di impresa (10%)	€ 8,93200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.020.048
Voce: 020 +11,29% su anno 2022/1 +11,29% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) super compresso, ottenuto da sughero granulato macinato e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), (descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 048 densità 150/180 kg/m3 spessore mm. 150, accoppiato con pannello in OSB di spessore 9/10 mm, distanziati da camera d'aria di spessore 30/40 mm.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,23%
Prezzo	€ 105,65280
Scostamento % su anno 2022/1	+10,23%
Spese generali (16%)	€ 13,24800
Utili di impresa (10%)	€ 9,60480

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.021.003
Voce: 021 +208,62% su anno 2022/1 +208,62% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 super compresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 h 150 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,20200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+208,62%
Prezzo	€ 6,63775
Scostamento % su anno 2022/1	+208,62%
Spese generali (16%)	€ 0,83232
Utili di impresa (10%)	€ 0,60343

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.001 (CAM)

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m³ spessore 50 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,05600
Prezzo	€ 16,65946
Spese generali (16%)	€ 2,08896
Utili di impresa (10%)	€ 1,51450

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.002 (CAM)

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m³ spessore 60 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,66550
Prezzo	€ 19,98918
Spese generali (16%)	€ 2,50648
Utili di impresa (10%)	€ 1,81720

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.003 (CAM)

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m³ spessore 80 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,88450
Prezzo	€ 26,64862
Spese generali (16%)	€ 3,34152
Utili di impresa (10%)	€ 2,42260

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.004 (CAM)

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m³ spessore 100 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,10350
Prezzo	€ 33,30807
Spese generali (16%)	€ 4,17656
Utili di impresa (10%)	€ 3,02801

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.005 (CAM)

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 120 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,34800
Prezzo	€ 40,00005
Spese generali (16%)	€ 5,01568
Utili di impresa (10%)	€ 3,63637

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.006 (CAM)

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 140 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,55850
Prezzo	€ 46,64865
Spese generali (16%)	€ 5,84936
Utili di impresa (10%)	€ 4,24079

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.007 (CAM)

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 160 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,78600
Prezzo	€ 53,31894
Spese generali (16%)	€ 6,68576
Utili di impresa (10%)	€ 4,84718

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.008 (CAM)

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 180 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,01350
Prezzo	€ 59,98923
Spese generali (16%)	€ 7,52216
Utili di impresa (10%)	€ 5,45357

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.009 (CAM)**Voce:** 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 200 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,25800
Prezzo	€ 66,68121
Spese generali (16%)	€ 8,36128
Utili di impresa (10%)	€ 6,06193

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.010 (CAM)**Voce:** 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 220 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,45150
Prezzo	€ 73,30811
Spese generali (16%)	€ 9,19224
Utili di impresa (10%)	€ 6,66437

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.011**Voce:** 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 40 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,54762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,38%
Prezzo	€ 10,90676
Scostamento % su anno 2022/1	-10,38%
Spese generali (16%)	€ 1,36762
Utili di impresa (10%)	€ 0,99152

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.012**Voce:** 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012 senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 50 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,57205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,21%
Prezzo	€ 13,48994
Scostamento % su anno 2022/1	-11,21%
Spese generali (16%)	€ 1,69153
Utili di impresa (10%)	€ 1,22636

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.013

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 013 senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,57187
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,94%
Prezzo	€ 16,04171
Scostamento % su anno 2022/1	-11,94%
Spese generali (16%)	€ 2,01150
Utili di impresa (10%)	€ 1,45834

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.014

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014 senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,77759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,39%
Prezzo	€ 21,40820
Scostamento % su anno 2022/1	-11,39%
Spese generali (16%)	€ 2,68441
Utili di impresa (10%)	€ 1,94620

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.015

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,85393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,17%
Prezzo	€ 26,60962
Scostamento % su anno 2022/1	-12,17%
Spese generali (16%)	€ 3,33663
Utili di impresa (10%)	€ 2,41906

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.016

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo:	016	senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 120 mm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,48600
			Prezzo	€ 27,41614
			Spese generali (16%)	€ 3,43776
			Utili di impresa (10%)	€ 2,49238
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.022.017			
Voce:	022	+11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	017	senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 140 mm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,91950
			Prezzo	€ 34,34928
			Spese generali (16%)	€ 4,30712
			Utili di impresa (10%)	€ 3,12266
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.022.018			
Voce:	022	+11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	018	senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 160 mm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,73600
			Prezzo	€ 39,21914
			Spese generali (16%)	€ 4,91776
			Utili di impresa (10%)	€ 3,56538
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.022.019			
Voce:	022	+11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	019	senza rivestimento densità 65/75 kg/m3 spessore 70 mm		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,45550
			Prezzo	€ 17,16922
			Spese generali (16%)	€ 2,15288
			Utili di impresa (10%)	€ 1,56084
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.022.021			
Voce:	022	+11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	021	senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 50 mm		



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,58159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,97%
Prezzo	€ 16,05410
Scostamento % su anno 2022/1	+12,97%
Spese generali (16%)	€ 2,01305
Utili di impresa (10%)	€ 1,45946

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.022
Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 022 senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,54005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,54%
Prezzo	€ 21,10511
Scostamento % su anno 2022/1	+24,54%
Spese generali (16%)	€ 2,64641
Utili di impresa (10%)	€ 1,91865

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.023
Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 023 senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,67184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,87%
Prezzo	€ 26,37726
Scostamento % su anno 2022/1	+16,87%
Spese generali (16%)	€ 3,30749
Utili di impresa (10%)	€ 2,39793

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.024
Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 024 senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,62061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,88%
Prezzo	€ 30,13990
Scostamento % su anno 2022/1	+6,88%
Spese generali (16%)	€ 3,77930
Utili di impresa (10%)	€ 2,73999

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.025
Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo: 025 senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,41751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,98%
Prezzo	€ 37,53674
Scostamento % su anno 2022/1	+10,98%
Spese generali (16%)	€ 4,70680
Utili di impresa (10%)	€ 3,41243

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.026

Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 026 senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,54348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,46%
Prezzo	€ 42,80148
Scostamento % su anno 2022/1	+8,46%
Spese generali (16%)	€ 5,36696
Utili di impresa (10%)	€ 3,89104

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.027

Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 027 senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,09641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,1%
Prezzo	€ 54,99102
Scostamento % su anno 2022/1	+5,1%
Spese generali (16%)	€ 6,89543
Utili di impresa (10%)	€ 4,99918

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.028

Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028 senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,89266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,87%
Prezzo	€ 62,38704
Scostamento % su anno 2022/1	+5,87%
Spese generali (16%)	€ 7,82283
Utili di impresa (10%)	€ 5,67155

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.029

Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto



Articolo: 029 M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 200 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,14379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,7%
Prezzo	€ 69,08748
Scostamento % su anno 2022/1	+5,7%
Spese generali (16%)	€ 8,66301
Utili di impresa (10%)	€ 6,28068

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.030

Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030

senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 220 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,70693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,17%
Prezzo	€ 65,97804
Scostamento % su anno 2022/1	+24,17%
Spese generali (16%)	€ 8,27311
Utili di impresa (10%)	€ 5,99800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.031

Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031

senza rivestimento densità 80/90 kg/m3 spessore 240 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,24674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,82%
Prezzo	€ 71,77084
Scostamento % su anno 2022/1	+23,82%
Spese generali (16%)	€ 8,99948
Utili di impresa (10%)	€ 6,52462

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.035

Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 035

con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,28099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,44%
Prezzo	€ 22,05055
Scostamento % su anno 2022/1	-3,44%
Spese generali (16%)	€ 2,76496
Utili di impresa (10%)	€ 2,00460

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.036



Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 036 con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,98015
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,06%
Prezzo	€ 24,21867
Scostamento % su anno 2022/1	-3,06%
Spese generali (16%)	€ 3,03682
Utili di impresa (10%)	€ 2,20170

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.037

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 037 con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,71384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,91%
Prezzo	€ 31,53486
Scostamento % su anno 2022/1	-5,91%
Spese generali (16%)	€ 3,95421
Utili di impresa (10%)	€ 2,86681

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.038

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 038 con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,88350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,87%
Prezzo	€ 39,40735
Scostamento % su anno 2022/1	-5,87%
Spese generali (16%)	€ 4,94136
Utili di impresa (10%)	€ 3,58249

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.039

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 039 con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,95565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,14%
Prezzo	€ 47,15541
Scostamento % su anno 2022/1	-6,14%
Spese generali (16%)	€ 5,91290
Utili di impresa (10%)	€ 4,28686



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.040
Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 040 con rivestimento in velo di vetro rinforzato su un lato densità 110/120 kg/m3 spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,33875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,14%
Prezzo	€ 52,74825
Scostamento % su anno 2022/1	-10,14%
Spese generali (16%)	€ 6,61420
Utili di impresa (10%)	€ 4,79530

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.041
Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 041 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,38796
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,54%
Prezzo	€ 18,35903
Scostamento % su anno 2022/1	+43,54%
Spese generali (16%)	€ 2,30207
Utili di impresa (10%)	€ 1,66900

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.042
Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 042 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,10944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+42,24%
Prezzo	€ 21,83165
Scostamento % su anno 2022/1	+42,24%
Spese generali (16%)	€ 2,73751
Utili di impresa (10%)	€ 1,98470

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.043
Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 043 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,75962
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,91%
Prezzo	€ 29,04128
Scostamento % su anno 2022/1	+41,91%
Spese generali (16%)	€ 3,64154
Utili di impresa (10%)	€ 2,64012



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.044
Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 044 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,27899
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,06%
Prezzo	€ 36,08399
Scostamento % su anno 2022/1	+41,06%
Spese generali (16%)	€ 4,52464
Utili di impresa (10%)	€ 3,28036

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.045
Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 045 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 120 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,93323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,42%
Prezzo	€ 38,19481
Scostamento % su anno 2022/1	+24,42%
Spese generali (16%)	€ 4,78932
Utili di impresa (10%)	€ 3,47226

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.046
Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 046 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 140 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,67677
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,55%
Prezzo	€ 44,24756
Scostamento % su anno 2022/1	+23,55%
Spese generali (16%)	€ 5,54828
Utili di impresa (10%)	€ 4,02251

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.047
Voce: 022 +11,92% su anno 2022/1 +11,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 047 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 160 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,59503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,44%
Prezzo	€ 50,52325
Scostamento % su anno 2022/1	+23,44%
Spese generali (16%)	€ 6,33520
Utili di impresa (10%)	€ 4,59302

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.048

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 048 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,15101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,12%
Prezzo	€ 57,61269
Scostamento % su anno 2022/1	+25,12%
Spese generali (16%)	€ 7,22416
Utili di impresa (10%)	€ 5,23752

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.049

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 049 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 200 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,01248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,73%
Prezzo	€ 63,81593
Scostamento % su anno 2022/1	+24,73%
Spese generali (16%)	€ 8,00200
Utili di impresa (10%)	€ 5,80145

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.050

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 050 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 220 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,15787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,06%
Prezzo	€ 70,38144
Scostamento % su anno 2022/1	+25,06%
Spese generali (16%)	€ 8,82526
Utili di impresa (10%)	€ 6,39831

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.022.051

Voce: 022 **+11,92%** su anno 2022/1 **+11,92%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannello in lana di roccia (MW), rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo: 051 con trattamento con primer su un lato densità 100/110 kg/m3 spessore 240 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,01498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,73%
Prezzo	€ 76,57912
Scostamento % su anno 2022/1	+24,73%
Spese generali (16%)	€ 9,60240
Utili di impresa (10%)	€ 6,96174

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.001

Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,41500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,84%
Prezzo	€ 6,90954
Scostamento % su anno 2022/1	+7,84%
Spese generali (16%)	€ 0,86640
Utili di impresa (10%)	€ 0,62814

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.002

Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 80 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,38875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,82%
Prezzo	€ 10,70405
Scostamento % su anno 2022/1	+4,82%
Spese generali (16%)	€ 1,34220
Utili di impresa (10%)	€ 0,97310

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.003

Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,27625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,57%
Prezzo	€ 6,73250
Scostamento % su anno 2022/1	+25,57%
Spese generali (16%)	€ 0,84420
Utili di impresa (10%)	€ 0,61205



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.004
Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 004 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,49125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,02%
Prezzo	€ 10,83484
Scostamento % su anno 2022/1	+30,02%
Spese generali (16%)	€ 1,35860
Utili di impresa (10%)	€ 0,98499

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.005
Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 005 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,72250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,1%
Prezzo	€ 11,12991
Scostamento % su anno 2022/1	+14,1%
Spese generali (16%)	€ 1,39560
Utili di impresa (10%)	€ 1,01181

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.006
Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 006 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,59625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,49%
Prezzo	€ 14,79682
Scostamento % su anno 2022/1	+31,49%
Spese generali (16%)	€ 1,85540
Utili di impresa (10%)	€ 1,34517

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.007
Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 160 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,41500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,23%
Prezzo	€ 14,56554
Scostamento % su anno 2022/1	+14,23%
Spese generali (16%)	€ 1,82640
Utili di impresa (10%)	€ 1,32414

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.008

Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,80250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,22%
Prezzo	€ 16,33599
Scostamento % su anno 2022/1	+14,22%
Spese generali (16%)	€ 2,04840
Utili di impresa (10%)	€ 1,48509

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.023.009

Voce: 023 **+17,39%** su anno 2022/1 **+17,39%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti e ricoperti su un lato da un foglio di carta bituminosa, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 200 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,18%
Prezzo	€ 18,14472
Scostamento % su anno 2022/1	+14,18%
Spese generali (16%)	€ 2,27520
Utili di impresa (10%)	€ 1,64952

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.024.001

Voce: 024 **-5,28%** su anno 2022/1 **-5,28%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015 , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.),

Articolo: 001 pannello con cemento, spessore mm 35, in classe B-s1,d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,23879
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,76%
Prezzo	€ 21,99670
Scostamento % su anno 2022/1	+7,76%
Spese generali (16%)	€ 2,75821
Utili di impresa (10%)	€ 1,99970

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.024.002



Voce:	024	-5,28% su anno 2022/1 -5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015 , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.),
Articolo:	002	pannello con cemento, spessore mm 50, in classe B-s1,d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,02400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 25,55062
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 3,20384
Utili di impresa (10%)	€ 2,32278

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.024.003
Voce:	024 -5,28% su anno 2022/1 -5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015 , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.),
Articolo:	003 pannello con cemento, spessore mm 15, in classe B-s1,d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,49600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,82%
Prezzo	€ 15,94490
Scostamento % su anno 2022/1	-18,82%
Spese generali (16%)	€ 1,99936
Utili di impresa (10%)	€ 1,44954

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.024.004
Voce:	024 -5,28% su anno 2022/1 -5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015 , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.),
Articolo:	004 pannello con cemento, spessore mm 20, in classe B-s1,d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,80500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,52%
Prezzo	€ 18,89118
Scostamento % su anno 2022/1	-19,52%
Spese generali (16%)	€ 2,36880
Utili di impresa (10%)	€ 1,71738

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.024.005
Voce:	024 -5,28% su anno 2022/1 -5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015 , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.),
Articolo:	005 pannello con cemento, spessore mm 25, in classe B-s1,d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,65900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,8%
Prezzo	€ 22,53288
Scostamento % su anno 2022/1	-19,8%
Spese generali (16%)	€ 2,82544
Utili di impresa (10%)	€ 2,04844

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.024.006

Voce: 024 -5,28% su anno 2022/1 -5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015 , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.),

Articolo: 006 pannello con cemento, spessore mm 30, in classe B-s1,d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,40800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 34,97261
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 4,38528
Utili di impresa (10%)	€ 3,17933

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.024.007

Voce: 024 -5,28% su anno 2022/1 -5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015 , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.),

Articolo: 007 pannello con cemento, spessore mm 40, in classe B-s1,d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,37355
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,14%
Prezzo	€ 23,44465
Scostamento % su anno 2022/1	+8,14%
Spese generali (16%)	€ 2,93977
Utili di impresa (10%)	€ 2,13133

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.024.008

Voce: 024 -5,28% su anno 2022/1 -5,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento, conforme alla norma UNI EN 13168:2015 , rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.),

Articolo: 008 pannello con cemento, spessore mm 75, in classe B-s1,d0 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,80800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 35,48301
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 4,44928
Utili di impresa (10%)	€ 3,22573



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.001
Voce: 025 -8,34% su anno 2022/1 -8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 densità 160 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,68214
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,28641
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,66914
Utili di impresa (10%)	€ 1,93513

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.002
Voce: 025 -8,34% su anno 2022/1 -8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 densità 160 kg/m3 spessore mm. 60, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,06364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,49%
Prezzo	€ 19,22120
Scostamento % su anno 2022/1	-11,49%
Spese generali (16%)	€ 2,41018
Utili di impresa (10%)	€ 1,74738

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.003
Voce: 025 -8,34% su anno 2022/1 -8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 densità 160 kg/m3 spessore mm. 80, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,13932
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,59%
Prezzo	€ 25,69777
Scostamento % su anno 2022/1	-11,59%
Spese generali (16%)	€ 3,22229
Utili di impresa (10%)	€ 2,33616

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.004
Voce: 025 -8,34% su anno 2022/1 -8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 004 densità 160 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,22560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,67%
Prezzo	€ 32,18787
Scostamento % su anno 2022/1	-11,67%
Spese generali (16%)	€ 4,03610
Utili di impresa (10%)	€ 2,92617

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.005

Voce: 025 **-8,34%** su anno 2022/1 **-8,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 densità 160 kg/m³ spessore mm. 40, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,10956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,7%
Prezzo	€ 12,89980
Scostamento % su anno 2022/1	-11,7%
Spese generali (16%)	€ 1,61753
Utili di impresa (10%)	€ 1,17271

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.006

Voce: 025 **-8,34%** su anno 2022/1 **-8,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 densità 160 kg/m³ spessore mm. 120, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,62708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,12%
Prezzo	€ 39,08015
Scostamento % su anno 2022/1	-12,12%
Spese generali (16%)	€ 4,90033
Utili di impresa (10%)	€ 3,55274

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.007

Voce: 025 **-8,34%** su anno 2022/1 **-8,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 densità 160 kg/m³ spessore mm. 140, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,57970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,09%
Prezzo	€ 46,67570
Scostamento % su anno 2022/1	-10,09%
Spese generali (16%)	€ 5,85275
Utili di impresa (10%)	€ 4,24325

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.008

Voce: 025 **-8,34%** su anno 2022/1 **-8,34%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008

densità 160 kg/m3 spessore mm. 160, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,78030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,09%
Prezzo	€ 53,31167
Scostamento % su anno 2022/1	-10,09%
Spese generali (16%)	€ 6,68485
Utili di impresa (10%)	€ 4,84652

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.009

Voce: 025 -8,34% su anno 2022/1 -8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009

densità 160 kg/m3 spessore mm. 180, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,60120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,88%
Prezzo	€ 49,25513
Scostamento % su anno 2022/1	+5,88%
Spese generali (16%)	€ 6,17619
Utili di impresa (10%)	€ 4,47774

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.010

Voce: 025 -8,34% su anno 2022/1 -8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010

densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,54786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,19%
Prezzo	€ 19,83907
Scostamento % su anno 2022/1	-3,19%
Spese generali (16%)	€ 2,48766
Utili di impresa (10%)	€ 1,80355

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.013

Voce: 025 -8,34% su anno 2022/1 -8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 013

densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 80, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,50850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,32%
Prezzo	€ 33,82485
Scostamento % su anno 2022/1	-12,32%
Spese generali (16%)	€ 4,24136
Utili di impresa (10%)	€ 3,07499



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.025.014
Voce: 025 -8,34% su anno 2022/1 -8,34% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014 densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,29590
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,72%
Prezzo	€ 39,93356
Scostamento % su anno 2022/1	-11,72%
Spese generali (16%)	€ 5,00734
Utili di impresa (10%)	€ 3,63032

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.001 (CAM)
Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 senza rivestimento, densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,80550
Prezzo	€ 7,40782
Spese generali (16%)	€ 0,92888
Utili di impresa (10%)	€ 0,67344

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.002 (CAM)
Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 senza rivestimento, densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,91050
Prezzo	€ 8,81780
Spese generali (16%)	€ 1,10568
Utili di impresa (10%)	€ 0,80162

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.003 (CAM)
Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 senza rivestimento, densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 70, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,06650
Prezzo	€ 10,29285
Spese generali (16%)	€ 1,29064
Utili di impresa (10%)	€ 0,93571

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.004 (CAM)
Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai



Articolo:	004	CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) senza rivestimento, densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 11,48350
		Prezzo € 14,65295
		Spese generali (16%) € 1,83736
		Utili di impresa (10%) € 1,33209
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.030.005 (CAM)	
Voce:	030	Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	005	senza rivestimento, densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 40, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,70900
		Prezzo € 6,00868
		Spese generali (16%) € 0,75344
		Utili di impresa (10%) € 0,54624
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.030.006 (CAM)	
Voce:	030	Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	006	senza rivestimento, densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,20550
		Prezzo € 11,74622
		Spese generali (16%) € 1,47288
		Utili di impresa (10%) € 1,06784
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.030.007 (CAM)	
Voce:	030	Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	007	senza rivestimento, densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,77850
		Prezzo € 17,58137
		Spese generali (16%) € 2,20456
		Utili di impresa (10%) € 1,59831
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.030.008 (CAM)	
Voce:	030	Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	008	senza rivestimento, densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,09050
Prezzo	€ 20,53148
Spese generali (16%)	€ 2,57448
Utili di impresa (10%)	€ 1,86650

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.014 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014 senza rivestimento, densità 100 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,53550
Prezzo	€ 14,71930
Spese generali (16%)	€ 1,84568
Utili di impresa (10%)	€ 1,33812

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.015 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 senza rivestimento, densità 100 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,79775
Prezzo	€ 17,60593
Spese generali (16%)	€ 2,20764
Utili di impresa (10%)	€ 1,60054

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.016 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 016 senza rivestimento, densità 100 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,34225
Prezzo	€ 23,40471
Spese generali (16%)	€ 2,93476
Utili di impresa (10%)	€ 2,12770

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.018 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 018 senza rivestimento, densità 100 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,51425
Prezzo	€ 28,72818
Spese generali (16%)	€ 3,60228
Utili di impresa (10%)	€ 2,61165

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.020 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 senza rivestimento, densità 155 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,17000
Prezzo	€ 21,90892
Spese generali (16%)	€ 2,74720
Utili di impresa (10%)	€ 1,99172

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.021 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 senza rivestimento, densità 155 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,27250
Prezzo	€ 25,86771
Spese generali (16%)	€ 3,24360
Utili di impresa (10%)	€ 2,35161

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.022 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 022 senza rivestimento, densità 155 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,49450
Prezzo	€ 33,80698
Spese generali (16%)	€ 4,23912
Utili di impresa (10%)	€ 3,07336

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.024 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 024 senza rivestimento, densità 155 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,67950
Prezzo	€ 40,42304
Spese generali (16%)	€ 5,06872
Utili di impresa (10%)	€ 3,67482

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.040 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 040 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 50 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,05600
Prezzo	€ 16,65946
Spese generali (16%)	€ 2,08896
Utili di impresa (10%)	€ 1,51450

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.041 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 041 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 60 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,66550
Prezzo	€ 19,98918
Spese generali (16%)	€ 2,50648
Utili di impresa (10%)	€ 1,81720

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.042 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 042 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 80 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,88450
Prezzo	€ 26,64862
Spese generali (16%)	€ 3,34152
Utili di impresa (10%)	€ 2,42260

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.043 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 043 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 100 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,10350
Prezzo	€ 33,30807
Spese generali (16%)	€ 4,17656
Utili di impresa (10%)	€ 3,02801

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.044 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 044 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 120 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,34800
Prezzo	€ 40,00005
Spese generali (16%)	€ 5,01568
Utili di impresa (10%)	€ 3,63637

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.045 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 045 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 140 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,55850
Prezzo	€ 46,64865
Spese generali (16%)	€ 5,84936
Utili di impresa (10%)	€ 4,24079

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.046 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 046 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 160 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,78600
Prezzo	€ 53,31894
Spese generali (16%)	€ 6,68576
Utili di impresa (10%)	€ 4,84718

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.047 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 047 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 180 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,01350
Prezzo	€ 59,98923
Spese generali (16%)	€ 7,52216
Utili di impresa (10%)	€ 5,45357

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.048 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 048 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 200 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,25800
Prezzo	€ 66,68121
Spese generali (16%)	€ 8,36128
Utili di impresa (10%)	€ 6,06193

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.049 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 049 a doppia densità, senza rivestimento densità 70/80 media kg/m3 spessore 220 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, per uso esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,45150
Prezzo	€ 73,30811
Spese generali (16%)	€ 9,19224
Utili di impresa (10%)	€ 6,66437

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.060 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 060 con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 spessore 50 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,86300
Prezzo	€ 13,86119
Spese generali (16%)	€ 1,73808
Utili di impresa (10%)	€ 1,26011

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.061 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 061 con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 spessore 60 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,03050
Prezzo	€ 16,62692
Spese generali (16%)	€ 2,08488
Utili di impresa (10%)	€ 1,51154

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.062 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 062 con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 spessore 80 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,40800
Prezzo	€ 22,21261
Spese generali (16%)	€ 2,78528
Utili di impresa (10%)	€ 2,01933

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.063 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 063 con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 spessore 100 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,70900
Prezzo	€ 27,70068
Spese generali (16%)	€ 3,47344
Utili di impresa (10%)	€ 2,51824

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.064 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 064 con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 spessore 120 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,75200
Prezzo	€ 31,58355
Spese generali (16%)	€ 3,96032
Utili di impresa (10%)	€ 2,87123

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.065 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 065 con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 spessore 140 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,85750
Prezzo	€ 36,82217
Spese generali (16%)	€ 4,61720
Utili di impresa (10%)	€ 3,34747

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.066 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 066 con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 spessore 160 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,97150
Prezzo	€ 42,07163
Spese generali (16%)	€ 5,27544
Utili di impresa (10%)	€ 3,82469

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.070 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 070 a doppia densità, con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 media spessore 100 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,58500
Prezzo	€ 32,64646
Spese generali (16%)	€ 4,09360
Utili di impresa (10%)	€ 2,96786

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.071 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 071 a doppia densità, con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 media spessore 120 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,72750
Prezzo	€ 39,20829
Spese generali (16%)	€ 4,91640
Utili di impresa (10%)	€ 3,56439

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.072 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 072 a doppia densità, con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 media spessore 140 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,79350
Prezzo	€ 45,67251
Spese generali (16%)	€ 5,72696
Utili di impresa (10%)	€ 4,15205

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.073 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 073 a doppia densità, con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 media spessore 160 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,91900
Prezzo	€ 52,21264
Spese generali (16%)	€ 6,54704
Utili di impresa (10%)	€ 4,74660

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.030.074 (CAM)

Voce: 030 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 074 a doppia densità, con rivestimento in velo minerale su un lato densità 70/80 kg/m3 media spessore 180 mm, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,01900
Prezzo	€ 58,72024
Spese generali (16%)	€ 7,36304
Utili di impresa (10%)	€ 5,33820

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.001

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,61505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+11,57%
Prezzo	€ 8,44081
Scostamento % su anno 2022/1	+11,57%
Spese generali (16%)	€ 1,05841
Utili di impresa (10%)	€ 0,76735

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.002

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 densità 32 kg/m3 spessore mm. 30, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,16780
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64800
Utili di impresa (10%)	€ 0,46980

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.003**Voce:** 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 densità 32 kg/m3 spessore mm. 40, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,90090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,14%
Prezzo	€ 6,25354
Scostamento % su anno 2022/1	-10,14%
Spese generali (16%)	€ 0,78414
Utili di impresa (10%)	€ 0,56850

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.004**Voce:** 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 densità 32 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,21782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,89%
Prezzo	€ 9,20994
Scostamento % su anno 2022/1	+16,89%
Spese generali (16%)	€ 1,15485
Utili di impresa (10%)	€ 0,83727

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.005**Voce:** 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 densità 32 kg/m3 spessore mm. 75, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,26016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,14%
Prezzo	€ 11,81597
Scostamento % su anno 2022/1	-10,14%
Spese generali (16%)	€ 1,48163
Utili di impresa (10%)	€ 1,07418

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.006**Voce:** 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006

densità 32 kg/m3 spessore mm. 85, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,89725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,15%
Prezzo	€ 12,62889
Scostamento % su anno 2022/1	+20,15%
Spese generali (16%)	€ 1,58356
Utili di impresa (10%)	€ 1,14808

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.007

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007

densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00888
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,45%
Prezzo	€ 15,32333
Scostamento % su anno 2022/1	+16,45%
Spese generali (16%)	€ 1,92142
Utili di impresa (10%)	€ 1,39303

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.008

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008

densità 32 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,64316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,51%
Prezzo	€ 18,68468
Scostamento % su anno 2022/1	+14,51%
Spese generali (16%)	€ 2,34291
Utili di impresa (10%)	€ 1,69861

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.020

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020

densità 55 kg/m3 spessore mm. 40, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,71250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,35%
Prezzo	€ 13,66915
Scostamento % su anno 2022/1	-7,35%
Spese generali (16%)	€ 1,71400
Utili di impresa (10%)	€ 1,24265



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.021
Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 densità 55 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,14500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,26%
Prezzo	€ 16,77302
Scostamento % su anno 2022/1	-6,26%
Spese generali (16%)	€ 2,10320
Utili di impresa (10%)	€ 1,52482

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.022
Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 022 densità 55 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,79125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,27%
Prezzo	€ 20,14964
Scostamento % su anno 2022/1	-6,27%
Spese generali (16%)	€ 2,52660
Utili di impresa (10%)	€ 1,83179

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.023
Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 023 densità 55 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,04625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,33%
Prezzo	€ 26,85502
Scostamento % su anno 2022/1	-6,33%
Spese generali (16%)	€ 3,36740
Utili di impresa (10%)	€ 2,44137

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.024
Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 024 densità 55 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,30875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,33%
Prezzo	€ 33,56997
Scostamento % su anno 2022/1	-6,33%
Spese generali (16%)	€ 4,20940
Utili di impresa (10%)	€ 3,05182

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.031.025
Voce:	031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	025 densità 55 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,28%
Prezzo	€ 40,27056
Scostamento % su anno 2022/1	-6,28%
Spese generali (16%)	€ 5,04960
Utili di impresa (10%)	€ 3,66096

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.031.026
Voce:	031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	026 densità 55 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,32%
Prezzo	€ 46,99508
Scostamento % su anno 2022/1	-6,32%
Spese generali (16%)	€ 5,89280
Utili di impresa (10%)	€ 4,27228

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.031.027
Voce:	031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	027 densità 55 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,03625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,4%
Prezzo	€ 49,81026
Scostamento % su anno 2022/1	+77,4%
Spese generali (16%)	€ 6,24580
Utili di impresa (10%)	€ 4,52821

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.031.028
Voce:	031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028

densità 55 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,97250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,22%
Prezzo	€ 56,10891
Scostamento % su anno 2022/1	+77,22%
Spese generali (16%)	€ 7,03560
Utili di impresa (10%)	€ 5,10081

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.029

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 029

densità 55 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,79625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+77,36%
Prezzo	€ 62,26402
Scostamento % su anno 2022/1	+77,36%
Spese generali (16%)	€ 7,80740
Utili di impresa (10%)	€ 5,66037

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.030

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030

densità 55 kg/m3 spessore mm. 220, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,06050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,46120
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,44968
Utili di impresa (10%)	€ 3,95102

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.031

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031

densità 60 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,88500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,3%
Prezzo	€ 12,61326
Scostamento % su anno 2022/1	+13,3%
Spese generali (16%)	€ 1,58160
Utili di impresa (10%)	€ 1,14666



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.032
Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032 densità 60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,53%
Prezzo	€ 15,12060
Scostamento % su anno 2022/1	+13,53%
Spese generali (16%)	€ 1,89600
Utili di impresa (10%)	€ 1,37460

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.033
Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 033 densità 60 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,83250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,6%
Prezzo	€ 20,20227
Scostamento % su anno 2022/1	+13,6%
Spese generali (16%)	€ 2,53320
Utili di impresa (10%)	€ 1,83657

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.034
Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 034 densità 60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,76250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,41%
Prezzo	€ 25,21695
Scostamento % su anno 2022/1	+13,41%
Spese generali (16%)	€ 3,16200
Utili di impresa (10%)	€ 2,29245

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.035
Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 035 densità 60 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,33%
Prezzo	€ 30,24120
Scostamento % su anno 2022/1	+13,33%
Spese generali (16%)	€ 3,79200
Utili di impresa (10%)	€ 2,74920

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.036

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 036 densità 60 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,44197
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 46,49996
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,83072
Utili di impresa (10%)	€ 4,22727

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.037

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 037 densità 60 kg/m3 spessore mm. 160, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,64988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,14525
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,66398
Utili di impresa (10%)	€ 4,83139

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.038

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 038 densità 60 kg/m3 spessore mm. 180, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,85111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 59,78202
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,49618
Utili di impresa (10%)	€ 5,43473

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.039

Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 039

densità 60 kg/m3 spessore mm. 200, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,05901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 66,42730
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,32944
Utili di impresa (10%)	€ 6,03885

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.040

Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 040

densità 80 kg/m3 spessore mm. 40, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,42500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,56%
Prezzo	€ 17,13030
Scostamento % su anno 2022/1	+12,56%
Spese generali (16%)	€ 2,14800
Utili di impresa (10%)	€ 1,55730

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.041

Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 041

densità 80 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,29000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,59%
Prezzo	€ 20,78604
Scostamento % su anno 2022/1	+12,59%
Spese generali (16%)	€ 2,60640
Utili di impresa (10%)	€ 1,88964

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.042

Voce: 031 +11,47% su anno 2022/1 +11,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 042

densità 80 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,58250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,64%
Prezzo	€ 24,98727
Scostamento % su anno 2022/1	+12,64%
Spese generali (16%)	€ 3,13320
Utili di impresa (10%)	€ 2,27157



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.043
Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 043 densità 80 kg/m3 spessore mm. 80, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,09250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,58%
Prezzo	€ 33,29403
Scostamento % su anno 2022/1	+12,58%
Spese generali (16%)	€ 4,17480
Utili di impresa (10%)	€ 3,02673

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.044
Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 044 densità 80 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,61750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,56%
Prezzo	€ 41,61993
Scostamento % su anno 2022/1	+12,56%
Spese generali (16%)	€ 5,21880
Utili di impresa (10%)	€ 3,78363

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.045
Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 045 densità 80 kg/m3 spessore mm. 120, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,58%
Prezzo	€ 49,91712
Scostamento % su anno 2022/1	+12,58%
Spese generali (16%)	€ 6,25920
Utili di impresa (10%)	€ 4,53792

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.031.046
Voce: 031 **+11,47%** su anno 2022/1 **+11,47%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 046 densità 80 kg/m3 spessore mm. 140, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+12,54%
Prezzo	€ 58,26216
Scostamento % su anno 2022/1	+12,54%
Spese generali (16%)	€ 7,30560
Utili di impresa (10%)	€ 5,29656

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.001

Voce: 032 **+6,73%** su anno 2022/1 **+6,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 densità 80 kg/m3 spessore mm. 30, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,61500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 8,44074
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,05840
Utili di impresa (10%)	€ 0,76734

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.002

Voce: 032 **+6,73%** su anno 2022/1 **+6,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 densità 80 kg/m3 spessore mm. 40, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,33560
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,29600
Utili di impresa (10%)	€ 0,93960

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.003

Voce: 032 **+6,73%** su anno 2022/1 **+6,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 densità 80 kg/m3 spessore mm. 50, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 11,48974
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,44072
Utili di impresa (10%)	€ 1,04452

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.004

Voce: 032 **+6,73%** su anno 2022/1 **+6,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,20600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 13,02286
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,63296
Utili di impresa (10%)	€ 1,18390

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.005

Voce: 032 +6,73% su anno 2022/1 +6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005

densità 80 kg/m3 spessore mm. 80, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,12200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,74367
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09952
Utili di impresa (10%)	€ 1,52215

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.006

Voce: 032 +6,73% su anno 2022/1 +6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006

densità 80 kg/m3 spessore mm. 100, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,61950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 19,93048
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,49912
Utili di impresa (10%)	€ 1,81186

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.007

Voce: 032 +6,73% su anno 2022/1 +6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007

densità 80 kg/m3 spessore mm. 120, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,75150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,92691
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,00024
Utili di impresa (10%)	€ 2,17517



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.010
Voce: 032 +6,73% su anno 2022/1 +6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 010 densità 95/100 kg/m3 spessore mm. 50, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,60750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,17%
Prezzo	€ 27,57117
Scostamento % su anno 2022/1	+16,17%
Spese generali (16%)	€ 3,45720
Utili di impresa (10%)	€ 2,50647

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.011
Voce: 032 +6,73% su anno 2022/1 +6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 011 densità 95/100 kg/m3 spessore mm. 60, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,45500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,12%
Prezzo	€ 32,48058
Scostamento % su anno 2022/1	+16,12%
Spese generali (16%)	€ 4,07280
Utili di impresa (10%)	€ 2,95278

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.012
Voce: 032 +6,73% su anno 2022/1 +6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 012 densità 95/100 kg/m3 spessore mm. 80, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,82750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,13%
Prezzo	€ 41,88789
Scostamento % su anno 2022/1	+16,13%
Spese generali (16%)	€ 5,25240
Utili di impresa (10%)	€ 3,80799

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.013
Voce: 032 +6,73% su anno 2022/1 +6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 013 densità 95/100 kg/m3 spessore mm. 100, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,04750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,16%
Prezzo	€ 52,37661
Scostamento % su anno 2022/1	+16,16%
Spese generali (16%)	€ 6,56760
Utili di impresa (10%)	€ 4,76151

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.032.014

Voce: 032 **+6,73%** su anno 2022/1 **+6,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) trattati con resine termoindurenti, rivestito con uno strato di bitume, conforme alla norma UNI EN 13162:2015, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014 densità 95/100 kg/m3 spessore mm. 120, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,24500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,13%
Prezzo	€ 62,83662
Scostamento % su anno 2022/1	+16,13%
Spese generali (16%)	€ 7,87920
Utili di impresa (10%)	€ 5,71242

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.001

Voce: 033 **+1,23%** su anno 2022/1 **+1,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 50 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,19204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,46%
Prezzo	€ 4,07305
Scostamento % su anno 2022/1	+2,46%
Spese generali (16%)	€ 0,51073
Utili di impresa (10%)	€ 0,37028

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.002

Voce: 033 **+1,23%** su anno 2022/1 **+1,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 60 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,72802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,63%
Prezzo	€ 4,75695
Scostamento % su anno 2022/1	+3,63%
Spese generali (16%)	€ 0,59648
Utili di impresa (10%)	€ 0,43245

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.003

Voce: 033 **+1,23%** su anno 2022/1 **+1,23%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,66903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,18%
Prezzo	€ 5,95768
Scostamento % su anno 2022/1	+0,18%
Spese generali (16%)	€ 0,74704
Utili di impresa (10%)	€ 0,54161

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.004

Voce: 033 +1,23% su anno 2022/1 +1,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 100 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,73608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,82%
Prezzo	€ 7,31924
Scostamento % su anno 2022/1	+0,82%
Spese generali (16%)	€ 0,91777
Utili di impresa (10%)	€ 0,66539

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.005

Voce: 033 +1,23% su anno 2022/1 +1,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005

Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 120 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,85399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,43%
Prezzo	€ 8,74569
Scostamento % su anno 2022/1	+0,43%
Spese generali (16%)	€ 1,09664
Utili di impresa (10%)	€ 0,79506

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.006

Voce: 033 +1,23% su anno 2022/1 +1,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006

Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 140 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,59%
Prezzo	€ 9,95620
Scostamento % su anno 2022/1	+0,59%
Spese generali (16%)	€ 1,24843
Utili di impresa (10%)	€ 0,90511



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.007
Voce: 033 +1,23% su anno 2022/1 +1,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 160 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,97100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,24%
Prezzo	€ 11,44700
Scostamento % su anno 2022/1	+1,24%
Spese generali (16%)	€ 1,43536
Utili di impresa (10%)	€ 1,04064

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.008
Voce: 033 +1,23% su anno 2022/1 +1,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 008 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 180 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,96723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,56%
Prezzo	€ 12,71819
Scostamento % su anno 2022/1	+1,56%
Spese generali (16%)	€ 1,59476
Utili di impresa (10%)	€ 1,15620

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.009
Voce: 033 +1,23% su anno 2022/1 +1,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 009 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 200 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,12678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,3%
Prezzo	€ 14,19777
Scostamento % su anno 2022/1	+1,3%
Spese generali (16%)	€ 1,78028
Utili di impresa (10%)	€ 1,29071

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.033.010
Voce: 033 +1,23% su anno 2022/1 +1,23% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: Materassini/rotoli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattati con resine termoindurenti, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 010 Densità 12/13,5 Kg/ m3 spessore 220 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,14539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,07%
Prezzo	€ 14,22152
Scostamento % su anno 2022/1	+0,07%
Spese generali (16%)	€ 1,78326
Utili di impresa (10%)	€ 1,29287

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.001

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	001	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,35627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,77%
Prezzo	€ 13,21460
Scostamento % su anno 2022/1	-3,77%
Spese generali (16%)	€ 1,65700
Utili di impresa (10%)	€ 1,20133

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.002

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	002	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,60000
Prezzo	€ 12,24960
Spese generali (16%)	€ 1,53600
Utili di impresa (10%)	€ 1,11360

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.003

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	003	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,11813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,14%
Prezzo	€ 20,56673
Scostamento % su anno 2022/1	-4,14%
Spese generali (16%)	€ 2,57890
Utili di impresa (10%)	€ 1,86970

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.004

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
--------------	-----	---



Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,02733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,06%
Prezzo	€ 24,27887
Scostamento % su anno 2022/1	-4,06%
Spese generali (16%)	€ 3,04437
Utili di impresa (10%)	€ 2,20717

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.005

Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,15387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,19%
Prezzo	€ 28,26834
Scostamento % su anno 2022/1	-4,19%
Spese generali (16%)	€ 3,54462
Utili di impresa (10%)	€ 2,56985

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.006

Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,24920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,17%
Prezzo	€ 36,04598
Scostamento % su anno 2022/1	-4,17%
Spese generali (16%)	€ 4,51987
Utili di impresa (10%)	€ 3,27691

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.007

Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,59853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,2%
Prezzo	€ 44,14772
Scostamento % su anno 2022/1	-4,2%
Spese generali (16%)	€ 5,53576
Utili di impresa (10%)	€ 4,01343

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.011

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	011	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%
Prezzo	€ 22,40656
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%
Spese generali (16%)	€ 2,80960
Utili di impresa (10%)	€ 2,03696

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.012

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	012	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,67%
Prezzo	€ 28,05924
Scostamento % su anno 2022/1	+17,67%
Spese generali (16%)	€ 3,51840
Utili di impresa (10%)	€ 2,55084

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.013

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	013	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 33,66088
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 4,22080
Utili di impresa (10%)	€ 3,06008



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.014
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 39,14768
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 4,90880
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,55888

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.015
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 80

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,63%
Prezzo	€ 50,31268
Scostamento % su anno 2022/1	+17,63%
Spese generali (16%)	€ 6,30880
Ut ili di impresa (10%)	€ 4,57388

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.016
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 016 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 100

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,98000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 61,22248
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 7,67680
Ut ili di impresa (10%)	€ 5,56568

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.017
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 017 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 20



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,61%

Prezzo	€ 16,83044
Scostamento % su anno 2022/1	+17,61%

Spese generali (16%)	€ 2,11040
Utili di impresa (10%)	€ 1,53004

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.018**Voce:** 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 018 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,67%

Prezzo	€ 20,68396
Scostamento % su anno 2022/1	+17,67%

Spese generali (16%)	€ 2,59360
Utili di impresa (10%)	€ 1,88036

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.019**Voce:** 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 019 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%

Prezzo	€ 25,13720
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%

Spese generali (16%)	€ 3,15200
Utili di impresa (10%)	€ 2,28520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.020**Voce:** 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%

Prezzo	€ 29,64148
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%

Spese generali (16%)	€ 3,71680
Utili di impresa (10%)	€ 2,69468

**Codice regionale:** TOS23_PRCAM.P18.052.021**Voce:** 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,69%
Prezzo	€ 34,19680
Scostamento % su anno 2022/1	+17,69%
Spese generali (16%)	€ 4,28800
Utili di impresa (10%)	€ 3,10880

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.023**Voce:** 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 023 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 43,17984
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 5,41440
Utili di impresa (10%)	€ 3,92544

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.025**Voce:** 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 025 rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,62%
Prezzo	€ 52,36704
Scostamento % su anno 2022/1	+17,62%
Spese generali (16%)	€ 6,56640
Utili di impresa (10%)	€ 4,76064

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.030**Voce:** 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,62%
Prezzo	€ 19,93112
Scostamento % su anno 2022/1	+17,62%
Spese generali (16%)	€ 2,49920
Utili di impresa (10%)	€ 1,81192

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.031

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	031	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,67%
Prezzo	€ 38,39484
Scostamento % su anno 2022/1	+17,67%
Spese generali (16%)	€ 4,81440
Utili di impresa (10%)	€ 3,49044

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.032

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	032	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 47,69688
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 5,98080
Utili di impresa (10%)	€ 4,33608

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.033

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	033	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 62,12844
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 7,79040
Utili di impresa (10%)	€ 5,64804



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.034
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 034 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,6%
Prezzo	€ 71,31564
Scostamento % su anno 2022/1	+18,6%
Spese generali (16%)	€ 8,94240
Ut ili di impresa (10%)	€ 6,48324

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.035
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 035 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 85,47924
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 10,71840
Ut ili di impresa (10%)	€ 7,77084

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.036
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 036 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,96160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 33,12701
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,15386
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,01155

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.037
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 037 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 200



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,50400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,37110
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,56064
Utili di impresa (10%)	€ 3,30646

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.040

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	040	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 44,40480
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 5,56800
Utili di impresa (10%)	€ 4,03680

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.041

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	041	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,63000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 55,67188
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 6,98080
Utili di impresa (10%)	€ 5,06108

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.042

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	042	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 72,41300
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 9,08000
Utili di impresa (10%)	€ 6,58300

**Codice regionale:** TOS23_PRCAM.P18.052.043**Voce:** 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 043 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 83,84596
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 10,51360
Ut ili di impresa (10%)	€ 7,62236

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.044**Voce:** 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 044 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,21600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,72762
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,35456
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,15706

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.045**Voce:** 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 045 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,77280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,71410
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,60365
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,33765

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.046**Voce:** 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 046 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 200



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,70080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 43,00222
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,39213
Utili di impresa (10%)	€ 3,90929

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.060

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	060	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 20, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,63%
Prezzo	€ 16,33280
Scostamento % su anno 2022/1	+17,63%
Spese generali (16%)	€ 2,04800
Utili di impresa (10%)	€ 1,48480

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.061

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	061	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 30, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,62%
Prezzo	€ 20,40324
Scostamento % su anno 2022/1	+17,62%
Spese generali (16%)	€ 2,55840
Utili di impresa (10%)	€ 1,85484

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.062

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	062	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,67%
Prezzo	€ 25,21376
Scostamento % su anno 2022/1	+17,67%
Spese generali (16%)	€ 3,16160
Utili di impresa (10%)	€ 2,29216



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.063
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 063 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%
Prezzo	€ 29,79460
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%
Spese generali (16%)	€ 3,73600
Ut ili di impresa (10%)	€ 2,70860

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.064
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 064 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,13000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 34,61788
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 4,34080
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,14708

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.065
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 065 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 70, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 39,30080
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 4,92800
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,57280

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.066
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 066 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80, per cappotto esterno



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,69200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,89%
Prezzo	€ 44,26699
Scostamento % su anno 2022/1	+17,89%
Spese generali (16%)	€ 5,55072
Utili di impresa (10%)	€ 4,02427

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.067

Voce: 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 067 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 90, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 48,81976
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 6,12160
Utili di impresa (10%)	€ 4,43816

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.068

Voce: 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 068 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%
Prezzo	€ 53,98756
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%
Spese generali (16%)	€ 6,76960
Utili di impresa (10%)	€ 4,90796

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.069

Voce: 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 069 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,77%
Prezzo	€ 63,65964
Scostamento % su anno 2022/1	+17,77%
Spese generali (16%)	€ 7,98240
Utili di impresa (10%)	€ 5,78724



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.070
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 070 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 72,99996
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 9,15360
Ut ili di impresa (10%)	€ 6,63636

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.071
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 071 rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 160, per cappotto esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,58000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 87,50808
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 10,97280
Ut ili di impresa (10%)	€ 7,95528

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.090
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 090 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 20

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,54000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,69%
Prezzo	€ 14,72504
Scostamento % su anno 2022/1	+17,69%
Spese generali (16%)	€ 1,84640
Ut ili di impresa (10%)	€ 1,33864

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.091
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 091 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 30



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,63%
Prezzo	€ 18,83376
Scostamento % su anno 2022/1	+17,63%
Spese generali (16%)	€ 2,36160
Utili di impresa (10%)	€ 1,71216

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.092

Voce: 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 092 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,69%
Prezzo	€ 23,38908
Scostamento % su anno 2022/1	+17,69%
Spese generali (16%)	€ 2,93280
Utili di impresa (10%)	€ 2,12628

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.093

Voce: 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 093 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,76000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,91%
Prezzo	€ 27,76576
Scostamento % su anno 2022/1	+0,91%
Spese generali (16%)	€ 3,48160
Utili di impresa (10%)	€ 2,52416

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.094

Voce: 052 **+12,84%** su anno 2022/1 **+12,84%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanicca espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 094 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,37000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,09%
Prezzo	€ 32,37212
Scostamento % su anno 2022/1	+3,09%
Spese generali (16%)	€ 4,05920
Utili di impresa (10%)	€ 2,94292



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.095
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 095 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,43%
Prezzo	€ 36,94020
Scostamento % su anno 2022/1	+1,43%
Spese generali (16%)	€ 4,63200
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,35820

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.096
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 096 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,46000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,96%
Prezzo	€ 41,41896
Scostamento % su anno 2022/1	+5,96%
Spese generali (16%)	€ 5,19360
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,76536

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.097
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 097 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,05000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,93%
Prezzo	€ 45,99980
Scostamento % su anno 2022/1	+4,93%
Spese generali (16%)	€ 5,76800
Ut ili di impresa (10%)	€ 4,18180

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.098
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 098 rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 100



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,14%
Prezzo	€ 51,58868
Scostamento % su anno 2022/1	+0,14%
Spese generali (16%)	€ 6,46880
Utili di impresa (10%)	€ 4,68988

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.099

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	099	rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,05%
Prezzo	€ 60,59724
Scostamento % su anno 2022/1	+2,05%
Spese generali (16%)	€ 7,59840
Utili di impresa (10%)	€ 5,50884

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.100

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	100	rivestito su entrambe le facce con multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 69,86100
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 8,76000
Utili di impresa (10%)	€ 6,35100

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.110

Voce:	052	+12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	110	rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,59%
Prezzo	€ 22,24068
Scostamento % su anno 2022/1	+17,59%
Spese generali (16%)	€ 2,78880
Utili di impresa (10%)	€ 2,02188



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.111
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 111 rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,69%
Prezzo	€ 26,94912
Scostamento % su anno 2022/1	+17,69%
Spese generali (16%)	€ 3,37920
Ut ili di impresa (10%)	€ 2,44992

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.112
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 112 rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 31,41512
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 3,93920
Ut ili di impresa (10%)	€ 2,85592

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.113
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 113 rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,63%
Prezzo	€ 36,12356
Scostamento % su anno 2022/1	+17,63%
Spese generali (16%)	€ 4,52960
Ut ili di impresa (10%)	€ 3,28396

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.114
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 114 rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 70



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,39000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 41,32964
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 5,18240
Utili di impresa (10%)	€ 3,75724

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.115

Voce:	052	+12,84%	su anno 2022/1	+12,84%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)			
Articolo:	115	rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80			

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,29000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 46,30604
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 5,80640
Utili di impresa (10%)	€ 4,20964

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.116

Voce:	052	+12,84%	su anno 2022/1	+12,84%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)			
Articolo:	116	rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 90			

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 50,84860
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 6,37600
Utili di impresa (10%)	€ 4,62260

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.117

Voce:	052	+12,84%	su anno 2022/1	+12,84%	su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanic a espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)			
Articolo:	117	rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100			

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%
Prezzo	€ 55,88880
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%
Spese generali (16%)	€ 7,00800
Utili di impresa (10%)	€ 5,08080



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.118
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 118 rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 120

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,64%
Prezzo	€ 65,28016
Scostamento % su anno 2022/1	+17,64%
Spese generali (16%)	€ 8,18560
Utili di impresa (10%)	€ 5,93456

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.052.119
Voce: 052 +12,84% su anno 2022/1 +12,84% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 119 rivestito su una faccia con fibra minerale e sull'altra con velo di vetro bitumato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 140

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 74,46736
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 9,33760
Utili di impresa (10%)	€ 6,76976

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.055.001
Voce: 055 +19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 spessore del poliuretano espanso 30 mm e spessore complessivo del pannello fino a 43 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,94%
Prezzo	€ 32,01484
Scostamento % su anno 2022/1	+10,94%
Spese generali (16%)	€ 4,01440
Utili di impresa (10%)	€ 2,91044

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.055.002
Voce: 055 +19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 spessore del poliuretano espanso 40 mm e spessore complessivo del pannello fino a 53 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,53%
Prezzo	€ 44,27720
Scostamento % su anno 2022/1	+22,53%
Spese generali (16%)	€ 5,55200
Utili di impresa (10%)	€ 4,02520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.055.003

Voce:	055	+19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	003	spessore del poliuretano espanso 50 mm e spessore complessivo del pannello fino a 63 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,77500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,95%
Prezzo	€ 49,47690
Scostamento % su anno 2022/1	+21,95%
Spese generali (16%)	€ 6,20400
Utili di impresa (10%)	€ 4,49790

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.055.004

Voce:	055	+19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	004	spessore del poliuretano espanso 60 mm e spessore complessivo del pannello fino a 73 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20,66%
Prezzo	€ 55,48048
Scostamento % su anno 2022/1	+20,66%
Spese generali (16%)	€ 6,95680
Utili di impresa (10%)	€ 5,04368

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.055.005

Voce:	055	+19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	005	spessore del poliuretano espanso 80 mm e spessore complessivo del pannello fino a 93 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,39500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,08%
Prezzo	€ 70,68402
Scostamento % su anno 2022/1	+21,08%
Spese generali (16%)	€ 8,86320
Utili di impresa (10%)	€ 6,42582

**Codice regionale:** TOS23_PRCAM.P18.055.006**Voce:** 055 +19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 spessore del poliuretano espanso 100 mm e spessore complessivo del pannello fino a 113 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,1%
Prezzo	€ 84,26704
Scostamento % su anno 2022/1	+23,1%
Spese generali (16%)	€ 10,56640
Utili di impresa (10%)	€ 7,66064

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.055.007**Voce:** 055 +19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 spessore del poliuretano espanso 110 mm e spessore complessivo del pannello fino a 123 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,65%
Prezzo	€ 78,72920
Scostamento % su anno 2022/1	+17,65%
Spese generali (16%)	€ 9,87200
Utili di impresa (10%)	€ 7,15720

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.055.008**Voce:** 055 +19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 spessore del poliuretano espanso 120 mm e spessore complessivo del pannello fino a 133 mm

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,93000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,66%
Prezzo	€ 84,12668
Scostamento % su anno 2022/1	+17,66%
Spese generali (16%)	€ 10,54880
Utili di impresa (10%)	€ 7,64788

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.055.009**Voce:** 055 +19,25% su anno 2022/1 +19,25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in poliuretano espanso (PUR) conforme alla norma UNI EN 13165:2016, esente da CFC, HCF, accoppiato con una lastra in cartongesso di spessore fino a 13 mm, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1:2009, con bordo liscio, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 spessore del poliuretano espanso 140 mm e spessore complessivo del pannello fino a 153 mm



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,67000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,7%
Prezzo	€ 95,27892
Scostamento % su anno 2022/1	+17,7%
Spese generali (16%)	€ 11,94720
Utili di impresa (10%)	€ 8,66172

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.080.001**Voce:** 080 +3,13% su anno 2022/1 +3,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli sottovuoto composti da Minerale pressato e incamiciato in un involucro di alluminio, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 densità 400 kg/m³ spessore mm. 10

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,35%
Prezzo	€ 91,87200
Scostamento % su anno 2022/1	+4,35%
Spese generali (16%)	€ 11,52000
Utili di impresa (10%)	€ 8,35200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.080.002**Voce:** 080 +3,13% su anno 2022/1 +3,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli sottovuoto composti da Minerale pressato e incamiciato in un involucro di alluminio, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 densità 400 kg/m³ spessore mm. 13

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,47%
Prezzo	€ 105,90800
Scostamento % su anno 2022/1	+2,47%
Spese generali (16%)	€ 13,28000
Utili di impresa (10%)	€ 9,62800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.080.003**Voce:** 080 +3,13% su anno 2022/1 +3,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli sottovuoto composti da Minerale pressato e incamiciato in un involucro di alluminio, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 densità 400 kg/m³ spessore mm. 20

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,75%
Prezzo	€ 142,91200
Scostamento % su anno 2022/1	+2,75%
Spese generali (16%)	€ 17,92000
Utili di impresa (10%)	€ 12,99200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.080.004**Voce:** 080 +3,13% su anno 2022/1 +3,13% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli sottovuoto composti da Minerale pressato e incamiciato in un involucro di alluminio, in classe A2 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,96%
Prezzo	€ 177,36400
Scostamento % su anno 2022/1	+2,96%
Spese generali (16%)	€ 22,24000
Utili di impresa (10%)	€ 16,12400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.001

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,59180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,76%
Prezzo	€ 53,07114
Scostamento % su anno 2022/1	+22,76%
Spese generali (16%)	€ 6,65469
Utili di impresa (10%)	€ 4,82465

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.002

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,90016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 63,67261
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 7,98403
Utili di impresa (10%)	€ 5,78842

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.003

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,20852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,72%
Prezzo	€ 74,27407
Scostamento % su anno 2022/1	+22,72%
Spese generali (16%)	€ 9,31336
Utili di impresa (10%)	€ 6,75219



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.004
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,54188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,75%
Prezzo	€ 84,90744
Scostamento % su anno 2022/1	+22,75%
Spese generali (16%)	€ 10,64670
Utili di impresa (10%)	€ 7,71886

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.005
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,85024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 95,50891
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 11,97604
Utili di impresa (10%)	€ 8,68263

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.006
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,15860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,73%
Prezzo	€ 106,11038
Scostamento % su anno 2022/1	+22,73%
Spese generali (16%)	€ 13,30538
Utili di impresa (10%)	€ 9,64640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.007
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 110



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,49196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,75%
Prezzo	€ 116,74374
Scostamento % su anno 2022/1	+22,75%
Spese generali (16%)	€ 14,63871
Utili di impresa (10%)	€ 10,61307

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.008

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 120

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,80032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 127,34521
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 15,96805
Utili di impresa (10%)	€ 11,57684

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.009

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 130

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,10868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,73%
Prezzo	€ 137,94668
Scostamento % su anno 2022/1	+22,73%
Spese generali (16%)	€ 17,29739
Utili di impresa (10%)	€ 12,54061

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.010

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 140

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,44204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,75%
Prezzo	€ 148,58005
Scostamento % su anno 2022/1	+22,75%
Spese generali (16%)	€ 18,63073
Utili di impresa (10%)	€ 13,50728

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.011

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011

densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 150

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,75040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 159,18151
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 19,96006
Utili di impresa (10%)	€ 14,47105

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.012

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012

densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,05876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,73%
Prezzo	€ 169,78298
Scostamento % su anno 2022/1	+22,73%
Spese generali (16%)	€ 21,28940
Utili di impresa (10%)	€ 15,43482

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.013

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 013

densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 170

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,39212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 180,41635
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 22,62274
Utili di impresa (10%)	€ 16,40149

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.014

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014

densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,70048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 191,01782
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 23,95208
Utili di impresa (10%)	€ 17,36526



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.015
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 190

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,80884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,02%
Prezzo	€ 198,81208
Scostamento % su anno 2022/1	+21,02%
Spese generali (16%)	€ 24,92941
Utili di impresa (10%)	€ 18,07383

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.016
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 016 densità 100 kg/m³, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 200

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,01720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,03%
Prezzo	€ 209,28595
Scostamento % su anno 2022/1	+21,03%
Spese generali (16%)	€ 26,24275
Utili di impresa (10%)	€ 19,02600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.020
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 30

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,16480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,69%
Prezzo	€ 32,11029
Scostamento % su anno 2022/1	+21,69%
Spese generali (16%)	€ 4,02637
Utili di impresa (10%)	€ 2,91912

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.021
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 40



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,25844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,71%
Prezzo	€ 42,43777
Scostamento % su anno 2022/1	+22,71%
Spese generali (16%)	€ 5,32135
Utili di impresa (10%)	€ 3,85798

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.022
Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 022 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,34180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,02%
Prezzo	€ 52,75214
Scostamento % su anno 2022/1	+22,02%
Spese generali (16%)	€ 6,61469
Utili di impresa (10%)	€ 4,79565

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.023
Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 023 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,90016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 63,67261
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 7,98403
Utili di impresa (10%)	€ 5,78842

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.024
Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 024 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,20852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,72%
Prezzo	€ 74,27407
Scostamento % su anno 2022/1	+22,72%
Spese generali (16%)	€ 9,31336
Utili di impresa (10%)	€ 6,75219

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.025
Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 025

densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,54188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,75%
Prezzo	€ 84,90744
Scostamento % su anno 2022/1	+22,75%
Spese generali (16%)	€ 10,64670
Utili di impresa (10%)	€ 7,71886

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.026

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 026

densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,85024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 95,50891
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 11,97604
Utili di impresa (10%)	€ 8,68263

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.027

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 027

densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,15860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,73%
Prezzo	€ 106,11038
Scostamento % su anno 2022/1	+22,73%
Spese generali (16%)	€ 13,30538
Utili di impresa (10%)	€ 9,64640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.028

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028

densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 110

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,49196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,75%
Prezzo	€ 116,74374
Scostamento % su anno 2022/1	+22,75%
Spese generali (16%)	€ 14,63871
Utili di impresa (10%)	€ 10,61307



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.029
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 029 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,80032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 127,34521
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 15,96805
Utili di impresa (10%)	€ 11,57684

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.030
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 030 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 130

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,10868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,73%
Prezzo	€ 137,94668
Scostamento % su anno 2022/1	+22,73%
Spese generali (16%)	€ 17,29739
Utili di impresa (10%)	€ 12,54061

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.031
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 031 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,44204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,75%
Prezzo	€ 148,58005
Scostamento % su anno 2022/1	+22,75%
Spese generali (16%)	€ 18,63073
Utili di impresa (10%)	€ 13,50728

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.032
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 032 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 150



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,75040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 159,18151
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 19,96006
Utili di impresa (10%)	€ 14,47105

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.033
Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 033 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,05876
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,73%
Prezzo	€ 169,78298
Scostamento % su anno 2022/1	+22,73%
Spese generali (16%)	€ 21,28940
Utili di impresa (10%)	€ 15,43482

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.034
Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 034 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 170

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139,41712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,03%
Prezzo	€ 177,89625
Scostamento % su anno 2022/1	+21,03%
Spese generali (16%)	€ 22,30674
Utili di impresa (10%)	€ 16,17239

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.035
Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 035 densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,60048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,02%
Prezzo	€ 188,33822
Scostamento % su anno 2022/1	+21,02%
Spese generali (16%)	€ 23,61608
Utili di impresa (10%)	€ 17,12166

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.036
Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 036

densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 190

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,80884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,02%
Prezzo	€ 198,81208
Scostamento % su anno 2022/1	+21,02%
Spese generali (16%)	€ 24,92941
Utili di impresa (10%)	€ 18,07383

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.037

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 037

densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 200

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,01720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,03%
Prezzo	€ 209,28595
Scostamento % su anno 2022/1	+21,03%
Spese generali (16%)	€ 26,24275
Utili di impresa (10%)	€ 19,02600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.040

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 040

densità 130 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm.40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,23500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,98%
Prezzo	€ 37,30386
Scostamento % su anno 2022/1	+22,98%
Spese generali (16%)	€ 4,67760
Utili di impresa (10%)	€ 3,39126

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.041

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 041

densità 130 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm.60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,84500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,01%
Prezzo	€ 55,94622
Scostamento % su anno 2022/1	+23,01%
Spese generali (16%)	€ 7,01520
Utili di impresa (10%)	€ 5,08602



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.042
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 042 densità 130 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm.80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,53500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23%
Prezzo	€ 74,69066
Scostamento % su anno 2022/1	+23%
Spese generali (16%)	€ 9,36560
Utili di impresa (10%)	€ 6,79006

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.043
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 043 densità 130 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm.100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,10500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,01%
Prezzo	€ 93,28198
Scostamento % su anno 2022/1	+23,01%
Spese generali (16%)	€ 11,69680
Utili di impresa (10%)	€ 8,48018

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.044
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 044 densità 130 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm.120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,72500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,53%
Prezzo	€ 111,93710
Scostamento % su anno 2022/1	+28,53%
Spese generali (16%)	€ 14,03600
Utili di impresa (10%)	€ 10,17610

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.045
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 045 densità 130 kg/m³, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm.140



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,63%
Prezzo	€ 130,63050
Scostamento % su anno 2022/1	+28,63%
Spese generali (16%)	€ 16,38000
Utili di impresa (10%)	€ 11,87550

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.050

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 050 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,21488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+20%
Prezzo	€ 43,65819
Scostamento % su anno 2022/1	+20%
Spese generali (16%)	€ 5,47438
Utili di impresa (10%)	€ 3,96893

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.051

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 051 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,01760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 56,16646
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 7,04282
Utili di impresa (10%)	€ 5,10604

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.052

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 052 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,53037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,02%
Prezzo	€ 65,75275
Scostamento % su anno 2022/1	+19,02%
Spese generali (16%)	€ 8,24486
Utili di impresa (10%)	€ 5,97752

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.053

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 053

densità 130/135 kg/m³, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm.70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,62464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 78,63304
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 9,85994
Utili di impresa (10%)	€ 7,14846

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.054

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 054

densità 130/135 kg/m³, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm.80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,75605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,1%
Prezzo	€ 87,73272
Scostamento % su anno 2022/1	+19,1%
Spese generali (16%)	€ 11,00097
Utili di impresa (10%)	€ 7,97570

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.055

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 055

densità 130/135 kg/m³, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm.90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,23168
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 101,09963
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 12,67707
Utili di impresa (10%)	€ 9,19088

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.056

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 056

densità 130/135 kg/m³, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm.100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,90173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,04%
Prezzo	€ 109,61061
Scostamento % su anno 2022/1	+19,04%
Spese generali (16%)	€ 13,74428
Utili di impresa (10%)	€ 9,96460



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.057
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 057 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.110

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,83872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 123,56621
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 15,49420
Utili di impresa (10%)	€ 11,23329

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.058
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 058 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,09741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,06%
Prezzo	€ 131,55230
Scostamento % su anno 2022/1	+19,06%
Spese generali (16%)	€ 16,49559
Utili di impresa (10%)	€ 11,95930

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.059
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 059 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.130

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,44576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 146,03279
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 18,31132
Utili di impresa (10%)	€ 13,27571

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.060
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 060 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.140



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,11643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,9%
Prezzo	€ 153,26857
Scostamento % su anno 2022/1	+18,9%
Spese generali (16%)	€ 19,21863
Utili di impresa (10%)	€ 13,93351

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.061

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 061 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.150

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,05280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 168,49938
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 21,12845
Utili di impresa (10%)	€ 15,31813

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.062

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 062 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.150

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,35316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,78%
Prezzo	€ 148,46664
Scostamento % su anno 2022/1	+0,78%
Spese generali (16%)	€ 18,61651
Utili di impresa (10%)	€ 13,49697

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.063

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 063 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.170

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,65984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 190,96595
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 23,94557
Utili di impresa (10%)	€ 17,36054

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.064

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 064

densità 130/135 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,46336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 202,19925
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 25,35414
Utili di impresa (10%)	€ 18,38175

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.065

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 065

densità 130/135 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,26688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 213,43254
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 26,76270
Utili di impresa (10%)	€ 19,40296

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.066

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 066

densità 130/135 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm.200

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,07040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 224,66583
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 28,17126
Utili di impresa (10%)	€ 20,42417

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.070

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 070

densità 130/135 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 1200/1300$ kPa, spessore mm.40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,15840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 39,75811
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,98534
Utili di impresa (10%)	€ 3,61437



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.071
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 071 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1200/1300$ kPa, spessore mm.60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,73760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 59,63718
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,47802
Utili di impresa (10%)	€ 5,42156

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.072
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 072 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1200/1300$ kPa, spessore mm.80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,31680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 79,51624
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,97069
Utili di impresa (10%)	€ 7,22875

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.073
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 073 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1200/1300$ kPa, spessore mm.100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,89600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 99,39530
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,46336
Utili di impresa (10%)	€ 9,03594

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.074
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 074 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1200/1300$ kPa, spessore mm.120



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,47520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 119,27435
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 14,95603
Utili di impresa (10%)	€ 10,84312

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.075

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 075 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1200/1300$ kPa, spessore mm.140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,05440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 139,15341
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,44870
Utili di impresa (10%)	€ 12,65031

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.076

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 076 densità 130/135 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1200/1300$ kPa, spessore mm.160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,63360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 159,03248
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 19,94138
Utili di impresa (10%)	€ 14,45750

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.080

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 080 densità 155/165 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,13019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,71%
Prezzo	€ 44,82612
Scostamento % su anno 2022/1	-3,71%
Spese generali (16%)	€ 5,62083
Utili di impresa (10%)	€ 4,07510

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.081

Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 081

densità 155/165 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,63503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 70,99029
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 8,90160
Utili di impresa (10%)	€ 6,45366

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.082

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 082

densità 155/165 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,70484
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,68%
Prezzo	€ 67,25137
Scostamento % su anno 2022/1	-3,68%
Spese generali (16%)	€ 8,43277
Utili di impresa (10%)	€ 6,11376

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.083

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 083

densità 155/165 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,88431
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 99,38038
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 12,46149
Utili di impresa (10%)	€ 9,03458

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.084

Voce: 085

+19,93% su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 084

densità 155/165 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,25609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,71%
Prezzo	€ 89,64677
Scostamento % su anno 2022/1	-3,71%
Spese generali (16%)	€ 11,24097
Utili di impresa (10%)	€ 8,14971



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.085
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 085 densità 155/165 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,13467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 127,77184
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 16,02155
Utili di impresa (10%)	€ 11,61562

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.086
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 086 densità 155/165 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,82859
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,69%
Prezzo	€ 112,06928
Scostamento % su anno 2022/1	-3,69%
Spese generali (16%)	€ 14,05257
Utili di impresa (10%)	€ 10,18812

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.087
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 087 densità 155/165 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.110

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,38288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 156,16055
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 19,58126
Utili di impresa (10%)	€ 14,19641

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.088
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 088 densità 155/165 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.120



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,40967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,68%
Prezzo	€ 134,50274
Scostamento % su anno 2022/1	-3,68%
Spese generali (16%)	€ 16,86555
Utili di impresa (10%)	€ 12,22752

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.089

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 089 densità 155/165 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.130

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,64398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 184,56572
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 23,14304
Utili di impresa (10%)	€ 16,77870

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.090

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 090 densità 155/165 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,76862
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 198,76076
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 24,92298
Utili di impresa (10%)	€ 18,06916

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.091

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 091 densità 155/165 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.150

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,89327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 212,95581
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 26,70292
Utili di impresa (10%)	€ 19,35962

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.092

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 092

densità 155/165 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,01791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 227,15086
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 28,48287
Utili di impresa (10%)	€ 20,65008

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.093

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 093

densità 155/165 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.170

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,16617
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 241,37604
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 30,26659
Utili di impresa (10%)	€ 21,94328

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.094

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 094

densità 155/165 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 1500/1600$ kPa, spessore mm.180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,24358
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 255,51081
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 32,03897
Utili di impresa (10%)	€ 23,22826

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.100

Voce: 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 100

rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m³, resistenza a compressione media $\geq 600/700$ kPa, spessore mm. 40



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,51467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,89%
Prezzo	€ 50,42072
Scostamento % su anno 2022/1	+22,89%
Spese generali (16%)	€ 6,32235
Utili di impresa (10%)	€ 4,58370

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.101

Voce:	085	+19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	101	rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,20125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,89%
Prezzo	€ 61,50480
Scostamento % su anno 2022/1	+22,89%
Spese generali (16%)	€ 7,71220
Utili di impresa (10%)	€ 5,59135

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.102

Voce:	085	+19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	102	rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,07540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,37%
Prezzo	€ 72,82821
Scostamento % su anno 2022/1	+22,37%
Spese generali (16%)	€ 9,13206
Utili di impresa (10%)	€ 6,62075

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.103

Voce:	085	+19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	103	rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 70

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,76980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,52%
Prezzo	€ 83,92227
Scostamento % su anno 2022/1	+22,52%
Spese generali (16%)	€ 10,52317
Utili di impresa (10%)	€ 7,62930



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.104
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 104 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m3, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 80

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,43920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,59%
Prezzo	€ 94,98442
Scostamento % su anno 2022/1	+22,59%
Spese generali (16%)	€ 11,91027
Utili di impresa (10%)	€ 8,63495

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.105
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 105 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m3, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 90

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,10860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,65%
Prezzo	€ 106,04658
Scostamento % su anno 2022/1	+22,65%
Spese generali (16%)	€ 13,29738
Utili di impresa (10%)	€ 9,64060

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.106
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 106 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m3, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 110

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,00300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23%
Prezzo	€ 117,39583
Scostamento % su anno 2022/1	+23%
Spese generali (16%)	€ 14,72048
Utili di impresa (10%)	€ 10,67235

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.107
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 107 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m3, resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 110



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,44740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,74%
Prezzo	€ 128,17088
Scostamento % su anno 2022/1	+22,74%
Spese generali (16%)	€ 16,07158
Utili di impresa (10%)	€ 11,65190

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.108
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	108 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,11680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,77%
Prezzo	€ 139,23304
Scostamento % su anno 2022/1	+22,77%
Spese generali (16%)	€ 17,45869
Utili di impresa (10%)	€ 12,65755

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.109
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	109 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 130

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,78620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,8%
Prezzo	€ 150,29519
Scostamento % su anno 2022/1	+22,8%
Spese generali (16%)	€ 18,84579
Utili di impresa (10%)	€ 13,66320

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.110
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	110 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,48060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,84%
Prezzo	€ 161,38925
Scostamento % su anno 2022/1	+22,84%
Spese generali (16%)	€ 20,23690
Utili di impresa (10%)	€ 14,67175



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.111
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 111 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 600/700$ kPa, spessore mm. 150

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,84%
Prezzo	€ 172,41950
Scostamento % su anno 2022/1	+22,84%
Spese generali (16%)	€ 21,62000
Utili di impresa (10%)	€ 15,67450

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.112
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 112 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 600/700$ kPa, spessore mm. 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,79440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,86%
Prezzo	€ 183,48165
Scostamento % su anno 2022/1	+22,86%
Spese generali (16%)	€ 23,00710
Utili di impresa (10%)	€ 16,68015

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.113
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 113 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 600/700$ kPa, spessore mm. 170

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,48880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,9%
Prezzo	€ 194,57571
Scostamento % su anno 2022/1	+22,9%
Spese generali (16%)	€ 24,39821
Utili di impresa (10%)	€ 17,68870

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.114
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 114 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 600/700$ kPa, spessore mm. 180



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,15820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,91%
Prezzo	€ 205,63786
Scostamento % su anno 2022/1	+22,91%
Spese generali (16%)	€ 25,78531
Utili di impresa (10%)	€ 18,69435

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.115
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	115 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 190

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,55520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 215,07643
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 26,96883
Utili di impresa (10%)	€ 19,55240

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.116
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	116 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 115 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥600/700 kPa, spessore mm. 200

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,14400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 226,03574
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 28,34304
Utili di impresa (10%)	€ 20,54870

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.120
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	120 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m ³ , resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 40

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,89700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,87%
Prezzo	€ 54,73657
Scostamento % su anno 2022/1	+21,87%
Spese generali (16%)	€ 6,86352
Utili di impresa (10%)	€ 4,97605



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.121
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 121 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 50

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,47820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,7%
Prezzo	€ 66,96218
Scostamento % su anno 2022/1	+21,7%
Spese generali (16%)	€ 8,39651
Utili di impresa (10%)	€ 6,08747

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.122
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 122 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 60

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,54760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,7%
Prezzo	€ 78,53474
Scostamento % su anno 2022/1	+22,7%
Spese generali (16%)	€ 9,84762
Utili di impresa (10%)	€ 7,13952

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.123
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 123 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 70

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,12880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,47%
Prezzo	€ 90,76035
Scostamento % su anno 2022/1	+22,47%
Spese generali (16%)	€ 11,38061
Utili di impresa (10%)	€ 8,25094

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.124
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 124 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 80



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,29%
Prezzo	€ 102,98596
Scostamento % su anno 2022/1	+22,29%
Spese generali (16%)	€ 12,91360
Utili di impresa (10%)	€ 9,36236

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.125
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	125 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,31620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,18%
Prezzo	€ 115,24347
Scostamento % su anno 2022/1	+22,18%
Spese generali (16%)	€ 14,45059
Utili di impresa (10%)	€ 10,47668

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.126
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	126 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,89740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,06%
Prezzo	€ 127,46908
Scostamento % su anno 2022/1	+22,06%
Spese generali (16%)	€ 15,98358
Utili di impresa (10%)	€ 11,58810

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.127
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	127 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 110

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,94180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,57%
Prezzo	€ 139,00974
Scostamento % su anno 2022/1	+22,57%
Spese generali (16%)	€ 17,43069
Utili di impresa (10%)	€ 12,63725



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.128
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 128 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 120

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,54800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,47%
Prezzo	€ 151,26725
Scostamento % su anno 2022/1	+22,47%
Spese generali (16%)	€ 18,96768
Utili di impresa (10%)	€ 13,75157

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.129
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 129 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 130

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,12920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,35%
Prezzo	€ 163,49286
Scostamento % su anno 2022/1	+22,35%
Spese generali (16%)	€ 20,50067
Utili di impresa (10%)	€ 14,86299

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.130
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 130 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 140

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,19860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,76%
Prezzo	€ 175,06542
Scostamento % su anno 2022/1	+22,76%
Spese generali (16%)	€ 21,95178
Utili di impresa (10%)	€ 15,91504

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.131
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 131 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 150



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,77980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,64%
Prezzo	€ 187,29103
Scostamento % su anno 2022/1	+22,64%
Spese generali (16%)	€ 23,48477
Utili di impresa (10%)	€ 17,02646

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.132
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	132 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,36100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,54%
Prezzo	€ 199,51664
Scostamento % su anno 2022/1	+22,54%
Spese generali (16%)	€ 25,01776
Utili di impresa (10%)	€ 18,13788

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.133
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	133 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 170

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,96720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,47%
Prezzo	€ 211,77415
Scostamento % su anno 2022/1	+22,47%
Spese generali (16%)	€ 26,55475
Utili di impresa (10%)	€ 19,25220

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P18.085.134
Voce:	085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	134 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media ≥900/1000 kPa, spessore mm. 180

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,01160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,76%
Prezzo	€ 223,31481
Scostamento % su anno 2022/1	+22,76%
Spese generali (16%)	€ 28,00186
Utili di impresa (10%)	€ 20,30135



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.135
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 135 rivestito su ambo i lati con velo in fibra di vetro, densità 130 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 900/1000$ kPa, spessore mm. 200

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,09900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,54%
Prezzo	€ 247,67032
Scostamento % su anno 2022/1	+22,54%
Spese generali (16%)	€ 31,05584
Utili di impresa (10%)	€ 22,51548

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.140
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 140 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 500/600$ kPa, spessore mm. 50

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,43100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,3%
Prezzo	€ 61,79796
Scostamento % su anno 2022/1	+22,3%
Spese generali (16%)	€ 7,74896
Utili di impresa (10%)	€ 5,61800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.141
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 141 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 500/600$ kPa, spessore mm. 60

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,07540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,37%
Prezzo	€ 72,82821
Scostamento % su anno 2022/1	+22,37%
Spese generali (16%)	€ 9,13206
Utili di impresa (10%)	€ 6,62075

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.142
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 142 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media $\geq 500/600$ kPa, spessore mm. 70



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,48960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 83,56473
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 10,47834
Utili di impresa (10%)	€ 7,59679

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.143

Voce:	085	+19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	143	rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 80

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,43920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,59%
Prezzo	€ 94,98442
Scostamento % su anno 2022/1	+22,59%
Spese generali (16%)	€ 11,91027
Utili di impresa (10%)	€ 8,63495

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.144

Voce:	085	+19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	144	rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 90

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,66720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 105,48335
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 13,22675
Utili di impresa (10%)	€ 9,58940

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.145

Voce:	085	+19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	145	rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 100

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,00300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23%
Prezzo	€ 117,39583
Scostamento % su anno 2022/1	+23%
Spese generali (16%)	€ 14,72048
Utili di impresa (10%)	€ 10,67235



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.146
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 146 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 110

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,84480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 127,40197
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 15,97517
Utili di impresa (10%)	€ 11,58200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.147
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 147 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 120

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,11680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,77%
Prezzo	€ 139,23304
Scostamento % su anno 2022/1	+22,77%
Spese generali (16%)	€ 17,45869
Utili di impresa (10%)	€ 12,65755

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.148
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 148 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 130

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,02240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 149,32058
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 18,72358
Utili di impresa (10%)	€ 13,57460

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.149
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 149 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 140



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,48060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,84%
Prezzo	€ 161,38925
Scostamento % su anno 2022/1	+22,84%
Spese generali (16%)	€ 20,23690
Utili di impresa (10%)	€ 14,67175

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.150**Voce:** 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 150 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 150

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,12500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,84%
Prezzo	€ 172,41950
Scostamento % su anno 2022/1	+22,84%
Spese generali (16%)	€ 21,62000
Utili di impresa (10%)	€ 15,67450

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.151**Voce:** 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 151 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 160

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,79440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,86%
Prezzo	€ 183,48165
Scostamento % su anno 2022/1	+22,86%
Spese generali (16%)	€ 23,00710
Utili di impresa (10%)	€ 16,68015

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.152**Voce:** 085 **+19,93%** su anno 2022/1 **+19,93%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 152 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 170

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 151,37760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 193,15782
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 24,22042
Utili di impresa (10%)	€ 17,55980



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.153
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 153 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 180

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,15820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,91%
Prezzo	€ 205,63786
Scostamento % su anno 2022/1	+22,91%
Spese generali (16%)	€ 25,78531
Utili di impresa (10%)	€ 18,69435

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.154
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 154 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 190

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,55520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22%
Prezzo	€ 215,07643
Scostamento % su anno 2022/1	+22%
Spese generali (16%)	€ 26,96883
Utili di impresa (10%)	€ 19,55240

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.085.155
Voce: 085 +19,93% su anno 2022/1 +19,93% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 155 rivestito con uno strato di bitume e un foglio di PE, densità 100 kg/m3, resistenza a compressione media ≥500/600 kPa, spessore mm. 200

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,39700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+22,86%
Prezzo	€ 227,63457
Scostamento % su anno 2022/1	+22,86%
Spese generali (16%)	€ 28,54352
Utili di impresa (10%)	€ 20,69405

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.001
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 densità 95 kg/m3 spessore mm. 60, per interno



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,62750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,22%
Prezzo	€ 46,73669
Scostamento % su anno 2022/1	+0,22%
Spese generali (16%)	€ 5,86040
Utili di impresa (10%)	€ 4,24879

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.002

Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 002 densità 95 kg/m3 spessore mm. 80, per interno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,54750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,5%
Prezzo	€ 60,67061
Scostamento % su anno 2022/1	-2,5%
Spese generali (16%)	€ 7,60760
Utili di impresa (10%)	€ 5,51551

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.003

Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 003 densità 95 kg/m3 spessore mm. 100, per interno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,62500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 73,52950
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 9,22000
Utili di impresa (10%)	€ 6,68450

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.004

Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 004 densità 95 kg/m3 spessore mm. 120, per interno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,88%
Prezzo	€ 87,34220
Scostamento % su anno 2022/1	-0,88%
Spese generali (16%)	€ 10,95200
Utili di impresa (10%)	€ 7,94020

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.005

Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).

Articolo: 005

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,06500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,57%
Prezzo	€ 103,43894
Scostamento % su anno 2022/1	+0,57%
Spese generali (16%)	€ 12,97040
Utili di impresa (10%)	€ 9,40354

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.006

Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).

Articolo: 006

densità 95 kg/m3 spessore mm. 160, per interno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,81750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,75%
Prezzo	€ 119,71113
Scostamento % su anno 2022/1	+1,75%
Spese generali (16%)	€ 15,01080
Utili di impresa (10%)	€ 10,88283

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.007

Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).

Articolo: 007

densità 95 kg/m3 spessore mm. 180, per interno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,51500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,76%
Prezzo	€ 133,36114
Scostamento % su anno 2022/1	+0,76%
Spese generali (16%)	€ 16,72240
Utili di impresa (10%)	€ 12,12374

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.008

Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).

Articolo: 008

densità 95 kg/m3 spessore mm. 200, per interno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,21750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,03%
Prezzo	€ 147,01753
Scostamento % su anno 2022/1	-0,03%
Spese generali (16%)	€ 18,43480
Utili di impresa (10%)	€ 13,36523



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.010
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).

Articolo: 010 densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 30, per interno e esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,69666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 51,92894
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,51147
Utili di impresa (10%)	€ 4,72081

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.011
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).

Articolo: 011 densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 40, per interno e esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,92587
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 68,80941
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,62814
Utili di impresa (10%)	€ 6,25540

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.012
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).

Articolo: 012 densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 50, per interno e esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,23%
Prezzo	€ 25,52638
Scostamento % su anno 2022/1	-30,23%
Spese generali (16%)	€ 3,20080
Utili di impresa (10%)	€ 2,32058

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.013
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi).

Articolo: 013 densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 60, per interno e esterno



Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,3%
Prezzo	€ 30,61124
Scostamento % su anno 2022/1	-30,3%
Spese generali (16%)	€ 3,83840
Utili di impresa (10%)	€ 2,78284

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.014
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).
Articolo: 014 densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 80, per interno e esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,02500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,29%
Prezzo	€ 39,58790
Scostamento % su anno 2022/1	-30,29%
Spese generali (16%)	€ 4,96400
Utili di impresa (10%)	€ 3,59890

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.015
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).
Articolo: 015 densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 100, per interno e esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,37500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,79%
Prezzo	€ 47,69050
Scostamento % su anno 2022/1	-32,79%
Spese generali (16%)	€ 5,98000
Utili di impresa (10%)	€ 4,33550

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.016
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).
Articolo: 016 densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 120, per interno e esterno

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,18750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,4%
Prezzo	€ 67,86725
Scostamento % su anno 2022/1	-20,4%
Spese generali (16%)	€ 8,51000
Utili di impresa (10%)	€ 6,16975

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.017
Voce: 090 -11,37% su anno 2022/1 -11,37% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 017

densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 140, per interno e esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,22750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,85%
Prezzo	€ 80,67829
Scostamento % su anno 2022/1	-18,85%
Spese generali (16%)	€ 10,11640
Utili di impresa (10%)	€ 7,33439

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.018

Voce: 090 **-11,37%** su anno 2022/1 **-11,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 018

densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 160, per interno e esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,38500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,46%
Prezzo	€ 93,63926
Scostamento % su anno 2022/1	-17,46%
Spese generali (16%)	€ 11,74160
Utili di impresa (10%)	€ 8,51266

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.019

Voce: 090 **-11,37%** su anno 2022/1 **-11,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 019

densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 180, per interno e esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,57000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,18%
Prezzo	€ 104,08332
Scostamento % su anno 2022/1	-16,18%
Spese generali (16%)	€ 13,05120
Utili di impresa (10%)	€ 9,46212

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.090.020

Voce: 090 **-11,37%** su anno 2022/1 **-11,37%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in idrati di silicato di calcio, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.).

Articolo: 020

densità 100/115 kg/m3 spessore mm. 200, per interno e esterno

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,71000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-19,34%
Prezzo	€ 114,46996
Scostamento % su anno 2022/1	-19,34%
Spese generali (16%)	€ 14,35360
Utili di impresa (10%)	€ 10,40636



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.100.040
Voce: 100 +4,49% su anno 2022/1 +4,49% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Accessori di posa, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 040 collante biologico traspirante per pannelli in sughero

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,49%
Prezzo	€ 0,92000
Scostamento % su anno 2022/1	+4,49%
Spese generali (16%)	€ 0,11536
Utili di impresa (10%)	€ 0,08364

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.150.001
Voce: 150 Materiali isolanti di origine minerale: granuli/ghiaia di vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 spessore mm.1-5

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,00000
Prezzo	€ 223,30000
Spese generali (16%)	€ 28,00000
Utili di impresa (10%)	€ 20,30000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.150.002
Voce: 150 Materiali isolanti di origine minerale: granuli/ghiaia di vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 spessore mm.5-8

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,00000
Prezzo	€ 223,30000
Spese generali (16%)	€ 28,00000
Utili di impresa (10%)	€ 20,30000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.150.003
Voce: 150 Materiali isolanti di origine minerale: granuli/ghiaia di vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 spessore mm.8-11

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,00000
Prezzo	€ 223,30000
Spese generali (16%)	€ 28,00000
Utili di impresa (10%)	€ 20,30000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.150.004
Voce: 150 Materiali isolanti di origine minerale: granuli/ghiaia di vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio



Articolo: 004 di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
spessore mm.11-22

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,00000
Prezzo	€ 223,30000
Spese generali (16%)	€ 28,00000
Utili di impresa (10%)	€ 20,30000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.150.005

Voce: 150 Materiali isolanti di origine minerale: granuli/ghiaia di vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 spessore mm.10-60

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,00000
Prezzo	€ 95,70000
Spese generali (16%)	€ 12,00000
Utili di impresa (10%)	€ 8,70000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.150.006

Voce: 150 Materiali isolanti di origine minerale: granuli/ghiaia di vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 spessore mm.16-63

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,10000
Prezzo	€ 157,07560
Spese generali (16%)	€ 19,69600
Utili di impresa (10%)	€ 14,27960

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P18.150.007

Voce: 150 Materiali isolanti di origine minerale: granuli/ghiaia di vetro cellulare, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.7 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 spessore mm.32-63

Unità di misura	m³
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,55000
Prezzo	€ 169,13380
Spese generali (16%)	€ 21,20800
Utili di impresa (10%)	€ 15,37580

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P19 -13,9% su anno 2022/1 -13,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: MATERIALI C.A.M. IMPERMEABILIZZANTI, MEMBRANE E SCHERMI accompagnati da documentazione attestante la conformità al Regolamento U.E. n. 305/2011 Prodotti da Costruzione. e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatatura CE) e classificate secondo la UNI 8818:1986.



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P19.005.001
Voce: 005 -22,92% su anno 2022/1 -22,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta cementizia bicomponente elastica EN 1504-2 - rivestimento (C) principi PI, MC e IR, prodotto in accordo alla normativa EN 14891. EMICODE: EC1 R Plus - a bassissima emissione ,Accessori di posa, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Flessibilità anche a bassissime temperature (-20°C)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,40900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,9%
Prezzo	€ 4,34988
Scostamento % su anno 2022/1	-23,9%
Spese generali (16%)	€ 0,54544
Utili di impresa (10%)	€ 0,39544

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P19.005.002
Voce: 005 -22,92% su anno 2022/1 -22,92% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Malta cementizia bicomponente elastica EN 1504-2 - rivestimento (C) principi PI, MC e IR, prodotto in accordo alla normativa EN 14891. EMICODE: EC1 R Plus - a bassissima emissione ,Accessori di posa, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo soggette a spinta idraulica positiva e negativa.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,96200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,93%
Prezzo	€ 5,05551
Scostamento % su anno 2022/1	-21,93%
Spese generali (16%)	€ 0,63392
Utili di impresa (10%)	€ 0,45959

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P19.021.001
Voce: 021 +0,47% su anno 2022/1 +0,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina liquida, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 elastobituminosa a freddo monocomponente per ripristino impermeabilizzazioni.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,57500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,94%
Prezzo	€ 10,94170
Scostamento % su anno 2022/1	+0,94%
Spese generali (16%)	€ 1,37200
Utili di impresa (10%)	€ 0,99470

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P19.021.002
Voce: 021 +0,47% su anno 2022/1 +0,47% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Guaina liquida, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 elastobituminosa a freddo monocomponente per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali.



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,30369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 2,93951
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,36859
Utili di impresa (10%)	€ 0,26723

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P19.022.001

Voce: 022 -24,59% su anno 2022/1 -24,59% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Membrana liquida elastica, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 pronta all'uso totalmente priva di solventi, a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, ad asciugamento estremamente rapido

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,89600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,59%
Prezzo	€ 10,07530
Scostamento % su anno 2022/1	-24,59%
Spese generali (16%)	€ 1,26336
Utili di impresa (10%)	€ 0,91594

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22 -16,09% su anno 2022/1 -16,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: PRODOTTI C.A.M. PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.030.001

Voce: 030 -33,67% su anno 2022/1 -33,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Adesivi per pavimenti in ceramica, cotto e malte, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002: 2009 Normale C1

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,41365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,53%
Prezzo	€ 0,52781
Scostamento % su anno 2022/1	-32,53%
Spese generali (16%)	€ 0,06618
Utili di impresa (10%)	€ 0,04798

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.030.003

Voce: 030 -33,67% su anno 2022/1 -33,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Adesivi per pavimenti in ceramica, cotto e malte, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato rapido C2 F



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,12403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,73%
Prezzo	€ 1,43426
Scostamento % su anno 2022/1	-28,73%
Spese generali (16%)	€ 0,17984
Utili di impresa (10%)	€ 0,13039

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.030.004
Voce: 030 **-33,67%** su anno 2022/1 **-33,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per pavimenti in ceramica, cotto e malte, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato rapido resistente allo scivolamento C2 FT

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,52650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,4%
Prezzo	€ 1,94781
Scostamento % su anno 2022/1	-34,4%
Spese generali (16%)	€ 0,24424
Utili di impresa (10%)	€ 0,17707

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.030.008
Voce: 030 **-33,67%** su anno 2022/1 **-33,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per pavimenti in ceramica, cotto e malte, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato resistente allo scivolamento tempo aperto allungato C2 TE

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,99%
Prezzo	€ 0,79325
Scostamento % su anno 2022/1	-30,99%
Spese generali (16%)	€ 0,09947
Utili di impresa (10%)	€ 0,07211

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.030.009
Voce: 030 **-33,67%** su anno 2022/1 **-33,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per pavimenti in ceramica, cotto e malte, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 Adesivo per ceramiche e materiali lapidei in lastre a basso spessore UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato resistente allo scivolamento tempo aperto allungato C2 TE

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,91000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,67%
Prezzo	€ 1,16116
Scostamento % su anno 2022/1	-35,67%
Spese generali (16%)	€ 0,14560
Utili di impresa (10%)	€ 0,10556

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.030.010
Voce: 030 **-33,67%** su anno 2022/1 **-33,67%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Adesivi per pavimenti in ceramica, cotto e malte, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali



Articolo: 010 minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Malta per fughe EN 13888:2009 Migliorata ad asciugamento rapido CG 2

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,71600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-43,02%
Prezzo	€ 3,46562
Scostamento % su anno 2022/1	-43,02%
Spese generali (16%)	€ 0,43456
Utili di impresa (10%)	€ 0,31506

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.030.011

Voce: 030 -33,67% su anno 2022/1 -33,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Adesivi per pavimenti in ceramica, cotto e malte, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 Malta per fughe EN 13888:2009 Migliorata CG 2

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,29800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-33,93%
Prezzo	€ 1,65625
Scostamento % su anno 2022/1	-33,93%
Spese generali (16%)	€ 0,20768
Utili di impresa (10%)	€ 0,15057

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.030.012

Voce: 030 -33,67% su anno 2022/1 -33,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Adesivi per pavimenti in ceramica, cotto e malte, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012 Malta per fughe EN 13888:2009 Reattiva RG

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,80550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,07%
Prezzo	€ 13,78782
Scostamento % su anno 2022/1	-30,07%
Spese generali (16%)	€ 1,72888
Utili di impresa (10%)	€ 1,25344

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.031.004

Voce: 031 -44,1% su anno 2022/1 -44,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Adesivo per pavimenti in linoleum, sughero, tessili e resilianti, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e conforme alla norma UNI EN 14259:2004

Articolo: 004 universale in dispersione acquosa a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,76200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-45,81%
Prezzo	€ 8,62831
Scostamento % su anno 2022/1	-45,81%
Spese generali (16%)	€ 1,08192
Utili di impresa (10%)	€ 0,78439

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.031.005



Voce: 031 **-44,1%** su anno 2022/1 **-44,1%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Adesivo per pavimenti in linoleum, sughero, tessili e resilienti, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e conforme alla norma UNI EN 14259:2004

Articolo: 005 specifico per linoleum o gomma in dispersione acquosa a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC)

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,49600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-42,38%
Prezzo	€ 8,28890
Scostamento % su anno 2022/1	-42,38%
Spese generali (16%)	€ 1,03936
Utili di impresa (10%)	€ 0,75354

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P22.032.001**

Voce: 032 **-46,55%** su anno 2022/1 **-46,55%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Adesivo per pavimenti tessili e moquettes, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e conforme alla norma UNI EN 14259:2004

Articolo: 001 acrilico in dispersione acqua

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,55700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-46,55%
Prezzo	€ 5,81473
Scostamento % su anno 2022/1	-46,55%
Spese generali (16%)	€ 0,72912
Utili di impresa (10%)	€ 0,52861

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P22.033.005**

Voce: 033 **-48,9%** su anno 2022/1 **-48,9%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Adesivi per pavimento e rivestimenti in legno e parquet, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) e conforme alla norma UNI EN 14259:2004

Articolo: 005 monocomponente, senza solventi e a bassa emissione di sostanze volatili

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-48,9%
Prezzo	€ 9,55724
Scostamento % su anno 2022/1	-48,9%
Spese generali (16%)	€ 1,19840
Utili di impresa (10%)	€ 0,86884

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P22.034.001**

Voce: 034 **-30,43%** su anno 2022/1 **-30,43%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Primer, rispondente ai CAM, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 di collegamento sintetico in soluzione acquosa

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-30,43%
Prezzo	€ 11,79024
Scostamento % su anno 2022/1	-30,43%
Spese generali (16%)	€ 1,47840
Utili di impresa (10%)	€ 1,07184



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.001
Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Mattoncino monostrato 12x25 sp.4-5,5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,30360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,35540
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,92858
Utili di impresa (10%)	€ 2,12322

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.002
Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Mattoncino monostrato colorato 12x25 sp.4-5,5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,01800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,81897
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,36288
Utili di impresa (10%)	€ 2,43809

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.003
Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,07170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,86%
Prezzo	€ 30,71549
Scostamento % su anno 2022/1	-2,86%
Spese generali (16%)	€ 3,85147
Utili di impresa (10%)	€ 2,79232

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.004
Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,75565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,09%
Prezzo	€ 32,86421
Scostamento % su anno 2022/1	-1,09%
Spese generali (16%)	€ 4,12090
Utili di impresa (10%)	€ 2,98766

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.008

Voce:	045	+0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	008	Mattoncino doppio strato 10x20 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,01775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,42%
Prezzo	€ 35,75065
Scostamento % su anno 2022/1	+2,42%
Spese generali (16%)	€ 4,48284
Utili di impresa (10%)	€ 3,25006

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.009

Voce:	045	+0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	009	Mattoncino doppio strato colorato 10x20 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,70810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,11%
Prezzo	€ 36,63154
Scostamento % su anno 2022/1	+3,11%
Spese generali (16%)	€ 4,59330
Utili di impresa (10%)	€ 3,33014

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.010

Voce:	045	+0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	010	Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,15058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,1%
Prezzo	€ 34,64414
Scostamento % su anno 2022/1	-1,1%
Spese generali (16%)	€ 4,34409
Utili di impresa (10%)	€ 3,14947



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.011
Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,81505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,25%
Prezzo	€ 35,49201
Scostamento % su anno 2022/1	-0,25%
Spese generali (16%)	€ 4,45041
Utili di impresa (10%)	€ 3,22655

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.020
Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 Mattoncino anticato 12x25 sp.4-5,5 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,67400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 48,07202
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,02784
Utili di impresa (10%)	€ 4,37018

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.021
Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 Mattoncino anticato 12x25 sp. 6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,27480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,15%
Prezzo	€ 38,63065
Scostamento % su anno 2022/1	+1,15%
Spese generali (16%)	€ 4,84397
Utili di impresa (10%)	€ 3,51188

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.022
Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 022 Mattoncino anticato 12x25 sp. 8-10 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,29800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 56,52425
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 7,08768
Utili di impresa (10%)	€ 5,13857

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.030

Voce:	045	+0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	030	Quadrello monostrato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,21762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,07368
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,39482
Utili di impresa (10%)	€ 2,46124

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.031

Voce:	045	+0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	031	Quadrello monostrato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,54786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 31,32307
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,92766
Utili di impresa (10%)	€ 2,84755

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.032

Voce:	045	+0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	032	Quadrello doppio strato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,37058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 32,37286
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,05929
Utili di impresa (10%)	€ 2,94299

**Codice regionale:** TOS23_PRCAM.P22.045.033

Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 033 Quadrello doppio strato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,22812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 34,74308
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,35650
Utili di impresa (10%)	€ 3,15846

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.045.034

Voce: 045 +0,09% su anno 2022/1 +0,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 034 Quadrello anticato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,22800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 53,88293
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 6,75648
Utili di impresa (10%)	€ 4,89845

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.046.001

Voce: 046 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Mattoncino drenante monostrato 12x25 sp.7-8 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,72400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,44382
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,31584
Utili di impresa (10%)	€ 2,40398

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.046.005

Voce: 046 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.10-11 cm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,04224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,84990
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,36676
Utili di impresa (10%)	€ 2,44090

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.046.006

Voce: 046 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.3 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.12 cm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 42,26112
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 5,29920
Utili di impresa (10%)	€ 3,84192

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.002

Voce: 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilianti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 002 teli di larghezza 2,00 m, spessore in mm >=2 e <=2,5, colori uniti, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,98333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,13%
Prezzo	€ 36,98273
Scostamento % su anno 2022/1	-21,13%
Spese generali (16%)	€ 4,63733
Utili di impresa (10%)	€ 3,36207

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.003

Voce: 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilianti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 003 teli di larghezza 2,00 m, spessore 2 mm, colori marmorizzati, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,03333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,53%
Prezzo	€ 31,94253
Scostamento % su anno 2022/1	-20,53%
Spese generali (16%)	€ 4,00533
Utili di impresa (10%)	€ 2,90387

**Codice regionale:** TOS23_PRCAM.P22.047.004**Voce:** 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 004

teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori marmorizzati, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,15000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,68%
Prezzo	€ 37,19540
Scostamento % su anno 2022/1	-20,68%
Spese generali (16%)	€ 4,66400
Utili di impresa (10%)	€ 3,38140

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.005**Voce:** 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 005

teli di larghezza 2,00 m, spessore 3,2 mm colori marmorizzati, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,26667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,79%
Prezzo	€ 42,44827
Scostamento % su anno 2022/1	-20,79%
Spese generali (16%)	€ 5,32267
Utili di impresa (10%)	€ 3,85893

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.006**Voce:** 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 006

teli di larghezza 2,00 m, spessore 4 mm colori marmorizzati, cera esclusa (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,53333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,25%
Prezzo	€ 50,44453
Scostamento % su anno 2022/1	-21,25%
Spese generali (16%)	€ 6,32533
Utili di impresa (10%)	€ 4,58587

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.010**Voce:** 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 010

teli di linoleum con sottofondo acustico (compreso) rispondente alla norma UNI EN ISO 717-2. Cera esclusa.



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Prezzo	€ 28,07200
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.012**Voce:** 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 012 teli di larghezza 2,00 m, spessore in mm >=2 e <=2,5 colori uniti. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,50000
Prezzo	€ 18,50200
Spese generali (16%)	€ 2,32000
Utili di impresa (10%)	€ 1,68200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.013**Voce:** 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 013 teli di larghezza 2,00 m, spessore 2 mm colori marmorizzati. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,00000
Prezzo	€ 16,58800
Spese generali (16%)	€ 2,08000
Utili di impresa (10%)	€ 1,50800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.014**Voce:** 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 014 teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori marmorizzati. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,00000
Prezzo	€ 19,14000
Spese generali (16%)	€ 2,40000
Utili di impresa (10%)	€ 1,74000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.015**Voce:** 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 015 teli di larghezza 2,00 m, spessore 3,2 mm colori marmorizzati. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,00000
Prezzo	€ 21,69200
Spese generali (16%)	€ 2,72000
Utili di impresa (10%)	€ 1,97200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.016

Voce: 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 016

teli di larghezza 2,00 m, spessore 4 mm colori marmorizzati. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Prezzo	€ 28,07200
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.047.050

Voce: 047 -20,88% su anno 2022/1 -20,88% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pavimenti in materiali resilienti: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia e con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN ISO 24011 e UNI EN ISO 14041 oltre a possedere il marchio CE. rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.10.2 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) (Descrizione aggiornata per Prezzario 2023)

Articolo: 050

teli di lineolum con sottofondo acustico (compreso) rispondente alla norma UNI EN ISO 717-2. Prodotto con trattamento superficiale che evita la ceratura

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,00000
Prezzo	€ 28,07200
Spese generali (16%)	€ 3,52000
Utili di impresa (10%)	€ 2,55200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P22.060.002

Voce: 060 -25% su anno 2022/1 -25% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Accessori per la posa, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

profilo anche detto sguscia in PVC 20-25x20-25 mm, l. 2 m

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,01875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-25%
Prezzo	€ 3,85193
Scostamento % su anno 2022/1	-25%
Spese generali (16%)	€ 0,48300
Utili di impresa (10%)	€ 0,35018

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23 +4,22% su anno 2022/1 +4,22% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Capitolo: MATERIALI C.A.M. PER CONTROSOFFITTI, PARETI E CONTROPARETI

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.001.001
Voce: 001 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 standard (tipo A) spessori 9,5 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,90500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,34%
Prezzo	€ 4,98278
Scostamento % su anno 2022/1	-4,34%
Spese generali (16%)	€ 0,62480
Utili di impresa (10%)	€ 0,45298

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.001.002
Voce: 001 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 standard (tipo A) spess. 12,5 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,28917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,38%
Prezzo	€ 5,47298
Scostamento % su anno 2022/1	+1,38%
Spese generali (16%)	€ 0,68627
Utili di impresa (10%)	€ 0,49754

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.001.003
Voce: 001 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 standard (tipo A) spess. 15 mm

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,45750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,98%
Prezzo	€ 6,96377
Scostamento % su anno 2022/1	-7,98%
Spese generali (16%)	€ 0,87320
Utili di impresa (10%)	€ 0,63307

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.001.004
Voce: 001 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 004 standard (tipo A) spess. 6 mm



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,22984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,50127
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,31677
Utili di impresa (10%)	€ 0,95466

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.001.005

Voce: 001 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 idrofuga spessori 12,5 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,37%
Prezzo	€ 11,42658
Scostamento % su anno 2022/1	+6,37%
Spese generali (16%)	€ 1,43280
Utili di impresa (10%)	€ 1,03878

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.001.006

Voce: 001 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 idrofuga spessori 15 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+6,37%
Prezzo	€ 13,55112
Scostamento % su anno 2022/1	+6,37%
Spese generali (16%)	€ 1,69920
Utili di impresa (10%)	€ 1,23192

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.001.010

Voce: 001 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 ignifuga spessori 12,5 mm euroclasse A2-s1,d0 secondo UNI EN 13501

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,32%
Prezzo	€ 7,96224
Scostamento % su anno 2022/1	+5,32%
Spese generali (16%)	€ 0,99840
Utili di impresa (10%)	€ 0,72384

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.001.011

Voce: 001 -0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo:	011	ignifuga spessori 15 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,77500
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8%
			Prezzo	€ 18,85290
			Scostamento % su anno 2022/1	-8%
			Spese generali (16%)	€ 2,36400
			Utili di impresa (10%)	€ 1,71390

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.001.021			
Voce:	001	-0,1% su anno 2022/1 -0,1% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	021	rivestite su un lato con lamina di alluminio Spessore mm 12,5 euroclasse A2-s1,d0 secondo UNI EN 13501		

			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50968
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
			Prezzo	€ 10,85835
			Scostamento % su anno 2022/1	0%
			Spese generali (16%)	€ 1,36155
			Utili di impresa (10%)	€ 0,98712

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.003			
Voce:	002	+7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	003	in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene)		

			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,50000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,93%
			Prezzo	€ 17,22600
			Scostamento % su anno 2022/1	+2,93%
			Spese generali (16%)	€ 2,16000
			Utili di impresa (10%)	€ 1,56600

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.004			
Voce:	002	+7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	004	in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene)		

			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,86000
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,07%
			Prezzo	€ 18,96136
			Scostamento % su anno 2022/1	-0,07%
			Spese generali (16%)	€ 2,37760
			Utili di impresa (10%)	€ 1,72376

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.005			
--------------------------	--------------------------------	--	--	--



Voce: 002 **+7%** su anno 2022/1 **+7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,01%
Prezzo	€ 21,76856
Scostamento % su anno 2022/1	-1,01%
Spese generali (16%)	€ 2,72960
Utili di impresa (10%)	€ 1,97896

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.006

Voce: 002 **+7%** su anno 2022/1 **+7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,74000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,68%
Prezzo	€ 34,12024
Scostamento % su anno 2022/1	+34,68%
Spese generali (16%)	€ 4,27840
Utili di impresa (10%)	€ 3,10184

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.007

Voce: 002 **+7%** su anno 2022/1 **+7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,75000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,07%
Prezzo	€ 40,51300
Scostamento % su anno 2022/1	+34,07%
Spese generali (16%)	€ 5,08000
Utili di impresa (10%)	€ 3,68300

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.008

Voce: 002 **+7%** su anno 2022/1 **+7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (polistirene)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,13000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,47%
Prezzo	€ 51,20588
Scostamento % su anno 2022/1	+37,47%
Spese generali (16%)	€ 6,42080
Utili di impresa (10%)	€ 4,65508

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.009

Voce: 002 **+7%** su anno 2022/1 **+7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (lana di vetro)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,53000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,27%
Prezzo	€ 23,64428
Scostamento % su anno 2022/1	-23,27%
Spese generali (16%)	€ 2,96480
Utili di impresa (10%)	€ 2,14948

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.010

Voce: 002 **+7%** su anno 2022/1 **+7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (lana di vetro)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,59%
Prezzo	€ 29,90944
Scostamento % su anno 2022/1	-20,59%
Spese generali (16%)	€ 3,75040
Utili di impresa (10%)	€ 2,71904

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.011

Voce: 002 **+7%** su anno 2022/1 **+7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (lana di vetro)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,09000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,85%
Prezzo	€ 35,84284
Scostamento % su anno 2022/1	-23,85%
Spese generali (16%)	€ 4,49440
Utili di impresa (10%)	€ 3,25844

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.013

Voce: 002 **+7%** su anno 2022/1 **+7%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo:	013	in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (lana di roccia)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 21,90300
		Prezzo € 27,94823
		Spese generali (16%) € 3,50448
		Utili di impresa (10%) € 2,54075
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.015	
Voce:	002	+7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	015	in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 60 (lana di roccia)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,63300
		Prezzo € 31,43171
		Spese generali (16%) € 3,94128
		Utili di impresa (10%) € 2,85743
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.016	
Voce:	002	+7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	016	in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 80 (lana di roccia)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,20900
		Prezzo € 38,54668
		Spese generali (16%) € 4,83344
		Utili di impresa (10%) € 3,50424
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.017	
Voce:	002	+7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	017	in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 100 (lana di roccia)
		Unità di misura m²
		Prezzo senza S. G. e U. I. € 34,79900
		Prezzo € 44,40352
		Spese generali (16%) € 5,56784
		Utili di impresa (10%) € 4,03668
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.020	
Voce:	002	+7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	020	in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 60 (polistirene)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,2%
Prezzo	€ 25,52000
Scostamento % su anno 2022/1	+0,2%
Spese generali (16%)	€ 3,20000
Utili di impresa (10%)	€ 2,32000

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.021
Voce:	002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	021 in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 80 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+5,8%
Prezzo	€ 32,99736
Scostamento % su anno 2022/1	+5,8%
Spese generali (16%)	€ 4,13760
Utili di impresa (10%)	€ 2,99976

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.022
Voce:	002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	022 in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 100 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,84%
Prezzo	€ 35,60040
Scostamento % su anno 2022/1	-4,84%
Spese generali (16%)	€ 4,46400
Utili di impresa (10%)	€ 3,23640

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.025
Voce:	002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	025 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 8-10 (cartongesso) + mm. 20 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,82390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,91529
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,37182
Utili di impresa (10%)	€ 1,71957

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P23.002.026
Voce:	002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 026 Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 8-10 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,12950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,40924
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,06072
Utili di impresa (10%)	€ 2,21902

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.027

Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 027 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 8-10 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,81500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 29,11194
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,65040
Utili di impresa (10%)	€ 2,64654

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.028

Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 028 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 20 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,64%
Prezzo	€ 26,69392
Scostamento % su anno 2022/1	+34,64%
Spese generali (16%)	€ 3,34720
Utili di impresa (10%)	€ 2,42672

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.029

Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 029 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 60 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37,84%
Prezzo	€ 53,46440
Scostamento % su anno 2022/1	+37,84%
Spese generali (16%)	€ 6,70400
Utili di impresa (10%)	€ 4,86040



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.030
Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 030 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 80 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+40,22%
Prezzo	€ 68,32980
Scostamento % su anno 2022/1	+40,22%
Spese generali (16%)	€ 8,56800
Utili di impresa (10%)	€ 6,21180

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.031
Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 031 in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164:2017) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 100 (polistirene)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,88000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+34,28%
Prezzo	€ 77,68288
Scostamento % su anno 2022/1	+34,28%
Spese generali (16%)	€ 9,74080
Utili di impresa (10%)	€ 7,06208

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.035
Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 035 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 20 (lana di vetro)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,53%
Prezzo	€ 17,43016
Scostamento % su anno 2022/1	-27,53%
Spese generali (16%)	€ 2,18560
Utili di impresa (10%)	€ 1,58456

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.036
Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 036 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 8-10 (cartongesso) + mm. 20 (lana di vetro)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,91270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,85660
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,86603
Utili di impresa (10%)	€ 2,07787

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.037

Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 037 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 8-10 (cartongesso) + mm. 30 (lana di vetro)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,54040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,03755
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,76646
Utili di impresa (10%)	€ 2,73069

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.002.038

Voce: 002 +7% su anno 2022/1 +7% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 038 in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162:2015) spessore mm. 8-10 (cartongesso) + mm. 40 (lana di vetro)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,96920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,96470
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,63507
Utili di impresa (10%)	€ 3,36043

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.003.001

Voce: 003 +0,01% su anno 2022/1 +0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli modulari per controsoffitto, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm 60x60 spessore 15 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,35744
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,43040
Utili di impresa (10%)	€ 2,48704

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.003.018

Voce: 003 +0,01% su anno 2022/1 +0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pannelli modulari per controsoffitto, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per



Articolo: 018 l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm. 60x60 spessore 25 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,01600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,03%
Prezzo	€ 33,19642
Scostamento % su anno 2022/1	+0,03%
Spese generali (16%)	€ 4,16256
Utili di impresa (10%)	€ 3,01786

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.003.019

Voce: 003 +0,01% su anno 2022/1 +0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli modulari per controsoffitto, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 019 di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm 60x60 spessore 35 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,68800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 40,43389
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 5,07008
Utili di impresa (10%)	€ 3,67581

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.003.020

Voce: 003 +0,01% su anno 2022/1 +0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli modulari per controsoffitto, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 020 di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, dimensioni cm 60x120 spessore 15 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,31200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 25,91811
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 3,24992
Utili di impresa (10%)	€ 2,35619

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.003.021

Voce: 003 +0,01% su anno 2022/1 +0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pannelli modulari per controsoffitto, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, cm 60x120 spessore 25 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,90400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,02%
Prezzo	€ 31,77750
Scostamento % su anno 2022/1	+0,02%
Spese generali (16%)	€ 3,98464
Utili di impresa (10%)	€ 2,88886



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P23.003.022
Voce: 003 +0,01% su anno 2022/1 +0,01% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pannelli modulari per controsoffitto, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.8 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 022 di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) o cemento, cm 60x120 spessore 35 mm, conforme alle norme UNI EN 13168 e UNI EN 13964. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,56800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,01%
Prezzo	€ 39,00477
Scostamento % su anno 2022/1	+0,01%
Spese generali (16%)	€ 4,89088
Utili di impresa (10%)	€ 3,54589

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26 -4,54% su anno 2022/1 -4,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: TINTEGGIATURE, VERNICIATURE E TRATTAMENTI VARI C.A.M. : rispondenti alla norma UNI EN ISO 4618:2016, compreso i piccoli strumenti e attrezzature come raschietto, spazzola etc per eseguire le lavorazioni.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.001
Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 Fondo per intonaco, bianco per esterni e interni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,53700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,96%
Prezzo	€ 7,06521
Scostamento % su anno 2022/1	-23,96%
Spese generali (16%)	€ 0,88592
Utili di impresa (10%)	€ 0,64229

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.002
Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 Fondo per intonaco, colorato per esterni e interni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,99900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,95%
Prezzo	€ 7,65472
Scostamento % su anno 2022/1	-23,95%
Spese generali (16%)	€ 0,95984
Utili di impresa (10%)	€ 0,69588

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.003
Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi



Articolo:	003	edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) Pittura quarzo microgranulare, bianca per esterni e interni	Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,61236
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,49%
			Prezzo	€ 9,71337
			Scostamento % su anno 2022/1	-12,49%
			Spese generali (16%)	€ 1,21798
			Utili di impresa (10%)	€ 0,88303
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P26.090.004			
Voce:	090	-12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	004	Pittura quarzo microgranulare, colorata per esterni e interni	Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,84686
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,83%
			Prezzo	€ 10,01260
			Scostamento % su anno 2022/1	-12,83%
			Spese generali (16%)	€ 1,25550
			Utili di impresa (10%)	€ 0,91024
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P26.090.005			
Voce:	090	-12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	005	Pittura al quarzo granulare, antialga/ antimuffa, bianca per esterni e interni	Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,48400
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-24,02%
			Prezzo	€ 10,82558
			Scostamento % su anno 2022/1	-24,02%
			Spese generali (16%)	€ 1,35744
			Utili di impresa (10%)	€ 0,98414
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P26.090.006			
Voce:	090	-12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)		
Articolo:	006	Pittura al quarzo granulare , antialga/antimuffa, colorata per esterni e interni	Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,95300
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,95%
			Prezzo	€ 11,42403
			Scostamento % su anno 2022/1	-23,95%
			Spese generali (16%)	€ 1,43248
			Utili di impresa (10%)	€ 1,03855
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P26.090.007			
Voce:	090	-12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.		



Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007

Rivestimento a spessore con granulometria 0,7/2,0 mm, per esterni/ cappotto e interni Bianco a elevata protezione.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,03100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,95%
Prezzo	€ 3,86756
Scostamento % su anno 2022/1	-21,95%
Spese generali (16%)	€ 0,48496
Utili di impresa (10%)	€ 0,35160

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.008

Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008

Rivestimento a spessore con granulometria 0,7/2,0 mm, per esterni/ cappotto e interni Colorato a elevata protezione.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,51400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,74%
Prezzo	€ 4,48386
Scostamento % su anno 2022/1	-21,74%
Spese generali (16%)	€ 0,56224
Utili di impresa (10%)	€ 0,40762

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.009

Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 009

Rivestimento a spessore antialga antimuffa con granulometria 1,2/1,5 mm, per esterni/ cappotto e interni Bianco a elevata protezione.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,16500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,29%
Prezzo	€ 5,31454
Scostamento % su anno 2022/1	-11,29%
Spese generali (16%)	€ 0,66640
Utili di impresa (10%)	€ 0,48314

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.010

Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 010

Rivestimento a spessore antialga antimuffa con granulometria 1,2/1,5 mm, per esterni/ cappotto e interni colorato a elevata protezione.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,39950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,5%
Prezzo	€ 5,61376
Scostamento % su anno 2022/1	-11,5%
Spese generali (16%)	€ 0,70392
Utili di impresa (10%)	€ 0,51034



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.011
Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 011 Rivestimento a spessore acrilossilosanico fibrato, con granulometria 1,0/1,5 mm, per esterni/cappotto , ad alta resistenza

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,25950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,42%
Prezzo	€ 5,43512
Scostamento % su anno 2022/1	-1,42%
Spese generali (16%)	€ 0,68152
Utili di impresa (10%)	€ 0,49410

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.012
Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 012 Rivestimento a spessore acrilossilosanico strutturato, con granulometria 1,0/1,5 mm, per esterni/cappotto , antialga/antimuffa

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,90110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-1,55%
Prezzo	€ 4,97781
Scostamento % su anno 2022/1	-1,55%
Spese generali (16%)	€ 0,62418
Utili di impresa (10%)	€ 0,45253

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.013
Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 013 Fondo per intonaco, riempitivo silossanico microgranulare, per esterni e interni, bianco

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,29600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,36%
Prezzo	€ 11,86170
Scostamento % su anno 2022/1	+13,36%
Spese generali (16%)	€ 1,48736
Utili di impresa (10%)	€ 1,07834

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.014
Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 014 Fondo per intonaco, riempitivo silossanico microgranulare, per esterni e interni, colorato



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,84750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,61%
Prezzo	€ 15,11741
Scostamento % su anno 2022/1	+17,61%
Spese generali (16%)	€ 1,89560
Utili di impresa (10%)	€ 1,37431

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.015

Voce: 090 **-12,96%** su anno 2022/1 **-12,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 015 Fondo per intonaco, riempitivo con resine acriliche , per interni, bianco

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,39250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,7%
Prezzo	€ 8,15683
Scostamento % su anno 2022/1	-17,7%
Spese generali (16%)	€ 1,02280
Utili di impresa (10%)	€ 0,74153

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.016

Voce: 090 **-12,96%** su anno 2022/1 **-12,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 016 Fondo per intonaco, riempitivo con resine acriliche , per interni, colorato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,62350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,9%
Prezzo	€ 8,45159
Scostamento % su anno 2022/1	-20,9%
Spese generali (16%)	€ 1,05976
Utili di impresa (10%)	€ 0,76833

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.017

Voce: 090 **-12,96%** su anno 2022/1 **-12,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 017 Fondo per intonaco, riempitivo con resine acriliche , per interni, colorato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,10400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 16,72070
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,09664
Utili di impresa (10%)	€ 1,52006

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.020

Voce: 090 **-12,96%** su anno 2022/1 **-12,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo: 020 Rasante in pasta alleggerito con granulometria 0,5/1,5 mm, per esterni/cappotto e interni bianco a elevata protezione.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,52200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,96%
Prezzo	€ 5,77007
Scostamento % su anno 2022/1	-23,96%
Spese generali (16%)	€ 0,72352
Utili di impresa (10%)	€ 0,52455

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.090.021

Voce: 090 -12,96% su anno 2022/1 -12,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pitture e rivestimenti a base di resina acrilica, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 021 Rasante in pasta alleggerito con granulometria 0,5/1,5 mm, per esterni/cappotto e interni colorato a elevata protezione.

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,98400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,95%
Prezzo	€ 6,35958
Scostamento % su anno 2022/1	-23,95%
Spese generali (16%)	€ 0,79744
Utili di impresa (10%)	€ 0,57814

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.102.001

Voce: 102 +29,77% su anno 2022/1 +29,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Antimuffa, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Soluzione acquosa per interni (p.s. 1,00)

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,43000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+29,77%
Prezzo	€ 13,30868
Scostamento % su anno 2022/1	+29,77%
Spese generali (16%)	€ 1,66880
Utili di impresa (10%)	€ 1,20988

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.106.001

Voce: 106 +6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Bianche a tempera per interni (p.s. 1,50)

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,57700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+90,71%
Prezzo	€ 4,56425
Scostamento % su anno 2022/1	+90,71%
Spese generali (16%)	€ 0,57232
Utili di impresa (10%)	€ 0,41493

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.106.002

Voce: 106 +6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali



Articolo: 002 minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
 acrilica per interni ed esterni, bianca o colorata

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,23800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,83%
Prezzo	€ 9,23569
Scostamento % su anno 2022/1	-21,83%
Spese generali (16%)	€ 1,15808
Utili di impresa (10%)	€ 0,83961

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.106.003

Voce: 106 +6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 acrilica per superfici cementizie o in calcestruzzo, bianca o colorata

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,50050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,36%
Prezzo	€ 10,84664
Scostamento % su anno 2022/1	-6,36%
Spese generali (16%)	€ 1,36008
Utili di impresa (10%)	€ 0,98606

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.106.005

Voce: 106 +6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 silossanica, idrorepellente e traspirante, per interni e/o esterni

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,96%
Prezzo	€ 15,87344
Scostamento % su anno 2022/1	+3,96%
Spese generali (16%)	€ 1,99040
Utili di impresa (10%)	€ 1,44304

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.106.007

Voce: 106 +6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 silossanica per interni e/o esterni, Riempitiva, granulare

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,30000
Prezzo	€ 16,97080
Spese generali (16%)	€ 2,12800
Utili di impresa (10%)	€ 1,54280

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.106.008

Voce: 106 +6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per



Articolo:	008	l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) murale bianca per interni, lavabile	
		Unità di misura	I
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50100
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,53%
		Prezzo	€ 5,74328
		Scostamento % su anno 2022/1	-9,53%
		Spese generali (16%)	€ 0,72016
		Utili di impresa (10%)	€ 0,52212
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P26.106.009		
Voce:	106	+6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
Articolo:	009	murale colorata per interni, lavabile	
		Unità di misura	I
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,85450
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,13%
		Prezzo	€ 7,47034
		Scostamento % su anno 2022/1	+7,13%
		Spese generali (16%)	€ 0,93672
		Utili di impresa (10%)	€ 0,67912
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P26.106.010		
Voce:	106	+6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
Articolo:	010	murale bianca per interni, antimuffa, lavabile	
		Unità di misura	I
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,85200
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,31%
		Prezzo	€ 7,46715
		Scostamento % su anno 2022/1	-10,31%
		Spese generali (16%)	€ 0,93632
		Utili di impresa (10%)	€ 0,67883
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P26.106.011		
Voce:	106	+6,44% su anno 2022/1 +6,44% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Idropitture, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)	
Articolo:	011	murale colorata per interni, antimuffa lavabile	
		Unità di misura	I
		Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,49200
		Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,24%
		Prezzo	€ 8,28379
		Scostamento % su anno 2022/1	-2,24%
		Spese generali (16%)	€ 1,03872
		Utili di impresa (10%)	€ 0,75307
Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P26.107.001		
Voce:	107	-2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.	



Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001

primer a base di resine acriliche consolidante, in dispersione acquosa, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,17700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,04%
Prezzo	€ 11,70985
Scostamento % su anno 2022/1	-11,04%
Spese generali (16%)	€ 1,46832
Utili di impresa (10%)	€ 1,06453

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.002

Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002

primer ad adesione universale, a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,63350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+21,08%
Prezzo	€ 13,56835
Scostamento % su anno 2022/1	+21,08%
Spese generali (16%)	€ 1,70136
Utili di impresa (10%)	€ 1,23349

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.003

Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003

a base di silicati di potassio

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,11252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+74,4%
Prezzo	€ 11,62757
Scostamento % su anno 2022/1	+74,4%
Spese generali (16%)	€ 1,45800
Utili di impresa (10%)	€ 1,05705

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.004

Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004

primer silossanico in dispersione acquosa, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,38200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,85%
Prezzo	€ 14,52343
Scostamento % su anno 2022/1	-21,85%
Spese generali (16%)	€ 1,82112
Utili di impresa (10%)	€ 1,32031



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.005
Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 005 primer silossanico antialghe, in dispersione acquosa, per interni e esterni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,57300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,84%
Prezzo	€ 17,31915
Scostamento % su anno 2022/1	-21,84%
Spese generali (16%)	€ 2,17168
Utili di impresa (10%)	€ 1,57447

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.006
Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 006 primer ad adesione universale, acrilico in dispersione acquosa, per interni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,20150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,8%
Prezzo	€ 11,74111
Scostamento % su anno 2022/1	-10,8%
Spese generali (16%)	€ 1,47224
Utili di impresa (10%)	€ 1,06737

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.007
Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 primer a base di resine sintetiche per superfici in gesso, in dispersione acquosa, per interni

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,23550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,71%
Prezzo	€ 10,50850
Scostamento % su anno 2022/1	+7,71%
Spese generali (16%)	€ 1,31768
Utili di impresa (10%)	€ 0,95532

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.010
Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 010 fissativo silossanico traspirante

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,27000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,84%
Prezzo	€ 14,38052
Scostamento % su anno 2022/1	-21,84%
Spese generali (16%)	€ 1,80320
Utili di impresa (10%)	€ 1,30732



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.011
Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 011 primer poliuretano monocomponente, per consolidamento superficiale di massetti

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,85700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-18,26%
Prezzo	€ 22,78553
Scostamento % su anno 2022/1	-18,26%
Spese generali (16%)	€ 2,85712
Utili di impresa (10%)	€ 2,07141

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.107.012
Voce: 107 -2,57% su anno 2022/1 -2,57% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Vernici isolanti e fissativi, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 012 primer poliuretano monocomponente per consolidamento superficiale di massetti ad asciugamento rapido

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,96500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-23,22%
Prezzo	€ 26,75134
Scostamento % su anno 2022/1	-23,22%
Spese generali (16%)	€ 3,35440
Utili di impresa (10%)	€ 2,43194

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.110.001
Voce: 110 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pittura minerale, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 Ai silicati per interno e/o esterno (p.s. 1,70)

Unità di misura	l
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,69939
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,54%
Prezzo	€ 12,37642
Scostamento % su anno 2022/1	+4,54%
Spese generali (16%)	€ 1,55190
Utili di impresa (10%)	€ 1,12513

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.110.002
Voce: 110 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Pittura minerale, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 a base di grassello di calce colori chiari



Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,03485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 3,87247
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,48558
Utili di impresa (10%)	€ 0,35204

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P26.110.003

Voce: 110 +1,51% su anno 2022/1 +1,51% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Pittura minerale, rispondente ai CAM, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.13 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 a base di grassello di calce colori scuri

Unità di misura	I
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,03650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 5,15057
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,64584
Utili di impresa (10%)	€ 0,46823

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38 +23,66% su anno 2022/1 +23,66% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Capitolo: MATERIALE C.A.M. GEOTECNICO: Tutti i materiali composti con rete metallica a doppia torsione dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., con parere n.69 reso nell'adunanza del 2 luglio 2013.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.007.001 (CAM)

Voce: 007 +19,54% su anno 2022/1 +19,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 130kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =3.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058), resistenza chimica 2≤pH≤12,5

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,84000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+30,29%
Prezzo	€ 8,72784
Scostamento % su anno 2022/1	+30,29%
Spese generali (16%)	€ 1,09440
Utili di impresa (10%)	€ 0,79344

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.007.002 (CAM)

Voce: 007 +19,54% su anno 2022/1 +19,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 250kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =1.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058), resistenza chimica 2≤pH≤12,5



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,34%
Prezzo	€ 14,44432
Scostamento % su anno 2022/1	+28,34%
Spese generali (16%)	€ 1,81120
Utili di impresa (10%)	€ 1,31312

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.007.003**Voce:** 007 **+19,54%** su anno 2022/1 **+19,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 400N/m, e deformazione longitudinale inferiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =9.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058), resistenza chimica 3≤pH≤13

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,10000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 15,43960
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,93600
Utili di impresa (10%)	€ 1,40360

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.009.001 (CAM)**Voce:** 009 **+31,09%** su anno 2022/1 **+31,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 100kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,81000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+24,89%
Prezzo	€ 3,58556
Scostamento % su anno 2022/1	+24,89%
Spese generali (16%)	€ 0,44960
Utili di impresa (10%)	€ 0,32596

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.009.002 (CAM)**Voce:** 009 **+31,09%** su anno 2022/1 **+31,09%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 120kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,98%
Prezzo	€ 6,27792
Scostamento % su anno 2022/1	+38,98%
Spese generali (16%)	€ 0,78720
Utili di impresa (10%)	€ 0,57072



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.009.003 (CAM)
Voce: 009 +31,09% su anno 2022/1 +31,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 003 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 150kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,37%
Prezzo	€ 4,45324
Scostamento % su anno 2022/1	+27,37%
Spese generali (16%)	€ 0,55840
Utili di impresa (10%)	€ 0,40484

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.009.004 (CAM)
Voce: 009 +31,09% su anno 2022/1 +31,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 004 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 200kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-3 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,26000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,13%
Prezzo	€ 5,43576
Scostamento % su anno 2022/1	+33,13%
Spese generali (16%)	€ 0,68160
Utili di impresa (10%)	€ 0,49416

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.010.001 (CAM)
Voce: 010 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 001 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 300kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =3.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,26000
Prezzo	€ 7,98776
Spese generali (16%)	€ 1,00160
Utili di impresa (10%)	€ 0,72616

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.010.002 (CAM)
Voce: 010 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 002 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 400kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =3.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80000
Prezzo	€ 9,95280
Spese generali (16%)	€ 1,24800
Utili di impresa (10%)	€ 0,90480



Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P38.010.003 (CAM)
Voce:	010 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	003 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 600kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =2.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,96000
Prezzo	€ 13,98496
Spese generali (16%)	€ 1,75360
Utili di impresa (10%)	€ 1,27136

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P38.010.004 (CAM)
Voce:	010 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	004 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 800kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =1.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,27000
Prezzo	€ 18,20852
Spese generali (16%)	€ 2,28320
Utili di impresa (10%)	€ 1,65532

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P38.010.005 (CAM)
Voce:	010 Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di poliestere (PET) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni a bassa portanza, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	005 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 1000kN/m, deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319:2015), permeabilità all'acqua =1.10-2 m/s (UNI EN ISO 11058)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,75000
Prezzo	€ 22,64900
Spese generali (16%)	€ 2,84000
Utili di impresa (10%)	€ 2,05900

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P38.018.001 (CAM)
Voce:	018 +33,41% su anno 2022/1 +33,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	001 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 35kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), resistenza chimica 2≤pH≤12,5

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,41%
Prezzo	€ 4,38944
Scostamento % su anno 2022/1	+27,41%
Spese generali (16%)	€ 0,55040
Utili di impresa (10%)	€ 0,39904



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.018.002 (CAM)
Voce: 018 +33,41% su anno 2022/1 +33,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 55kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), resistenza chimica $2 \leq pH \leq 12,5$

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,86000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+27,89%
Prezzo	€ 6,20136
Scostamento % su anno 2022/1	+27,89%
Spese generali (16%)	€ 0,77760
Utili di impresa (10%)	€ 0,56376

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.018.003 (CAM)
Voce: 018 +33,41% su anno 2022/1 +33,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 80kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), resistenza chimica $2 \leq pH \leq 12,5$

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,89000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+33,86%
Prezzo	€ 7,51564
Scostamento % su anno 2022/1	+33,86%
Spese generali (16%)	€ 0,94240
Utili di impresa (10%)	€ 0,68324

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.018.004 (CAM)
Voce: 018 +33,41% su anno 2022/1 +33,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 110kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), resistenza chimica $2 \leq pH \leq 12,5$

Unità di misura	m ²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,07000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+28,55%
Prezzo	€ 9,02132
Scostamento % su anno 2022/1	+28,55%
Spese generali (16%)	€ 1,13120
Utili di impresa (10%)	€ 0,82012

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.018.005 (CAM)
Voce: 018 +33,41% su anno 2022/1 +33,41% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 150kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), resistenza chimica $2 \leq pH \leq 12,5$



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,34000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+32,38%
Prezzo	€ 10,64184
Scostamento % su anno 2022/1	+32,38%
Spese generali (16%)	€ 1,33440
Utili di impresa (10%)	€ 0,96744

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.018.006 (CAM)**Voce:** 018 **+33,41%** su anno 2022/1 **+33,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 006 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 200kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), resistenza chimica $2 \leq pH \leq 12,5$

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,06000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+41,69%
Prezzo	€ 12,83656
Scostamento % su anno 2022/1	+41,69%
Spese generali (16%)	€ 1,60960
Utili di impresa (10%)	€ 1,16696

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.018.007 (CAM)**Voce:** 018 **+33,41%** su anno 2022/1 **+33,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 007 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 300kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), resistenza chimica $2 \leq pH \leq 12,5$

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+36,07%
Prezzo	€ 18,57856
Scostamento % su anno 2022/1	+36,07%
Spese generali (16%)	€ 2,32960
Utili di impresa (10%)	€ 1,68896

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.018.008 (CAM)**Voce:** 018 **+33,41%** su anno 2022/1 **+33,41%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Geogriglia tessuta in PVA ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 008 Resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 400kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 6% (UNI EN ISO 10319:2015), resistenza chimica $2 \leq pH \leq 12,5$

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,96000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,41%
Prezzo	€ 24,19296
Scostamento % su anno 2022/1	+39,41%
Spese generali (16%)	€ 3,03360
Utili di impresa (10%)	€ 2,19936



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.002 (CAM)
Voce: 019 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Resistenza a trazione non inferiore a 35 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+8,57%
Prezzo	€ 2,42440
Scostamento % su anno 2022/1	+8,57%
Spese generali (16%)	€ 0,30400
Utili di impresa (10%)	€ 0,22040

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.003 (CAM)
Voce: 019 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,91%
Prezzo	€ 2,96032
Scostamento % su anno 2022/1	+7,91%
Spese generali (16%)	€ 0,37120
Utili di impresa (10%)	€ 0,26912

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.004 (CAM)
Voce: 019 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Resistenza a trazione non inferiore a 80 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+7,41%
Prezzo	€ 3,70040
Scostamento % su anno 2022/1	+7,41%
Spese generali (16%)	€ 0,46400
Utili di impresa (10%)	€ 0,33640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.005 (CAM)
Voce: 019 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 005 Resistenza a trazione non inferiore a 110 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,48000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,36%
Prezzo	€ 4,44048
Scostamento % su anno 2022/1	+13,36%
Spese generali (16%)	€ 0,55680
Utili di impresa (10%)	€ 0,40368

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.006 (CAM)
Voce: 019 **+7,78%** su anno 2022/1 **+7,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 006 Resistenza a trazione non inferiore a 150 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,53%
Prezzo	€ 5,00192
Scostamento % su anno 2022/1	+4,53%
Spese generali (16%)	€ 0,62720
Utili di impresa (10%)	€ 0,45472

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.007 (CAM)
Voce: 019 **+7,78%** su anno 2022/1 **+7,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 007 Resistenza a trazione non inferiore a 200 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,91%
Prezzo	€ 5,99720
Scostamento % su anno 2022/1	+4,91%
Spese generali (16%)	€ 0,75200
Utili di impresa (10%)	€ 0,54520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.008 (CAM)
Voce: 019 **+7,78%** su anno 2022/1 **+7,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo: 008 Resistenza a trazione non inferiore a 300 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,05000
Prezzo	€ 12,82380
Spese generali (16%)	€ 1,60800
Utili di impresa (10%)	€ 1,16580

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.009 (CAM)
Voce: 019 **+7,78%** su anno 2022/1 **+7,78%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)



Articolo:	009	edilizi.) Resistenza a trazione non inferiore a 400 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,15000
			Prezzo	€ 15,50340
			Spese generali (16%)	€ 1,94400
			Utili di impresa (10%)	€ 1,40940

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P38.019.010 (CAM)
Voce: 019 +7,78% su anno 2022/1 +7,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo:	010	Resistenza a trazione non inferiore a 600 kN/m, e deformazione longitudinale non superiore al 10% (UNI EN ISO 10319)		
			Unità di misura	m²
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,98000
			Prezzo	€ 21,66648
			Spese generali (16%)	€ 2,71680
			Utili di impresa (10%)	€ 1,96968

Codice regionale: TOS23_PRCAM +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P40 -19,19% su anno 2022/1 -19,19% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI C.A.M. PER RINFORZI STRUTTURALI

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P40.010.001
Voce: 010 -16,77% su anno 2022/1 -16,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Resina epossidica bicomponente per l'applicazione di tessuti in fibre di vetro o di carbonio, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo:	001	peso specifico 1,31 kg/l , resistenza a trazione 30N/mmq		
			Unità di misura	kg
			Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,90375
			Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,77%
			Prezzo	€ 26,67319
			Scostamento % su anno 2022/1	-16,77%
			Spese generali (16%)	€ 3,34460
			Utili di impresa (10%)	€ 2,42484

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P40.015.001
Voce: 015 -21,61% su anno 2022/1 -21,61% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Pasta adesiva a base di resina epossidica bicomponente tixotropica per la regolarizzazione delle superfici in calcestruzzo, per l'applicazione di lamine in fibra di carbonio e per l'incollaggio strutturale, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 001 peso specifico 1,77 kg/l (resa media 1,7 kg/mq per mm di sp. steso)



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,72100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,61%
Prezzo	€ 18,78400
Scostamento % su anno 2022/1	-21,61%
Spese generali (16%)	€ 2,35536
Utili di impresa (10%)	€ 1,70764

Codice regionale: **TOS23_PRCAM** **+5,96%** su anno 2022/1 **+5,96%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P45** **-13,83%** su anno 2022/1 **-13,83%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: PRODOTTI C.A.M. PER VERDE E ARREDO URBANO

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P45.019.001**
Voce: 019 **+4,94%** su anno 2022/1 **+4,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 001 Elemento rampa in gomma riciclata per attraversamento pedonale rialzato delle dimensioni 100x50x7cm, completo di tasselli per fissaggio,

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,52%
Prezzo	€ 112,84944
Scostamento % su anno 2022/1	+17,52%
Spese generali (16%)	€ 14,15040
Utili di impresa (10%)	€ 10,25904

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P45.019.002**
Voce: 019 **+4,94%** su anno 2022/1 **+4,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 002 Elemento modulare a spicchio in gomma riciclata per realizzazione di rotonda componibile delle dimensioni 46x65 cm, con basamento e blocchetti in cemento di colorazione varia, completo di tasselli per fissaggio e accessori vari.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+31,86%
Prezzo	€ 38,91800
Scostamento % su anno 2022/1	+31,86%
Spese generali (16%)	€ 4,88000
Utili di impresa (10%)	€ 3,53800

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P45.019.003**
Voce: 019 **+4,94%** su anno 2022/1 **+4,94%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 003 Dissuasore di sosta in gomma riciclata di forma conica o sferica, delle dimensioni 60x70 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,25448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 231,28072
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 29,00072
Utili di impresa (10%)	€ 21,02552

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.019.004

Voce: 019 +4,94% su anno 2022/1 +4,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 004 Dissuasore di sosta in gomma riciclata tipo standard delle dimensioni 50x50 cm con inserti rifrangenti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,38470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 184,23488
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,10155
Utili di impresa (10%)	€ 16,74863

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.019.007

Voce: 019 +4,94% su anno 2022/1 +4,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 007 Dissuasore di sosta in gomma riciclata tipo paletto delle dimensioni diametro 13 cm altezza 75 cm con inserti rifrangenti e sistema di infissione nel terreno comprensivo degli accessori, con palo metallico passante diametro medio 60 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,50434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 86,13553
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,80069
Utili di impresa (10%)	€ 7,83050

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.019.008

Voce: 019 +4,94% su anno 2022/1 +4,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 008 New Jersey in gomma riciclata delle dimensioni 100x45x50 cm con inserti rifrangenti e base elastoplastica.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,61678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 184,53101
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 23,13868
Utili di impresa (10%)	€ 16,77555

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.019.009

Voce: 019 +4,94% su anno 2022/1 +4,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 009 Base d'appesantimento per segnaletica stradale in gomma riciclata delle dimensioni diametro 62 cm spessore 20 cm completo di accessori per il fissaggio e plancia espositiva.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,38213
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 89,80760
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 11,26114
Utili di impresa (10%)	€ 8,16433

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.019.010
Voce: 019 +4,94% su anno 2022/1 +4,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 010 Transenna in plastica riciclata delle dimensioni 200x100x7 cm resistente agli urti e agli agenti atmosferici, antistatica.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,87371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 107,02285
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 13,41979
Utili di impresa (10%)	€ 9,72935

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.019.011
Voce: 019 +4,94% su anno 2022/1 +4,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 011 Coni segnaletici in gomma riciclata altezza 30 cm con fasce rifrangenti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,74736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 12,43763
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,55958
Utili di impresa (10%)	€ 1,13069

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.019.012
Voce: 019 +4,94% su anno 2022/1 +4,94% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 012 Coni segnaletici in gomma riciclata altezza 50 cm con fasce rifrangenti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,38739
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 14,53031
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,82198
Utili di impresa (10%)	€ 1,32094

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.020.001
Voce: 020 -13,02% su anno 2022/1 -13,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde - pavimentazioni: rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 001 Pavimento antitrauma in mattonelle di gomma delle dimensioni di 50x50 cm e spessore certificato per assorbimento di impatto da altezza libera di caduta fino a 150 cm (sp. indicativo 45 mm), munite di 4 fori per ogni lato e appositi spinotti zigrinati autobloccanti, vari colori (nero, rosso o verde).



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-21,47%
Prezzo	€ 62,01360
Scostamento % su anno 2022/1	-21,47%
Spese generali (16%)	€ 7,77600
Utili di impresa (10%)	€ 5,63760

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P45.020.002
Voce:	020 -13,02% su anno 2022/1 -13,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo del verde - pavimentazioni: rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo:	002 Pavimento antitrauma in mattonelle di gomma delle dimensioni di 50x50 cm e spessore certificato per assorbimento di impatto da altezza libera di caduta fino a 210 cm (sp. indicativo 70 mm), munite di 4 fori per ogni lato e appositi spinotti zigrinati autobloccanti, vari colori (nero, rosso o verde).

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-17,6%
Prezzo	€ 83,45040
Scostamento % su anno 2022/1	-17,6%
Spese generali (16%)	€ 10,46400
Utili di impresa (10%)	€ 7,58640

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P45.020.003
Voce:	020 -13,02% su anno 2022/1 -13,02% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo del verde - pavimentazioni: rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo:	003 Pavimento antitrauma in mattonelle di gomma delle dimensioni di 50x50 cm e spessore certificato per assorbimento di impatto da altezza libera di caduta fino a 250 cm (sp. indicativo 90 mm), munite di 4 fori per ogni lato e appositi spinotti zigrinati autobloccanti, vari colori (nero, rosso o verde).

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,31536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 140,76240
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 17,65046
Utili di impresa (10%)	€ 12,79658

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P45.021.001
Voce:	021 -8,35% su anno 2022/1 -8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo:	001 Panchina in legno costituita da telaio in acciaio o in fusione di ghisa sferoidale, seduta e schienale con almeno 5 listoni in legno fissati al telaio mediante viti in acciaio inox con testa bombata o a scomparsa. Dimensioni di ingombro cm 75x80x190 cm circa. Le parti in metallo devono essere in acciaio zincato a caldo o in acciaio inossidabile, la ghisa deve essere trattata e verniciata a polveri poliesteri di colore grigio o nero. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,64%
Prezzo	€ 427,97040
Scostamento % su anno 2022/1	-27,64%
Spese generali (16%)	€ 53,66400
Utili di impresa (10%)	€ 38,90640



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.021.010
Voce: 021 -8,35% su anno 2022/1 -8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 010 Fioriere in legno, pareti finite dello spessore di cm 4 di larice dim. 80x80x50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 309,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 394,84544
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 49,51040
Utili di impresa (10%)	€ 35,89504

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.021.011
Voce: 021 -8,35% su anno 2022/1 -8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 011 Fioriere in legno, pareti finite dello spessore di cm 4 di larice dim. 100x100x50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 386,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 493,55680
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 61,88800
Utili di impresa (10%)	€ 44,86880

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.021.012
Voce: 021 -8,35% su anno 2022/1 -8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 012 Fioriere in legno, costituite da tondi di larice spianati da due lati dim. 80x80x50 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 696,24000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 888,40224
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 111,39840
Utili di impresa (10%)	€ 80,76384

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.021.034
Voce: 021 -8,35% su anno 2022/1 -8,35% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo urbano, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 034 Cesto portarifiuti grande in metallo rivestito in doghe di legno impregnato. Diametro superiore 50 cm, altezza 85 cm circa, capacità litri 80-100.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 322,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,11%
Prezzo	€ 411,89280
Scostamento % su anno 2022/1	-14,11%
Spese generali (16%)	€ 51,64800
Utili di impresa (10%)	€ 37,44480



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.010
Voce: 022 -32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 010
 Gioco a molla ad un posto costituito da un corpo a tema realizzato in pannelli di polietilene verniciato con vernice atossica con bordi arrotondati. Il corpo è fissato su una struttura in acciaio con movimento oscillatorio. La molla deve essere dotata di dispositivo antischiacciamento, completa di ancoraggio, trattata in modo da evitare graffiature e corrosione. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70-80-90 x 30-40 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 393,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,68%
Prezzo	€ 502,23360
Scostamento % su anno 2022/1	-35,68%
Spese generali (16%)	€ 62,97600
Utili di impresa (10%)	€ 45,65760

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.011
Voce: 022 -32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 011
 Gioco a molla ad un posto costituito da un corpo a tema realizzato in pannelli di legno verniciati con vernice atossica con bordi arrotondati. Il corpo è fissato su una struttura in acciaio con movimento oscillatorio. La molla deve essere dotata di dispositivo antischiacciamento, completa di ancoraggio, trattata in modo da evitare graffiature e corrosione. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70-80-90 x 30-40 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 414,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-35,66%
Prezzo	€ 529,02960
Scostamento % su anno 2022/1	-35,66%
Spese generali (16%)	€ 66,33600
Utili di impresa (10%)	€ 48,09360

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.019
Voce: 022 -32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 019
 Gioco scivolo costituito da: salita con scalini in legno o piattaforme di accesso in multistrato marino, scivolo costituito da una pista in acciaio inox di spessore minimo 1,5 mm monoblocco senza saldature; corrimano della salita e sponde della pista sempre in legno impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti o pannelli in multistrato marino verniciato. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Altezza complessiva del gioco circa 230 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70 x 320 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a cm 150.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.210,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-36,14%
Prezzo	€ 2.820,47040
Scostamento % su anno 2022/1	-36,14%
Spese generali (16%)	€ 353,66400
Utili di impresa (10%)	€ 256,40640

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.022
Voce: 022 -32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 022
 Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in legno, 1 trave orizzontale in legno con attacchi e perni, 1 sedile in gomma o caucciù a tavoletta ed uno a cestello, completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.041,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-31,16%
Prezzo	€ 1.329,08160
Scostamento % su anno 2022/1	-31,16%
Spese generali (16%)	€ 166,65600
Utili di impresa (10%)	€ 120,82560

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.023

Voce:	022	-32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo:	023	Bacheca in legno, con tetto a due falde, due montanti e un pannello 80 x 110h cm. I montanti in legno lamellare o massello devono essere profilati, piallati e arrotondati anche nella sommità, impregnati sotto pressione con trattamento adatto per l'interramento. Dimensioni 140 x 50 x 250 cm circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 507,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,34%
Prezzo	€ 646,93200
Scostamento % su anno 2022/1	-34,34%
Spese generali (16%)	€ 81,12000
Utili di impresa (10%)	€ 58,81200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.024

Voce:	022	-32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo:	024	Tavolo per pic-nic da bambini in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 3 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria e elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. Telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro: 115-120 x 125 x 50 cm circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 217,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,1%
Prezzo	€ 277,14720
Scostamento % su anno 2022/1	-20,1%
Spese generali (16%)	€ 34,75200
Utili di impresa (10%)	€ 25,19520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.025

Voce:	022	-32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
		Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo:	025	Panchina in legno per bambini costituita da telaio in legno, seduta e schienale composti da almeno 3 listoni in legno di spessore minimo 3 cm, fissati al telaio mediante viti in acciaio inox con testa bombata o a scomparsa. Dimensioni di ingombro cm 115-120x40-50x50 circa. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 163,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-29,66%
Prezzo	€ 209,00880
Scostamento % su anno 2022/1	-29,66%
Spese generali (16%)	€ 26,20800
Utili di impresa (10%)	€ 19,00080



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.026
Voce: 022 -32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 026
 Tavolo da pic-nic in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 4 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro 190-195x140-195x75-85 cm circa con schienale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 753,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-34,29%
Prezzo	€ 961,59360
Scostamento % su anno 2022/1	-34,29%
Spese generali (16%)	€ 120,57600
Utili di impresa (10%)	€ 87,41760

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.022.027
Voce: 022 -32,73% su anno 2022/1 -32,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 027
 Tavolo da pic-nic in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 4 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro 190-195x140-195x75-85 cm circa senza schienale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 589,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-37,55%
Prezzo	€ 752,58480
Scostamento % su anno 2022/1	-37,55%
Spese generali (16%)	€ 94,36800
Utili di impresa (10%)	€ 68,41680

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.023.001
Voce: 023 -33,68% su anno 2022/1 -33,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 001
 sedile per altalena del tipo a tavoletta in gomma antiurto e antiscivolo (superficie a tacchette) con anima interna in acciaio, completo di catene in acciaio zincato a maglia stretta e filo di almeno 6 mm, fissate alla struttura mediante idonee sospensioni.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-28,63%
Prezzo	€ 109,48080
Scostamento % su anno 2022/1	-28,63%
Spese generali (16%)	€ 13,72800
Utili di impresa (10%)	€ 9,95280

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.023.002
Voce: 023 -33,68% su anno 2022/1 -33,68% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 002
 sedile per altalena del tipo a gabbia in gomma antiurto e antiscivolo (superficie a tacchette) con anima interna in acciaio, completo di catene in acciaio zincato a maglia stretta e filo di almeno 6 mm, fissate alla struttura mediante idonee sospensioni.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-38,72%
Prezzo	€ 247,28880
Scostamento % su anno 2022/1	-38,72%
Spese generali (16%)	€ 31,00800
Utili di impresa (10%)	€ 22,48080

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.001

Voce: 025 **-14,26%** su anno 2022/1 **-14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 001 Recinzione a stecche rettangolari con montanti con la parte superiore stondata o sagomata, montanti di supporto e sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo, fornita a moduli di 100-300 cm H.90-120 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 82,89524
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-7,48%
Prezzo	€ 105,77433
Scostamento % su anno 2022/1	-7,48%
Spese generali (16%)	€ 13,26324
Utili di impresa (10%)	€ 9,61585

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.002

Voce: 025 **-14,26%** su anno 2022/1 **-14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 002 Recinzione con pali a sezione circolare e sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo, con montanti di ø 9-12 cm e traversi ø6/7 cm fornita a moduli di 240-300 cm di H.150-160 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,45000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,97%
Prezzo	€ 68,20220
Scostamento % su anno 2022/1	+13,97%
Spese generali (16%)	€ 8,55200
Utili di impresa (10%)	€ 6,20020

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.003

Voce: 025 **-14,26%** su anno 2022/1 **-14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 003 Recinzione con pali a sezione quadrata e sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo, con montanti 10x10 cm e traversi con stecche 10-12x3-4 cm fornita a moduli di 280-300 cm di H.150-160 cm

Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,21429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,94%
Prezzo	€ 46,20944
Scostamento % su anno 2022/1	-5,94%
Spese generali (16%)	€ 5,79429
Utili di impresa (10%)	€ 4,20086

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.010

Voce: 025 **-14,26%** su anno 2022/1 **-14,26%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 010 Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Panchina in plastica riciclata di seconda vita, costituita da telaio in acciaio o in fusione di ghisa sferoidale, seduta e schienale con almeno 5 profilati di sezione di almeno 4 cm. Dimensioni di ingombro cm 50-75x80x180-190 cm circa. Le parti in metallo devono essere in acciaio zincato a caldo o in acciaio inossidabile, la ghisa deve essere trattata e verniciata a polveri poliesteri di colore grigio o nero.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 294,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26,24%
Prezzo	€ 375,52680
Scostamento % su anno 2022/1	-26,24%
Spese generali (16%)	€ 47,08800
Utili di impresa (10%)	€ 34,13880

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.011

Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 011 Panchina in plastica riciclata di seconda vita, costituita da seduta e schienale con almeno 5 profilati di sezione di almeno 4 cm, zampe e traverse con profili quadrati o tubolari. Dimensioni di ingombro cm 40-50x80-85x180-190 cm circa.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-26%
Prezzo	€ 429,62920
Scostamento % su anno 2022/1	-26%
Spese generali (16%)	€ 53,87200
Utili di impresa (10%)	€ 39,05720

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.020

Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 020 Tavolo per pic-nic completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in plastica riciclata di seconda vita, di spessore di almeno 4 cm. Dimensioni di ingombro 180-195x160-195x75-85 cm circa con schienale.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 552,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,91%
Prezzo	€ 704,99000
Scostamento % su anno 2022/1	-4,91%
Spese generali (16%)	€ 88,40000
Utili di impresa (10%)	€ 64,09000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.021

Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 021 Tavolo per pic-nic completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in plastica riciclata di seconda vita, di spessore di almeno 4 cm. Dimensioni di ingombro 180-195x160-195x75-85 cm circa senza schienale.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 584,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,17%
Prezzo	€ 745,82200
Scostamento % su anno 2022/1	-15,17%
Spese generali (16%)	€ 93,52000
Utili di impresa (10%)	€ 67,80200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.030**Voce:** 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 030 Cesto portarifiuti piccolo in plastica riciclata di seconda vita, capacità litri 30-55 circa, completo di palo della lunghezza minima fuori terra di 120 cm.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 253,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-31,67%
Prezzo	€ 323,46600
Scostamento % su anno 2022/1	-31,67%
Spese generali (16%)	€ 40,56000
Utili di impresa (10%)	€ 29,40600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.031**Voce:** 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 031 Cesto portarifiuti grande in plastica riciclata di seconda vita, capacità litri 80-110. Diametro superiore 45-50 cm, altezza 80-85 cm circa .

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 296,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-32,77%
Prezzo	€ 378,33400
Scostamento % su anno 2022/1	-32,77%
Spese generali (16%)	€ 47,44000
Utili di impresa (10%)	€ 34,39400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.033**Voce:** 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 033 Bancheca in plastica riciclata di seconda vita, con pali di sostegno di sezione quadrata su una struttura in acciaio zincato e con sistemi di fissaggio zincato a caldo. Dimensioni di ingombro medie 120-140x40-60x300 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 492,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,51%
Prezzo	€ 627,79200
Scostamento % su anno 2022/1	+25,51%
Spese generali (16%)	€ 78,72000
Utili di impresa (10%)	€ 57,07200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.034**Voce:** 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 034

Portabici modulare rettilineo con basamenti laterali, in plastica riciclata di seconda vita, da 3 a 5 posti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 233,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-20,75%
Prezzo	€ 297,30800
Scostamento % su anno 2022/1	-20,75%
Spese generali (16%)	€ 37,28000
Utili di impresa (10%)	€ 27,02800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.035

Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 035

Portabici modulare rettilineo con basamenti laterali, in plastica riciclata di seconda vita, da 20 posti

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-55,79%
Prezzo	€ 241,92960
Scostamento % su anno 2022/1	-55,79%
Spese generali (16%)	€ 30,33600
Utili di impresa (10%)	€ 21,99360

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.036

Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 036

Altalena in plastica riciclata di seconda vita, due seggiolini a canestro, traversa di sostegno e sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo. Dimensioni medie area di sicurezza 700x400x250 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 975,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-16,54%
Prezzo	€ 1.244,99320
Scostamento % su anno 2022/1	-16,54%
Spese generali (16%)	€ 156,11200
Utili di impresa (10%)	€ 113,18120

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.037

Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)

Articolo: 037

Bilico in plastica riciclata di seconda vita, con maniglie e poggiatesta in materiale antiscivolo, sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo. Dimensioni medie area di sicurezza 600x350 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 693,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-27,69%
Prezzo	€ 884,90600
Scostamento % su anno 2022/1	-27,69%
Spese generali (16%)	€ 110,96000
Utili di impresa (10%)	€ 80,44600



Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.038
Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 038 Gioco a molla in plastica riciclata di seconda vita, con maniglie, molla in acciaio con sistema di ancoraggio. Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo. Dimensioni medie area di sicurezza 300x220 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 406,25000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,46%
Prezzo	€ 518,37500
Scostamento % su anno 2022/1	-2,46%
Spese generali (16%)	€ 65,00000
Utili di impresa (10%)	€ 47,12500

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.040
Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 040 Fioriere realizzate in un unico pezzo fuso, in un unico pezzo fuso: dimensioni medie 100x40x30 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 381,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 486,79400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 61,04000
Utili di impresa (10%)	€ 44,25400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.041
Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 041 Fioriere realizzate in un unico pezzo fuso, in un unico pezzo fuso: dimensioni medie 70x70x70 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 381,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 486,79400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 61,04000
Utili di impresa (10%)	€ 44,25400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P45.025.042
Voce: 025 -14,26% su anno 2022/1 -14,26% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Arredo in plastica riciclata certificata PSV (Plastica Seconda Vita) proveniente al 100% da raccolta differenziata, rispondente al CAM di cui al decreto M.A.T.T.M. 05-02-2015 (Criteri ambientali per la progettazione e la realizzazione di spazi ricreativi e di sosta e per l'acquisto di articoli di arredo urbano destinati al contatto diretto con le persone)
Articolo: 042 Fioriere realizzate con profili rettangolari ad incastro: dimensioni medie 120-140x50 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 454,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,79%
Prezzo	€ 579,30400
Scostamento % su anno 2022/1	-22,79%
Spese generali (16%)	€ 72,64000
Utili di impresa (10%)	€ 52,66400

Codice regionale: **TOS23_PRCAM** +5,96% su anno 2022/1 +5,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: PRODOTTI C.A.M. DA COSTRUZIONE: I prodotti sono rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.). Nel prezzo dei prodotti CAM da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali devono essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti oltre al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11.

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P70** +8,97% su anno 2022/1 +8,97% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: INFISSI ESTERNI CON COMPONENTI C.A.M. : finestre, portefinestre, finestre da tetto, portoncini, avvolgibili, persiane e scuri in legno, PVC, alluminio e acciaio, accompagnati da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE), oltre alla conformità al D.Lgs. n° 311 29/12/2006 "Disposizioni correttive ed integrative al D.Lgs. 19/08/2005 n° 192 recante attuazione della direttiva 2002/91/CE, relativa al rendimento energetico nell'edilizia" e successive modifiche ed integrazioni. Ove previsto dalla norma UNI 7697 devono essere impiegati vetri di sicurezza all'infornuto.

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P70.005.001**
Voce: 005 -7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infitto è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 001 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 55x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 350,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,97%
Prezzo	€ 446,60000
Scostamento % su anno 2022/1	-12,97%
Spese generali (16%)	€ 56,00000
Utili di impresa (10%)	€ 40,60000

Codice regionale: **TOS23_PRCAM.P70.005.002**
Voce: 005 -7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infitto è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 002 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 66x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 419,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-11,75%
Prezzo	€ 534,64400
Scostamento % su anno 2022/1	-11,75%
Spese generali (16%)	€ 67,04000
Utili di impresa (10%)	€ 48,60400

Codice regionale:
Voce:

TOS23_PRCAM.P70.005.003

005 -7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infitto è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo:

003

Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 78x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 409,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-12,25%
Prezzo	€ 521,88400
Scostamento % su anno 2022/1	-12,25%
Spese generali (16%)	€ 65,44000
Utili di impresa (10%)	€ 47,44400

Codice regionale:
Voce:

TOS23_PRCAM.P70.005.004

005 -7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infitto è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo:

004

Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 94x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 542,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,91%
Prezzo	€ 691,59200
Scostamento % su anno 2022/1	-9,91%
Spese generali (16%)	€ 86,72000
Utili di impresa (10%)	€ 62,87200

Codice regionale:
Voce:

TOS23_PRCAM.P70.005.005

005 -7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infitto è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono



corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 005 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 114x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 585,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-9,75%
Prezzo	€ 746,46000
Scostamento % su anno 2022/1	-9,75%
Spese generali (16%)	€ 93,60000
Utili di impresa (10%)	€ 67,86000

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.005.006

Voce: 005 -7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infisso è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 006 Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 134x140 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 716,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-8,52%
Prezzo	€ 913,61600
Scostamento % su anno 2022/1	-8,52%
Spese generali (16%)	€ 114,56000
Utili di impresa (10%)	€ 83,05600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.005.011

Voce: 005 -7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infisso è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 011 Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 55x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 914,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-2,48%
Prezzo	€ 1.166,26400
Scostamento % su anno 2022/1	-2,48%
Spese generali (16%)	€ 146,24000
Utili di impresa (10%)	€ 106,02400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.005.012



Voce:	005	-7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infisso è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo:	012	Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 66x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 974,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,6%
Prezzo	€ 1.242,82400
Scostamento % su anno 2022/1	-3,6%
Spese generali (16%)	€ 155,84000
Utili di impresa (10%)	€ 112,98400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.005.013

Voce:	005	-7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infisso è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo:	013	Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 78x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 966,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,62%
Prezzo	€ 1.232,61600
Scostamento % su anno 2022/1	-3,62%
Spese generali (16%)	€ 154,56000
Utili di impresa (10%)	€ 112,05600

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.005.014

Voce:	005	-7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infisso è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)
Articolo:	014	Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 94x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.097,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,96%
Prezzo	€ 1.399,77200
Scostamento % su anno 2022/1	-4,96%
Spese generali (16%)	€ 175,52000
Utili di impresa (10%)	€ 127,25200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.005.015
Voce: 005

-7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infisso è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 015

Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 114x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.112,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,46%
Prezzo	€ 1.418,91200
Scostamento % su anno 2022/1	-5,46%
Spese generali (16%)	€ 177,92000
Utili di impresa (10%)	€ 128,99200

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.005.016
Voce: 005

-7,65% su anno 2022/1 -7,65% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.). L'infisso è compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordo per la connessione con il manto di copertura, cornice isolante, collare impermeabilizzante per la tenuta all'acqua, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, per la Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2. Sono esclusi controtelaio, posa e assistenza muraria. (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Articolo: 016

Apertura elettrica (compreso radiocomando) con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antivandalismo, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mqK per zona climatica E, dimensioni 134x140 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.249,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,53%
Prezzo	€ 1.593,72400
Scostamento % su anno 2022/1	-6,53%
Spese generali (16%)	€ 199,84000
Utili di impresa (10%)	€ 144,88400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.006.001
Voce: 006

+28,91% su anno 2022/1 +28,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per



Articolo: 001 l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 55x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 474,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+16,24%
Prezzo	€ 604,82400
Scostamento % su anno 2022/1	+16,24%
Spese generali (16%)	€ 75,84000
Utili di impresa (10%)	€ 54,98400

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.006.002

Voce: 006 **+28,91%** su anno 2022/1 **+28,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 002 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 66x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 565,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+18,46%
Prezzo	€ 721,19520
Scostamento % su anno 2022/1	+18,46%
Spese generali (16%)	€ 90,43200
Utili di impresa (10%)	€ 65,56320

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.006.003

Voce: 006 **+28,91%** su anno 2022/1 **+28,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 003 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 78x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 554,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+17,21%
Prezzo	€ 707,41440
Scostamento % su anno 2022/1	+17,21%
Spese generali (16%)	€ 88,70400
Utili di impresa (10%)	€ 64,31040

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.006.004

Voce: 006 **+28,91%** su anno 2022/1 **+28,91%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)

Articolo: 004 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 94x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 745,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+23,92%
Prezzo	€ 950,87520
Scostamento % su anno 2022/1	+23,92%
Spese generali (16%)	€ 119,23200
Utili di impresa (10%)	€ 86,44320

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P70.006.005
Voce:	006 +28,91% su anno 2022/1 +28,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	005 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore bianco, dimensioni 114x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 781,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+19,81%
Prezzo	€ 996,81120
Scostamento % su anno 2022/1	+19,81%
Spese generali (16%)	€ 124,99200
Utili di impresa (10%)	€ 90,61920

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P70.006.007
Voce:	006 +28,91% su anno 2022/1 +28,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	007 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore legno, dimensioni 55x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 552,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+35,36%
Prezzo	€ 704,35200
Scostamento % su anno 2022/1	+35,36%
Spese generali (16%)	€ 88,32000
Utili di impresa (10%)	€ 64,03200

Codice regionale:	TOS23_PRCAM.P70.006.008
Voce:	006 +28,91% su anno 2022/1 +28,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	008 Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore legno, dimensioni 66x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 658,80000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+38,07%
Prezzo	€ 840,62880
Scostamento % su anno 2022/1	+38,07%
Spese generali (16%)	€ 105,40800
Utili di impresa (10%)	€ 76,42080

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.006.009

Voce:	006	+28,91% su anno 2022/1 +28,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	009	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore legno, dimensioni 78x98 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 648,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+37%
Prezzo	€ 826,84800
Scostamento % su anno 2022/1	+37%
Spese generali (16%)	€ 103,68000
Utili di impresa (10%)	€ 75,16800

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.006.010

Voce:	006	+28,91% su anno 2022/1 +28,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	010	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E colore legno, dimensioni 94x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 865,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+43,88%
Prezzo	€ 1.103,99520
Scostamento % su anno 2022/1	+43,88%
Spese generali (16%)	€ 138,43200
Utili di impresa (10%)	€ 100,36320

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.006.011

Voce:	006	+28,91% su anno 2022/1 +28,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I. FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210, rispondente al CAM di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.)
Articolo:	011	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antivandalismo, con trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq K per zona climatica E, colore legno, dimensioni 114x118 cm (Descrizione aggiornata per anno 2023)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 907,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+39,13%
Prezzo	€ 1.157,58720
Scostamento % su anno 2022/1	+39,13%
Spese generali (16%)	€ 145,15200
Utili di impresa (10%)	€ 105,23520

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.011.004**Voce:** 011 +9,03% su anno 2022/1 +9,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni, con legno proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 004 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 531,01200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 677,57131
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 84,96192
Utili di impresa (10%)	€ 61,59739

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.011.005**Voce:** 011 +9,03% su anno 2022/1 +9,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni, con legno proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 005 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a due ante

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 402,45800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 513,53641
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 64,39328
Utili di impresa (10%)	€ 46,68513

Codice regionale: TOS23_PRCAM.P70.011.006**Voce:** 011 +9,03% su anno 2022/1 +9,03% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni, con legno proveniente da boschi/foreste gestiti in maniera sostenibile/responsabile o essere costituito da legno riciclato o un insieme dei due, rispondente ai CAM, al paragrafo 2.5.6 di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione e lavori per interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.), con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 006 Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a tre ante



Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 390,61424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+9,03%
Prezzo	€ 498,42377
Scostamento % su anno 2022/1	+9,03%
Spese generali (16%)	€ 62,49828
Utili di impresa (10%)	€ 45,31125

Codice regionale: TOS23_PPREC -1,09% su anno 2022/1 -1,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato.

Codice regionale: TOS23_PPREC.P01 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Rifiuti derivanti da prospezione, estrazione da miniera o cava, nonché dal trattamento fisico o chimico di minerali

Codice regionale: TOS23_PPREC.P01.005.004
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione
Articolo: 004 fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci codice CEER/EER 01 05 04 (riferimento cod. CEER/EER 01 05 04)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,33992
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,70720
Utili di impresa (10%)	€ 9,21272

Codice regionale: TOS23_PPREC.P01.005.007
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione
Articolo: 007 fanghi e rifiuti di perforazione contenenti barite, diversi da quelli delle voci codice CEER/EER 01 05 05 e 01 05 06 (riferimento cod. CEER/EER 01 05 07)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,33992
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,70720
Utili di impresa (10%)	€ 9,21272

Codice regionale: TOS23_PPREC.P01.005.008
Voce: 005 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione
Articolo: 008 fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci codice CEER/EER 01 05 05 e 01 05 06 (riferimento cod. CEER/EER 01 05 08)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,42000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 101,33992
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 12,70720
Utili di impresa (10%)	€ 9,21272



Codice regionale: TOS23_PPREC -1,09% su anno 2022/1 -1,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato.

Codice regionale: TOS23_PPREC.P15 +3,96% su anno 2022/1 +3,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Rifiuti di imballaggio, assorbenti, stracci, materiali filtranti e indumenti protettivi (non specificati altrimenti)

Codice regionale: TOS23_PPREC.P15.001.001

Voce: 001 +3,96% su anno 2022/1 +3,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Imballaggi (compresi i rifiuti urbani di imballaggio oggetto di raccolta differenziata)
Articolo: 001 imballaggi in carta e cartone (riferimento cod. CEER/EER 15 01 01)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,97500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 17,83210
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,23600
Utili di impresa (10%)	€ 1,62110

Codice regionale: TOS23_PPREC.P15.001.002

Voce: 001 +3,96% su anno 2022/1 +3,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Imballaggi (compresi i rifiuti urbani di imballaggio oggetto di raccolta differenziata)
Articolo: 002 imballaggi in plastica (riferimento cod. CEER/EER 15 01 02)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,61250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-15,09%
Prezzo	€ 183,24955
Scostamento % su anno 2022/1	-15,09%
Spese generali (16%)	€ 22,97800
Utili di impresa (10%)	€ 16,65905

Codice regionale: TOS23_PPREC.P15.001.006

Voce: 001 +3,96% su anno 2022/1 +3,96% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Imballaggi (compresi i rifiuti urbani di imballaggio oggetto di raccolta differenziata)
Articolo: 006 imballaggi in materiali misti (riferimento cod. CEER/EER 15 01 06)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,82222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+26,97%
Prezzo	€ 326,42916
Scostamento % su anno 2022/1	+26,97%
Spese generali (16%)	€ 40,93156
Utili di impresa (10%)	€ 29,67538

Codice regionale: TOS23_PPREC -1,09% su anno 2022/1 -1,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato.

Codice regionale: TOS23_PPREC.P16 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco

Codice regionale: TOS23_PPREC.P16.001.003

Voce: 001 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.



Articolo: 003 Veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprese le macchine mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 16 06 e 16 08) pneumatici fuori uso (riferimento cod. CEER/EER 16 01 03)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,74000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+3,29%
Prezzo	€ 280,38824
Scostamento % su anno 2022/1	+3,29%
Spese generali (16%)	€ 35,15840
Utili di impresa (10%)	€ 25,48984

Codice regionale: TOS23_PPREC.P16.001.007

Voce: 001 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprese le macchine mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 16 06 e 16 08)

Articolo: 007 filtri dell'olio (riferimento cod. CEER/EER 16 01 07*)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.186,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,72%
Prezzo	€ 1.513,33600
Scostamento % su anno 2022/1	+1,72%
Spese generali (16%)	€ 189,76000
Utili di impresa (10%)	€ 137,57600

Codice regionale: TOS23_PPREC.P16.001.017

Voce: 001 +1,67% su anno 2022/1 +1,67% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprese le macchine mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 16 06 e 16 08)

Articolo: 017 metalli ferrosi (riferimento cod. CEER/EER 16 01 17)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,00001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 219,47201
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 27,52000
Utili di impresa (10%)	€ 19,95200

Codice regionale: TOS23_PPREC -1,09% su anno 2022/1 -1,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Tipologia: COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato.

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17 -1,77% su anno 2022/1 -1,77% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati)

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.001.001

Voce: 001 -5,2% su anno 2022/1 -5,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.

Articolo: 001 Cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche cemento (riferimento cod. CEER/EER 17 01 01)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,58343
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-5,52%

Prezzo	€ 22,43646
Scostamento % su anno 2022/1	-5,52%

Spese generali (16%)	€ 2,81335
Utili di impresa (10%)	€ 2,03968

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.001.002
Voce: 001 -5,2% su anno 2022/1 -5,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche
Articolo: 002 mattoni (riferimento cod. CEER/EER 17 01 02)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,87675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,93%

Prezzo	€ 21,53473
Scostamento % su anno 2022/1	-4,93%

Spese generali (16%)	€ 2,70028
Utili di impresa (10%)	€ 1,95770

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.001.003
Voce: 001 -5,2% su anno 2022/1 -5,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche
Articolo: 003 mattonelle e ceramiche (riferimento cod. CEER/EER 17 01 03)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,85672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-6,41%

Prezzo	€ 22,78518
Scostamento % su anno 2022/1	-6,41%

Spese generali (16%)	€ 2,85708
Utili di impresa (10%)	€ 2,07138

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.001.007
Voce: 001 -5,2% su anno 2022/1 -5,2% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche
Articolo: 007 miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 01 06 (riferimento cod. CEER/EER 17 01 07)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,17727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-3,95%

Prezzo	€ 21,91819
Scostamento % su anno 2022/1	-3,95%

Spese generali (16%)	€ 2,74836
Utili di impresa (10%)	€ 1,99256

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.002.001
Voce: 002 +8,54% su anno 2022/1 +8,54% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legno, vetro e plastica
Articolo: 001 legno (riferimento cod. CEER/EER 17 02 01)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 141,44500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+25,9%
Prezzo	€ 180,48382
Scostamento % su anno 2022/1	+25,9%
Spese generali (16%)	€ 22,63120
Utili di impresa (10%)	€ 16,40762

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.002.002
Voce: 002 **+8,54%** su anno 2022/1 **+8,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legno, vetro e plastica
Articolo: 002 vetro (riferimento cod. CEER/EER 17 02 02)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,01509
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,00189
Utili di impresa (10%)	€ 0,00137

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.002.003
Voce: 002 **+8,54%** su anno 2022/1 **+8,54%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Legno, vetro e plastica
Articolo: 003 plastica (riferimento cod. CEER/EER 17 02 03)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,17500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,29%
Prezzo	€ 389,40330
Scostamento % su anno 2022/1	-0,29%
Spese generali (16%)	€ 48,82800
Utili di impresa (10%)	€ 35,40030

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.003.001
Voce: 003 **-0,73%** su anno 2022/1 **-0,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Miscele bituminose, catrame di carbone e prodotti contenenti catrame
Articolo: 001 miscele bituminose contenenti catrame di carbone (riferimento cod. CEER/EER 17 03 01*)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.482,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+2,49%
Prezzo	€ 1.891,67000
Scostamento % su anno 2022/1	+2,49%
Spese generali (16%)	€ 237,20000
Utili di impresa (10%)	€ 171,97000

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.003.002
Voce: 003 **-0,73%** su anno 2022/1 **-0,73%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Miscele bituminose, catrame di carbone e prodotti contenenti catrame
Articolo: 002 miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 03 01 (riferimento cod. CEER/EER 17 03 02)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,90309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-49,07%
Prezzo	€ 47,08834
Scostamento % su anno 2022/1	-49,07%
Spese generali (16%)	€ 5,90449
Utili di impresa (10%)	€ 4,28076

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.003.102
Voce: 003 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 102 Miscele bituminose, catrame di carbone e prodotti contenenti catrame miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 03 01* (riferimento cod. CEER/EER 17 03 02) - fessature di asfalti senza contenuto di catrame.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,33922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+53,85%
Prezzo	€ 25,95285
Scostamento % su anno 2022/1	+53,85%
Spese generali (16%)	€ 3,25428
Utili di impresa (10%)	€ 2,35935

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.003.202
Voce: 003 -0,73% su anno 2022/1 -0,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 202 Miscele bituminose, catrame di carbone e prodotti contenenti catrame miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 03 01* (riferimento cod. CEER/EER 17 03 02) - lastre di asfalti senza contenuto di catrame.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,04475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-10,21%
Prezzo	€ 35,78510
Scostamento % su anno 2022/1	-10,21%
Spese generali (16%)	€ 4,48716
Utili di impresa (10%)	€ 3,25319

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.004.002
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Metalli (includere le loro leghe) alluminio (riferimento cod. CEER/EER 17 04 02)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 0,01509
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 0,00189
Utili di impresa (10%)	€ 0,00137

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.004.003
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Metalli (includere le loro leghe) piombo (riferimento cod. CEER/EER 17 04 03)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,01509
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,00189
Utili di impresa (10%)	€ 0,00137

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.004.005
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Metalli (incluse le loro leghe)
Articolo: 005 ferro e acciaio (riferimento cod. CEER/EER 17 04 05)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,01509
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,00189
Utili di impresa (10%)	€ 0,00137

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.004.007
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Metalli (incluse le loro leghe)
Articolo: 007 metalli misti (riferimento cod. CEER/EER 17 04 07)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,01183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 0,01509
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 0,00189
Utili di impresa (10%)	€ 0,00137

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.004.011
Voce: 004 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Metalli (incluse le loro leghe)
Articolo: 011 cavi, diversi da quelli di cui alla voce codice CEER/EER 17 04 10 (riferimento cod. CEER/EER 17 04 11)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 285,73333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 364,59573
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 45,71733
Utili di impresa (10%)	€ 33,14507

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.005.004
Voce: 005 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio
Articolo: 004 Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 05 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 05 04)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,58496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,42%
Prezzo	€ 27,54241
Scostamento % su anno 2022/1	-0,42%
Spese generali (16%)	€ 3,45359
Utili di impresa (10%)	€ 2,50386

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.005.006
Voce: 005 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 006 Terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce codice CEER/EER 17 05 05 (riferimento cod. CEER/EER 17 05 06)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,91292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 67,51689
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 8,46607
Utili di impresa (10%)	€ 6,13790

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.005.104
Voce: 005 +1,21% su anno 2022/1 +1,21% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 104 Terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 05 03* " (riferimento cod. CEER/EER 17 05 04) - materiale inerte vario costituito esclusivamente da terra proveniente da scavi, con concentrazione di contaminanti non superiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006.

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,49333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+4,05%
Prezzo	€ 24,87349
Scostamento % su anno 2022/1	+4,05%
Spese generali (16%)	€ 3,11893
Utili di impresa (10%)	€ 2,26123

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.006.004
Voce: 006 +0,3% su anno 2022/1 +0,3% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Materiali isolanti e materiali da costruzione contenenti amianto materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci codice CEER/EER 17 06 01 e 17 06 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 06 04)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 557,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,3%
Prezzo	€ 710,73200
Scostamento % su anno 2022/1	+0,3%
Spese generali (16%)	€ 89,12000
Utili di impresa (10%)	€ 64,61200

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.008.002
Voce: 008 +0,91% su anno 2022/1 +0,91% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Materiali da costruzione a base di gesso materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce codice CEER/EER 17 08 01 (riferimento cod. CEER/EER 17 08 02)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,86563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+0,91%
Prezzo	€ 265,23654
Scostamento % su anno 2022/1	+0,91%
Spese generali (16%)	€ 33,25850
Utili di impresa (10%)	€ 24,11241

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.009.004
Voce: 009 -16,42% su anno 2022/1 -16,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione
Articolo: 004 Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci codici CEER/EER 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 09 04)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,85686
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-48,12%
Prezzo	€ 22,78536
Scostamento % su anno 2022/1	-48,12%
Spese generali (16%)	€ 2,85710
Utili di impresa (10%)	€ 2,07140

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.009.104
Voce: 009 -16,42% su anno 2022/1 -16,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione
Articolo: 104 Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci codici CEER/EER 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 09 04) costituiti da materiale inerte

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,26754
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-14,51%
Prezzo	€ 25,86139
Scostamento % su anno 2022/1	-14,51%
Spese generali (16%)	€ 3,24281
Utili di impresa (10%)	€ 2,35104

Codice regionale: TOS23_PPREC.P17.009.204
Voce: 009 -16,42% su anno 2022/1 -16,42% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione
Articolo: 204 Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci codici CEER/EER 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 09 04) e non costituiti da materiale inerte

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,16018
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,37%
Prezzo	€ 24,44839
Scostamento % su anno 2022/1	+13,37%
Spese generali (16%)	€ 3,06563
Utili di impresa (10%)	€ 2,22258

Codice regionale: TOS23_PPREC -1,09% su anno 2022/1 -1,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato.

Codice regionale: TOS23_PPREC.P19 -6,73% su anno 2022/1 -6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Rifiuti prodotti da impianti di trattamento dei rifiuti, impianti di trattamento delle acque reflue fuori sito, nonché dalla potabilizzazione dell'acqua e dalla sua preparazione per uso industriale



Codice regionale: TOS23_PPREC.P19.013.002
Voce: 013 -6,73% su anno 2022/1 -6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Rifiuti prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni e risanamento delle acque di falda
 rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce codice CEER/EER 19 13 01 (riferimento cod. CEER/EER 19 13 02)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 403,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-13,45%
Prezzo	€ 515,07867
Scostamento % su anno 2022/1	-13,45%
Spese generali (16%)	€ 64,58667
Utili di impresa (10%)	€ 46,82533

Codice regionale: TOS23_PPREC.P19.013.004
Voce: 013 -6,73% su anno 2022/1 -6,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Rifiuti prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni e risanamento delle acque di falda
 fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce codice CEER/EER 19 13 03 (riferimento cod. CEER/EER 19 13 04)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,27750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 10,56209
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 1,32440
Utili di impresa (10%)	€ 0,96019

Codice regionale: TOS23_PPREC -1,09% su anno 2022/1 -1,09% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato.

Codice regionale: TOS23_PPREC.P20 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Rifiuti urbani (rifiuti domestici e assimilabili prodotti da attività commerciali e industriali nonché dalle istituzioni) inclusi i rifiuti della raccolta differenziata

Codice regionale: TOS23_PPREC.P20.003.001
Voce: 003 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Altri rifiuti urbani
 rifiuti urbani non differenziati (riferimento cod. CEER/EER 20 03 01)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 82,94000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 10,40000
Utili di impresa (10%)	€ 7,54000

Codice regionale: TOS23_PPRMA -6,9% su anno 2022/1 -6,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER / EER) , escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato, escluso tributo per il deposito in impianto autorizzato.

Codice regionale: TOS23_PPRMA.P16 -2,28% su anno 2022/1 -2,28% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco



Codice regionale: TOS23_PR SMA.P16.001.007
Voce: 001 -4,55% su anno 2022/1 -4,55% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprese le macchine mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 16 06 e 16 08)
Articolo: 007 filtri dell'olio (riferimento cod. CEER/EER 16 01 07*)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.050,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-4,55%
Prezzo	€ 1.339,80000
Scostamento % su anno 2022/1	-4,55%
Spese generali (16%)	€ 168,00000
Utili di impresa (10%)	€ 121,80000

Codice regionale: TOS23_PR SMA.P16.006.001
Voce: 006 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Batterie ed accumulatori
Articolo: 001 batterie al piombo (riferimento cod. CEER/EER 16 06 01*)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 495,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 631,62000
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 79,20000
Utili di impresa (10%)	€ 57,42000

Codice regionale: TOS23_PR SMA -6,9% su anno 2022/1 -6,9% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER / EER) , escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato, escluso tributo per il deposito in impianto autorizzato.

Codice regionale: TOS23_PR SMA.P17 -11,52% su anno 2022/1 -11,52% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati)

Codice regionale: TOS23_PR SMA.P17.003.001
Voce: 003 -0,31% su anno 2022/1 -0,31% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Miscele bituminose, catrame di carbone e prodotti contenenti catrame
Articolo: 001 miscele bituminose contenenti catrame di carbone (riferimento cod. CEER/EER 17 03 01*)

Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.086,66667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-0,31%
Prezzo	€ 1.386,58667
Scostamento % su anno 2022/1	-0,31%
Spese generali (16%)	€ 173,86667
Utili di impresa (10%)	€ 126,05333

Codice regionale: TOS23_PR SMA.P17.006.005
Voce: 006 -22,73% su anno 2022/1 -22,73% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Materiali isolanti e materiali da costruzione contenenti amianto
Articolo: 005 materiali da costruzione contenenti amianto (riferimento cod. CEER/EER 17 06 05*)



Unità di misura	Tn
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 425,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	-22,73%
Prezzo	€ 542,30000
Scostamento % su anno 2022/1	-22,73%
Spese generali (16%)	€ 68,00000
Utili di impresa (10%)	€ 49,30000

Codice regionale: TOS23_RU +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS23_RU.M03 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Prezzi orari del settore legno, arredamento e artigianato per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo minimo orario delle associazioni di riferimento (C.C.N.L. 25/3/2014 - minimi da giugno 2015). I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

Codice regionale: TOS23_RU.M03.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Falegname serramentista - Settore Artigianato
 Operaio provetto 'B'

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,95988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 30,57281
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,83358
Utili di impresa (10%)	€ 2,77935

Codice regionale: TOS23_RU.M03.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Falegname serramentista - Settore Artigianato
 Operaio specializzato 'C'

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,82533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 27,84912
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,49205
Utili di impresa (10%)	€ 2,53174

Codice regionale: TOS23_RU.M03.001.003
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Falegname serramentista - Settore Artigianato
 Operaio qualificato 'D'

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,58627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 26,26808
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,29380
Utili di impresa (10%)	€ 2,38801



Codice regionale: TOS23_RU.M03.001.004
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Falegname serramentista - Settore Artigianato
 Operaio comune 'E'

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,46745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,84046
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,11479
Utili di impresa (10%)	€ 2,25822

Codice regionale: TOS23_RU +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS23_RU.M04 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Prezzi orari del settore settore agricolo e florovivaistico per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo minimo orario delle associazioni di riferimento (C.C.N.L. 24/10/2014). I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

Codice regionale: TOS23_RU.M04.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Operaio florovivaistico
 Specializzato super

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,12000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 24,39712
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 3,05920
Utili di impresa (10%)	€ 2,21792

Codice regionale: TOS23_RU.M04.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Operaio florovivaistico
 Specializzato

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 23,35080
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,92800
Utili di impresa (10%)	€ 2,12280

Codice regionale: TOS23_RU.M04.001.003
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Operaio florovivaistico
 Qualificato super



Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,81000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 21,44956
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,68960
Utili di impresa (10%) € 1,94996

Codice regionale: **TOS23_RU.M04.001.004**
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Operaio florovivaistico
Articolo: 004 Qualificato

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 16,59000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 21,16884
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,65440
Utili di impresa (10%) € 1,92444

Codice regionale: **TOS23_RU.M04.001.005**
Voce: 001 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Operaio florovivaistico
Articolo: 005 Comune

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 15,02000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 19,16552
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,40320
Utili di impresa (10%) € 1,74232

Codice regionale: **TOS23_RU.M04.002.001**
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Operaio agricolo
Articolo: 001 Specializzato super

Unità di misura **ora**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 18,67000**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1 **0%**

Prezzo € 23,82292
Scostamento % su anno 2022/1 **0%**

Spese generali (16%) € 2,98720
Utili di impresa (10%) € 2,16572

Codice regionale: **TOS23_RU.M04.002.002**
Voce: 002 **0%** su anno 2022/1 **0%** su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Operaio agricolo
Articolo: 002 Specializzato



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,87000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 22,80212
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,85920
Utili di impresa (10%)	€ 2,07292

Codice regionale: TOS23_RU.M04.002.003
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Operaio agricolo
Articolo: 003 Qualificato super

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,50000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 21,05400
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,64000
Utili di impresa (10%)	€ 1,91400

Codice regionale: TOS23_RU.M04.002.004
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Operaio agricolo
Articolo: 004 Qualificato

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 20,67120
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,59200
Utili di impresa (10%)	€ 1,87920

Codice regionale: TOS23_RU.M04.002.005
Voce: 002 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Operaio agricolo
Articolo: 005 Comune

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 18,74444
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 2,35040
Utili di impresa (10%)	€ 1,70404

Codice regionale: TOS23_RU +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS23_RU.M05 +13,76% su anno 2022/1 +13,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Prezzi orari del settore idraulico-forestale e idraulico-agrario per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo minimo orario delle associazioni di riferimento (tariffe in vigore dal 1 gennaio 2016) , I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai. Nelle singole voci sono comprese le quote per spese generali e utili dell'impresa nella misura complessiva del 26,50%



Codice regionale: TOS23_RU.M05.001.001
Voce: 001 +13,76% su anno 2022/1 +13,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Operaio forestale, sopra i mille metri
 5° livello - specializzato super

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,26%
Prezzo	€ 24,38436
Scostamento % su anno 2022/1	+15,26%
Spese generali (16%)	€ 3,05760
Utili di impresa (10%)	€ 2,21676

Codice regionale: TOS23_RU.M05.001.002
Voce: 001 +13,76% su anno 2022/1 +13,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Operaio forestale, sopra i mille metri
 4° livello - specializzato

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,04000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+14,83%
Prezzo	€ 23,01904
Scostamento % su anno 2022/1	+14,83%
Spese generali (16%)	€ 2,88640
Utili di impresa (10%)	€ 2,09264

Codice regionale: TOS23_RU.M05.001.004
Voce: 001 +13,76% su anno 2022/1 +13,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 004 Operaio forestale, sopra i mille metri
 2° livello - qualificato

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+10,28%
Prezzo	€ 20,81156
Scostamento % su anno 2022/1	+10,28%
Spese generali (16%)	€ 2,60960
Utili di impresa (10%)	€ 1,89196

Codice regionale: TOS23_RU.M05.001.005
Voce: 001 +13,76% su anno 2022/1 +13,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 005 Operaio forestale, sopra i mille metri
 1° livello - Comune

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+13,35%
Prezzo	€ 19,93112
Scostamento % su anno 2022/1	+13,35%
Spese generali (16%)	€ 2,49920
Utili di impresa (10%)	€ 1,81192

Codice regionale: TOS23_RU.M05.001.006
Voce: 001 +13,76% su anno 2022/1 +13,76% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Operaio forestale, sopra i mille metri



Articolo: 006 6° livello

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,38000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+15,08%
Prezzo	€ 26,00488
Scostamento % su anno 2022/1	+15,08%
Spese generali (16%)	€ 3,26080
Utili di impresa (10%)	€ 2,36408

Codice regionale: TOS23_RU +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS23_RU.M10 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Prezzi orari del settore edile per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo medio orario dalle Tabelle Ministeriali, approvate con D.D. n. 26 del 22 Maggio 2020. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

Codice regionale: TOS23_RU.M10.001.001
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 001 Operaio edile IV livello

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 38,52244
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,83040
Utili di impresa (10%)	€ 3,50204

Codice regionale: TOS23_RU.M10.001.002
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 002 Operaio edile Specializzato

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,66000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%
Prezzo	€ 36,57016
Scostamento % su anno 2022/1	0%
Spese generali (16%)	€ 4,58560
Utili di impresa (10%)	€ 3,32456

Codice regionale: TOS23_RU.M10.001.003
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Articolo: 003 Operaio edile Qualificato



Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 33,94160
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 4,25600
Utili di impresa (10%)	€ 3,08560

Codice regionale: TOS23_RU.M10.001.004
Voce: 001 0% su anno 2022/1 0% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Operaio edile
Articolo: 004 Comune

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,91000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	0%

Prezzo	€ 30,50916
Scostamento % su anno 2022/1	0%

Spese generali (16%)	€ 3,82560
Utili di impresa (10%)	€ 2,77356

Codice regionale: TOS23_RU +2,74% su anno 2022/1 +2,74% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS23_RU.M11 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Capitolo: Prezzi orari del settore metalmeccanico impiantistico per i dipendenti a tempo indeterminato, desunti dalle analisi di costo medio orario dalle Tabelle Ministeriali, approvate con D.D. n 22 del 19 maggio 2022. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

Codice regionale: TOS23_RU.M11.001.001
Voce: 001 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installatore/Operaio metalmeccanico
Articolo: 001 5^ categoria di livello superiore - B1

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,69000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%

Prezzo	€ 32,78044
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%

Spese generali (16%)	€ 4,11040
Utili di impresa (10%)	€ 2,98004

Codice regionale: TOS23_RU.M11.001.002
Voce: 001 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
 Installatore/Operaio metalmeccanico
Articolo: 002 5^ categoria - C3

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,78%

Prezzo	€ 30,61124
Scostamento % su anno 2022/1	+1,78%

Spese generali (16%)	€ 3,83840
Utili di impresa (10%)	€ 2,78284



Codice regionale: TOS23_RU.M11.001.003
Voce: 001 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installatore/Operaio metalmeccanico
Articolo: 003 4^ categoria - C2

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,41000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,77%
Prezzo	€ 28,59516
Scostamento % su anno 2022/1	+1,77%
Spese generali (16%)	€ 3,58560
Utili di impresa (10%)	€ 2,59956

Codice regionale: TOS23_RU.M11.001.004
Voce: 001 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installatore/Operaio metalmeccanico
Articolo: 004 3^ categoria - D2

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,49000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,8%
Prezzo	€ 27,42124
Scostamento % su anno 2022/1	+1,8%
Spese generali (16%)	€ 3,43840
Utili di impresa (10%)	€ 2,49284

Codice regionale: TOS23_RU.M11.001.005
Voce: 001 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installatore/Operaio metalmeccanico
Articolo: 005 2^ categoria - D1

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,40000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,73%
Prezzo	€ 24,75440
Scostamento % su anno 2022/1	+1,73%
Spese generali (16%)	€ 3,10400
Utili di impresa (10%)	€ 2,25040

Codice regionale: TOS23_RU.M11.001.006
Voce: 001 +1,78% su anno 2022/1 +1,78% su anno 2022/1 con S. G. e U. I.
Installatore/Operaio metalmeccanico
Articolo: 006 3^ categoria livello superiore - C1

Unità di misura	ora
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,92000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2022/1	+1,81%
Prezzo	€ 27,96992
Scostamento % su anno 2022/1	+1,81%
Spese generali (16%)	€ 3,50720
Utili di impresa (10%)	€ 2,54272